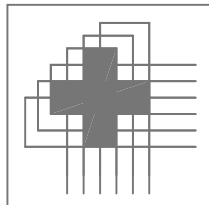


01/18.06.2021	ΠΑΝ. ΤΑΒΑΝΙΩΤΗΣ Μ. ΒΗΤΤΑ	ΠΑΝ. ΤΑΒΑΝΙΩΤΗΣ Μ. ΒΗΤΤΑ Α. Μ. ΛΙΒΕΡΗ	Α. Μ. ΛΙΒΕΡΗ Α. ΤΣΟΥΚΑΛΑ	ΠΑΝ. ΤΑΒΑΝΙΩΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ - ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΕΚΔΟΣΗ / ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ



Δωρήτρια :

Αννα Μαρία Λουΐζα Λάτση

Δωρεοδόχος :

**Γενικό Αντικαρκινικό – Ογκολογικό Νοσοκομείο Αθηνών
«Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»**

ΕΡΓΟ :

Αναδιαρρύθμιση - Ανακαίνιση - Εκσυγχρονισμός των Νοσηλευτικών Μονάδων 3^{ου} και 4^{ου} Ορόφου, Γραφείων ιατρών 3^{ου} Ορόφου και Προσθήκη Ανελκυστήρος στο Γενικό Αντικαρκινικό – Ογκολογικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ :

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ / ΟΡΙΣΤΙΚΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΘΕΜΑ	ΙΟΥΝΙΟΣ 2021
ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ - ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ	C006e
ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ:	ΑΡ. ΤΕΥΧΟΥΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΒΕΤΑΠΛΑΝ	ΤΕ 01
ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: ΠΡΟΤΟΝ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ε.Π.Ε.	
ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΣΤΑΤΙΚΩΝ: ΛΙΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Π.Ε.	
ΑΡΙΣΤΟΔΗΜΟΥ 1 - 10676 ΑΘΗΝΑ , τηλ. 210-7250196 , fax 210-7239568 e-mail: betaplan@betaplan.gr	

ΚΛΕΙΔΑ - ΒΟΡΡΑΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

ΔΩΡΗΤΡΙΑ

ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ

ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ:

**ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
«Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»**

**ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ
ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ,
ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ 3^{ου} ΟΡΟΦΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ –
ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
«Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»**

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ – ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

**ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ –
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ**

ΕΚΔΟΣΗ 1

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : ΒΕΤΑΡΛΑΝ

ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ : ΠΡΟΤΟΝ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ε.Π.Ε.

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : ΛΙΟΝΤΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Π.Ε.

ΑΘΗΝΑ, ΙΟΥΝΙΟΣ 2021

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	ΣΕΛΙΔΑ
1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	1
1.1. ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ.....	1
1.2. Η ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	2
1.2.1 Γενικά	2
1.2.2 Νοσηλευτικές Μονάδες 3 ^{ου} και 4 ^{ου} Ορόφου Κεντρικής Πτέρυγας	3
1.2.3 3 ^{ος} Όροφος Παλαιάς Πτέρυγας.....	4
1.3. Η ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΟΡΟΦΩΝ.....	4
1.3.1 Νοσηλευτικές Μονάδες 3 ^{ου} και 4 ^{ου} Ορόφου Κεντρικής Πτέρυγας	4
1.3.2 3 ^{ος} Όροφος Παλαιάς Πτέρυγας.....	5
1.4. ΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ.....	6
1.4.1 Νοσηλευτικές Μονάδες 3 ^{ου} και 4 ^{ου} Ορόφου Κεντρικής Πτέρυγας	6
1.4.2 3 ^{ος} Όροφος Παλαιάς Πτέρυγας.....	7
1.5. Η ΠΡΟΤΑΣΗ.....	7
1.5.1 Επεμβάσεις Λειτουργικού Περιεχομένου	7
1.5.1.1 Νοσηλευτική Μονάδα Χειρουργικού Τομέα στον 3 ^ο Όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας	8
1.5.1.2 Τμήμα Αναισθησιολόγων στον 3 ^ο Όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας	9
1.5.1.3 Γραφεία Ιατρών στον 3 ^ο Όροφο της Παλαιάς Πτέρυγας	9
1.5.1.4 Νοσηλευτική Μονάδα Παθολογικού Τομέα στον 4 ^ο Όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας	10
1.5.1.5 Νέος Ασθενοφόρος Ανελκυστήρας.....	11
2. ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	13
2.1 ΓΕΝΙΚΑ.....	13
2.2 Η ΑΡΙΘΜΗΣΗ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ.....	13
2.3 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΔΙΔΟΝΤΑΙ ΣΤΙΣ ΚΑΤΟΨΕΙΣ	14
3. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ	17
4. ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	26
4.1 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ.....	26
4.1.1 Εσωτερικά Τοιχώματα	26
4.2 ΝΕΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ.....	27

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

4.2.1	Γενικά	27
4.2.2	Τοιχώματα Υγρής Δόμησης.....	28
4.2.2.1	Γενικά	28
4.2.2.2	Τοιχώματα Οπών Η/Μ Διελεύσεων	29
4.2.2.3	Ενισχύσεις από Οπλισμένο Σκυρόδεμα	30
4.2.3	Τοιχώματα Ξηρής Δόμησης.....	31
4.2.3.1	Τοιχώματα Γυψοσανίδων	31
4.2.3.2	Σύστημα Εξωτερικής Τοιχοποιίας με Ξηρή Δόμηση	36
4.2.4	Τοιχώματα από ελαφρά Πετάσματα Αλουμινίου (Mu)	37
4.3	Η ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΧΑΡΑΞΗ ΚΑΙ ΟΡΘΗ ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ (ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΞΗΡΗΣ Ή ΥΓΡΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ).....	39
4.3.1	Γενικά	39
4.3.2	Η χάραξη και ορθή τοποθέτηση των νέων εξωτερικών και εσωτερικών τοιχωμάτων όλων των υπό αναδιαρρύθμιση ορόφων και πτερυγών του κτιρίου	39
4.3.3	Αποτύπωση των Τελικών Χαράξεων - Μετρήσεων κλπ επί Σχεδίων (shop drawings).....	40
5.	ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ	41
5.1	ΓΕΝΙΚΑ.....	41
5.2	ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ	43
6.	ΔΑΠΕΔΑ	47
6.1	ΓΕΝΙΚΑ.....	47
6.2	ΥΠΟΒΑΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ.....	47
6.2.1	Δάπεδα Χώρων Υγιεινής	49
6.3	ΕΙΔΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ.....	50
6.4	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΒΙΝΥΛΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ	50
6.5	ΔΑΠΕΔΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ	55
6.5.1	Δάπεδα Κεραμικών Πλακιδίων	55
6.5.2	Εφαρμογή Συγκολλητικής Στρώσης Πλακιδίων	57
6.5.3	Εφαρμογή των Πλακιδίων	57
6.5.4	Αρμολόγημα Πλακιδίων	57
6.6	ΜΑΡΜΑΡΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΜΩΣΑΪΚΑ	59
7.	ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ	60

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

7.1	ΓΕΝΙΚΑ.....	60
7.2	ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ	60
7.2.1	Ξύλινες Πρεσσαριστές Θύρες.....	60
7.2.2	Εξαρτήματα Θυρών	61
7.2.3	Θύρες Πυράντοχες	63
7.2.4	Θυρίδες Επίσκεψης Η/Μ Εγκαταστάσεων	63
	Θυρίδες Επίσκεψης Ηλεκτρικών Πινάκων και Πινάκων Ιατρικών Αερίων κλπ. Πινάκων.....	63
7.3	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ	65
8.	ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ.....	68
9.	ΕΡΜΑΡΙΑ – ΠΑΓΚΟΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	71
9.1	ΓΕΝΙΚΑ.....	71
9.2	ΞΥΛΙΝΑ ΕΡΜΑΡΙΑ (Νφ).....	73
9.3	ΠΑΓΚΟΙ ΕΠΟΠΤΕΙΑΣ – ΣΤΑΣΗΣ ΑΔΕΛΦΗΣ (Νγ).....	75
9.4	ΕΡΜΑΡΙΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ (Να)	76
10.	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ	77
10.1	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ.....	77
10.2	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΘΥΡΟΦΥΛΛΩΝ ΜΕ ΠΟΛΥΒΙΝΥΛΙΚΑ ΦΥΛΛΑ	79
10.3	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΜΟΝΑΔΩΝ – ΚΟΝΣΟΛΩΝ ΣΤΑ ΔΩΜΑΤΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ.....	81
10.3.1	Κονσόλες Οριζόντιας Τοποθέτησης (Bed Head Unit).....	81
10.3.2	Κονσόλες Κατακόρυφης Τοποθέτησης.....	85
11.	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΦΑΣΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ).....	87
11.1	ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	87
11.1.1	Προστατευτικά Στοιχεία Τοιχωμάτων – Φάσες Προστασίας	87
11.1.2	Οριζόντια Φάσα Προστασίας.....	88
11.2	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΑ)	89
11.3	ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	90
12.	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	91
13.	ΣΗΜΑΝΣΗ.....	93
13.1	ΓΕΝΙΚΑ.....	93
13.2	ΕΙΔΟΣ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ ΣΗΜΑΝΣΗΣ.....	94
13.3	ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ.....	95

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

14	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΚΙΑΣΗΣ	102
14.1	ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ ΘΑΛΑΜΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	102
14.2	ROLLER BLINDS ΓΡΑΦΕΙΩΝ κλπ. ΧΩΡΩΝ	102
14.3	ΠΑΡΑΠΕΤΑΣΜΑΤΑ (ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ).....	103
15.	ΑΡΜΟΙ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	105
15.1	ΓΕΝΙΚΑ.....	105
15.2	ΑΡΜΟΙ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ	105
15.3	ΑΛΛΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΑΡΜΩΝ	108
16.	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ	109
16.1	ΓΕΝΙΚΑ.....	109
16.2	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΙΔΕΡΕΝΙΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	111
16.3	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΞΥΛΙΝΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	112
16.4	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΤΟΙ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΕΠΙ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΠΙΧΡΙΣΜΕΝΩΝ Η ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ	112
16.5	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΜΕ ΡΙΠΟΛΙΝΗ ΒΑΣΗΣ ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΤΟΙΧΟΥΣ ΕΠΙΧΡΙΣΜΕΝΟΥΣ Η ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ	112
16.6	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ.....	113
16.7	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ.....	113
16.8	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΕ ΠΑΛΑΙΑ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ	113
17.	ΛΟΙΠΑ ΘΕΜΑΤΑ	114
17.1	ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΝΕΡΟΧΥΤΕΣ κλπ	114
17.2	ΕΙΔΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΧΩΡΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΝΕΡΟΧΥΤΩΝ κλπ ΧΩΡΩΝ.....	114
18.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ	116
18.1	ΓΕΝΙΚΑ.....	116

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΜΕΛΕΤΗΣ

Η παρούσα Τεχνική Έκθεση, συνοδεύει τα σχέδια της Οριστικής - Μελέτης Εφαρμογής Αναδιarrύθμισης - Ανακαίνισης και Εκσυγχρονισμού των Νοσηλευτικών Μονάδων 3^{ου} και 4^{ου} Ορόφου του Κεντρικού Κτιρίου, των Γραφείων Ιατρών 3^{ου} Ορόφου της Παλαιάς Πτέρυγας και την προσθήκη Ανελκυστήρος στο Κεντρικό Κτίριο του Γενικού Αντικαρκινικού – Ογκολογικού Νοσοκομείου Αθηνών «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ».

1.1. ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Αναλυτικότερα, η μελέτη περιλαμβάνει:

- α) Την Αναδιarrύθμιση – Ανακαίνιση της υφιστάμενης Νοσηλευτικής Μονάδας του 3^{ου} ορόφου της Κεντρικής Πτέρυγας του Νοσοκομείου, συνολικής έκτασης 680m² περίπου.
- β) Την Αναδιarrύθμιση – Ανακαίνιση του παλαιού Λειτουργικού Τμήματος Ραδιοϊσότοπων, που βρίσκεται στον 3^ο Όροφο της Παλαιάς Πτέρυγας του Νοσοκομείου και είναι σε άμεση γειτονία με την προηγουμένως αναφερθείσα Νοσηλευτική Μονάδα (του 3^{ου} Ορόφου της Κεντρικής Πτέρυγας), και την μετατροπή του σε γραφεία Ιατρών και Εξεταστήρια, συνολικής έκτασης 420 m² περίπου.
- γ) Την Αναδιarrύθμιση – Ανακαίνιση της υφιστάμενης Νοσηλευτικής Μονάδας του 4^{ου} ορόφου της Κεντρικής Πτέρυγας του Νοσοκομείου, που βρίσκεται ακριβώς άνωθεν της Νοσηλευτικής Μονάδας που αναφέρθηκε ανωτέρω στο εδαφ. (α), συνολικής έκτασης 700m² περίπου.
- δ) Την προσθήκη νέου ασθενοφόρου Ανελκυστήρα επτά (7) συνολικά στάσεων (συμπεριλαμβανομένων των στάσεων στο υπόγειο και στο δώμα) για ασθενείς και φορτία. Ο νέος ασθενοφόρος ανελκυστήρας προβλέπεται να χωροθετηθεί σε υφιστάμενη κτιριακή εσοχή ευρισκόμενη πλησίον των υπό Αναδιarrύθμιση Νοσηλευτικών Μονάδων και συγκεκριμένα μεταξύ της Κεντρικής και Παλαιάς Πτέρυγας, συνολικού εμβαδού 110m² περίπου.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Η ανά χείρας Μελέτη αποτελεί ευγενική δωρεά προς το Νοσοκομείο της κας Άννας-Μαρίας-Λουΐζας Λάτση.

Η Μελέτη βασίσθηκε στην Αρχιτεκτονική Προμελέτη, η οποία οριστικοποιήθηκε σε στενή συνεργασία με την Διοίκηση και την Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου, και υποβλήθηκε από τους Μελετητές (σχέδια και Τεχνική Έκθεση), εγκρίθηκε με την υπ' αριθμό 591/20.11.2020 - Θέμα 264 απόφαση Δ.Σ. του Νοσοκομείου και θεωρήθηκε από το Υπουργείο Υγείας με το έγγραφο υπ' αρ. πρωτ. Α3β/Γ.Π. 77893/19.01.2021.

1.2 Η ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

1.2.1 Γενικά

Το Γενικό Αντικαρκινικό - Ογκολογικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Άγιος Σάββας», του οποίου η ίδρυση και αρχική λειτουργία του πραγματοποιήθηκαν το 1934, αποτελεί σημαντικό Νοσηλευτικό Συγκρότημα της ευρύτερης περιοχής Αθηνών και χωροθετείται μεταξύ των οδών Δημητσάνας, Κορώνειας, Κούζη και Λεωφόρου Αλεξάνδρας. Η κεντρική είσοδος του συγκροτήματος βρίσκεται επί της οδού Δημητσάνας.

Το συνολικό κτιριακό συγκρότημα αποτελείται από τις πιο κάτω Πτέρυγες - Κτίρια:

- Παλαιά Πτέρυγα (με πρόσωπο επί της Λεωφ. Αλεξάνδρας)
- Κεντρική Πτέρυγα
- Β.Δ. Πτέρυγα
- Β.Α. Πτέρυγα
- Πειραματικό Κέντρο
- Οίκος Αδελφών
- Ιερός Ναός
- Φυλάκιο Εισόδου (επί της οδού Δημητσάνας)

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Τα υπό μελέτη λειτουργικά τμήματα, τα οποία αναφέρονται αναλυτικά στην παρ. 1.1 της παρούσας και τα οποία χωροθετούνται στην Παλαιά και στην Κεντρική Πτέρυγα του συγκροτήματος του Νοσοκομείου, αντιμετωπίζουν σημαντικά λειτουργικά, οικοδομικά και Η/Μ προβλήματα που συνοπτικά αναφέρονται κατωτέρω:

1.2.2 Νοσηλευτικές Μονάδες 3^{ου} και 4^{ου} Ορόφου Κεντρικής Πτέρυγας

Η Κεντρική Πτέρυγα του Νοσοκομείου, όπου στεγάζονται οι υπό αναδιάρθρωση Νοσηλευτικές Μονάδες του 3^{ου} και 4^{ου} ορόφου, είναι ένα τετραόροφο κτίριο με Ισόγειο, Υπόγειο και Δώμα.

Στον 3^ο Όροφο στεγάζεται σήμερα η Ν.Μ. Παθολογικού Τομέα με δυναμικότητα 15 κλινών.

Στον 4^ο Όροφο στεγάζεται σήμερα η Ν.Μ. Χειρουργικού Τομέα με δυναμικότητα 34 κλινών.

Στις υπό μελέτη πιο πάνω αναφερόμενες Νοσηλευτικές Μονάδες (Ν.Μ.), οι περισσότεροι θάλαμοι, εκ των οποίων κάποιοι είναι τετράκλινοι και κάποιοι δίκλινοι, δεν διαθέτουν ιδιαίτερο χώρο υγιεινής. Η ανάγκη εκσυγχρονισμού των Νοσηλευτικών Μονάδων, με εξασφάλιση χώρων υγιεινής για κάθε θάλαμο, καθώς και η ανάγκη ανακαίνισης των εσωτερικών της χώρων, επιβάλλει την πλήρη αναδιάρθρωση και αναπόφευκτα τον περιορισμό των κλινών τους, με βάση την παρούσα Μελέτη.

Στις υπό μελέτη Ν.Μ προβλέπονται από την Μελέτη όλοι οι υποστηρικτικοί χώροι και λειτουργίες για την δημιουργία δύο πλήρως εκσυγχρονισμένων Νοσηλευτικών Μονάδων.

Τα αρχιτεκτονικά (λειτουργικά και οικοδομικά) προβλήματα που αντιμετωπίζονται με την ανά χείρας Μελέτη στους υπό αναδιάρθρωση - ανακαίνιση (3^ο και 4^ο) Ορόφους της Κεντρικής Πτέρυγας του Νοσοκομείου, εκτίθενται συνοπτικά στα επόμενα κεφάλαια.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

1.2.3 3^{ος} Όροφος Παλαιάς Πτέρυγας

Στον 3^ο Όροφο της Παλαιάς Πτέρυγας του Νοσοκομείου και στο Παλαιό Τμήμα Ραδιοϊσοτόπων, στεγάζονται σήμερα γραφεία Ιατρών διαφόρων ειδικοτήτων, καθώς και τμήμα Φυσιοθεραπείας καθώς και διάφοροι υποστηρικτικοί χώροι (π.χ. αρχείο).

Στον υπό μελέτη όροφο προβλέπεται η πλήρης αναδιάρθρωση και η δημιουργία χώρων γραφείων ιατρών του χειρουργικού και του παθολογικού τομέα, οι οποίοι θα εξυπηρετήσουν τις ανάγκες του Νοσηλευτικού Συγκροτήματος.

1.3 Η ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΟΡΟΦΩΝ

1.3.1 Νοσηλευτικές Μονάδες 3^{ου} και 4^{ου} Ορόφου Κεντρικής Πτέρυγας

Η οικοδομική κατάσταση των Νοσηλευτικών Μονάδων καθιστά εμφανή την παλαιότητά τους και την επί πολλά έτη έλλειψη ουσιαστικής ανακαίνισης. Επισημαίνεται ότι η συνήθης εργασία συντήρησης των κατασκευών, η οποία εκτελείται τακτικά και υπεύθυνα από την Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου, δεν είναι δυνατόν να υποκαταστήσει την απαιτούμενη πλήρη και συστηματική ανά μερικά έτη ανακαίνιση.

Πολλές από τις υφιστάμενες κατασκευές έχουν ολοκληρώσει τον κύκλο της ζωής τους και χρήζουν αντικατάστασης ή σημαντικών επεμβάσεων-ανακαίνισης.

Ως παραδείγματα αναφέρονται:

- Τα εξωτερικά κουφώματα αλουμινίου παλαιού τύπου, που θα πρέπει να αντικατασταθούν με σύγχρονα θερμομονωτικά και θερμοδιακοπτόμενα κουφώματα αλουμινίου.
- Οι εσωτερικές ξύλινες aller-retour θύρες, οι οποίες έχουν υποστή μεγάλη φθορά από την χρήση. Σήμερα έχουν καταργηθεί πλήρως οι θύρες αυτού του τύπου, ως

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

επικίνδυνες, και μη λειτουργικές. Επίσης, δυσχεραίνουν τον Η/Μ διαχωρισμό των χώρων.

- Τα υφιστάμενα πλακίδια δαπέδου έχουν σημαντικές φθορές.
- Οι πάγκοι εργασίας όπως και τα ερμάρια, είναι πετपालιωμένα και έχουν πλέον υποστεί την φθορά του χρόνου. Χρήζουν αντικατάστασης.
- Δεν υφίσταται ενιαίο σύστημα κλιματισμού και όλες οι στήλες ύδρευσης και αποχέτευσης απαιτείται να αντικατασταθούν.
- Τα εσωτερικά ξύλινα κουφώματα, φύλλα και κάσες χρήζουν αντικατάστασης λόγω παλαιότητας.
- Οι Μονάδες δεν έχουν παντού ψευδοροφές, οι υφιστάμενες ψευδοροφές έχουν φθορές και οι πρόσθετες Η/Μ εγκαταστάσεις (π.χ. καλώδια κλπ) είναι εμφανείς στους τοίχους και τις οροφές, με τα αντίστοιχα μειονεκτήματα στην καθαριότητα των χώρων.
- Οι υφιστάμενοι χώροι υγιεινής είναι πετपालιωμένοι (πλακίδια, είδη υγιεινής, είδη κρουνοποιίας κλπ.).
- Συνολικά τα οικοδομικά τελειώματα των Ν.Μ. έχουν υποστεί την φυσιολογική φθορά του χρόνου, με αποτέλεσμα να καθιστούν προβληματική την εξυπηρέτηση των ασθενών ενώ παράλληλα δεν εξυπηρετούν το δύσκολο έργο του Ιατρικού και Νοσηλευτικού Προσωπικού.

1.3.2 3^{ος} Όροφος Παλαιάς Πτέρυγας

Η οικοδομική κατάσταση του 3^{ου} Ορόφου της Παλαιάς Πτέρυγας είναι αντίστοιχη με αυτήν των Νοσηλευτικών Μονάδων του 3^{ου} και του 4^{ου} Ορόφου της Κεντρικής Πτέρυγας, όπως περιγράφηκε αναλυτικά στην προηγούμενη παράγραφο 1.3.1.

Όλες οι υφιστάμενες κατασκευές έχουν ολοκληρώσει τον κύκλο της ζωής τους και χρήζουν συνολικής αντικατάστασης και ανακαίνισης.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Η συγκεκριμένη Πτέρυγα δεν εξυπηρετεί ασθενείς, αλλά μόνο γραφεία και χώρους για το Ιατρικό Προσωπικό. Παρ' όλα αυτά όμως, η παλαιότητα όλων των οικοδομικών κατασκευών, και η φθορά των τελικών επιφανειών των χώρων, η έλλειψη κλιματισμού και η παλαιότητα όλων των Η/Μ εγκαταστάσεων, δυσχεραίνουν το δύσκολο έργο του Ιατρικού Προσωπικού.

1.4 ΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

1.4.1 Νοσηλευτικές Μονάδες 3^{ου} και 4^{ου} Ορόφου Κεντρικής Πτέρυγας

Τα λειτουργικά προβλήματα των Νοσηλευτικών Μονάδων του 3^{ου} και του 4^{ου} Ορόφου της Κεντρικής Πτέρυγας αναπτύσσονται στην συνέχεια.

- α) Οι περισσότεροι θάλαμοι νοσηλείας των Ν.Μ. είναι τετράκλινοι και δεν διαθέτουν WC-Douche εντός του θαλάμου, συνεπώς οι ασθενείς εξυπηρετούνται από κοινόχρηστους χώρους υγιεινής.
- β) Δεν υπάρχουν επαρκείς και κατάλληλα διαμορφωμένοι βοηθητικοί χώροι.
- γ) Δεν υπάρχουν χώροι κουζίνας (office φαγητού) οι οποίοι απαιτούνται για την εξυπηρέτηση των ασθενών.
- δ) Τα αποδυτήρια προσωπικού είναι ανεπαρκή ποιοτικά και ποσοτικά.
- ε) Δεν υπάρχει χώρος ανάπαυσης προσωπικού.
- στ) Δεν υπάρχει WC Α.Μ.Ε.Α.
- ζ) Απαιτείται διαχωρισμός των θαλάμων της Νοσηλευτικής Μονάδας και των βοηθητικών της χώρων με τα γραφεία των Ιατρών και διευθυντών.
- η) Τα γραφεία ιατρών θα χωροθετηθούν σε τμήμα του ορόφου και θα επανασχεδιαστούν ώστε να γίνουν λειτουργικά.
- θ) Οι βοηθητικοί χώροι των Νοσηλευτικών Μονάδων απαιτούν επανασχεδιασμό προκειμένου να είναι επαρκείς και λειτουργικοί (Αποθήκες, λινόθηκες, χώροι στάσης νοσηλευτών, χώροι εξέτασης ασθενών, αποδυτήρια - W.C. προσωπικού, χώροι ανάπαυσης προσωπικού, χώροι ακαθάρτων – σκωραμίδων και ειδών καθαριότητας, office φαγητού κλπ).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- ι) Οι Ν.Μ δεν διαθέτουν σύστημα Κλιματισμού – Αερισμού για την εξασφάλιση των αναγκαίων προδιαγραφών λειτουργίας του Υπουργείου Υγείας. Προς τούτο θα απαιτηθούν οι κατάλληλες αρχιτεκτονικές προβλέψεις, ώστε να υλοποιηθεί η κατάλληλη πιο πάνω αναφερόμενη Η/Μ υποδομή.
- κ) Οι Ν.Μ δεν διαθέτουν χώρους αναμονής και W.C. επισκεπτών και κρίνεται απαραίτητο να εξασφαλισθούν τέτοιοι χώροι σε κάθε μια Ν.Μ.

1.4.2 3^{ος} Όροφος Παλαιάς Πτέρυγας

- α) Τμήμα του 3^{ου} Ορόφου της Παλαιάς Πτέρυγας στέγαζε στο παρελθόν το Τμήμα Ραδιοϊσοτόπων. Η διάρθρωση της περιοχής αυτής, είχε γίνει με τελείως διαφορετικά κριτήρια, καλύπτοντας εντελώς διαφορετικές ανάγκες και απαιτήσεις, από αυτά που εξυπηρετεί σήμερα.
- β) Στην πτέρυγα υπάρχουν χώροι που ήδη εξυπηρετούν το Ιατρικό Προσωπικό κυρίως (γραφεία κλπ). Η μη χωροθέτηση του κατά μήκος διαδρόμου σε κεντροβαρική θέση είναι πρόξενος σημαντικής έλλειψης χώρων γραφείων.
- γ) Δεν υπάρχουν οι απαιτούμενοι βοηθητικοί χώροι για W.C. προσωπικού.
- δ) Δεν υπάρχουν οι απαιτούμενοι λοιποί χώροι, όπως είδη καθαριότητας, γραμματεία, αναμονή κοινού, W.C. κοινού κλπ.
- ε) Δεν υπάρχουν οι απαιτούμενοι χώροι βιβλιοθηκών – αρχείων στους χώρους γραφείων.

1.5 Η ΠΡΟΤΑΣΗ

1.5.1 Επεμβάσεις Λειτουργικού Περιεχομένου

Η αναδιάρθρωση και ανακαίνιση θεωρείται απαραίτητη λόγω των αναφερομένων στις προηγούμενες παραγράφους λειτουργικών και οικοδομικών προβλημάτων των αναφερόμενων Νοσηλευτικών Μονάδων. Οι πιο κάτω λειτουργικές χωροθετήσεις συζητήθηκαν και συμφωνήθηκαν μεταξύ της Διοίκησης, της Τεχνικής Υπηρεσίας, του Ιατρικού και Νοσηλευτικού Προσωπικού του Νοσοκομείου, των Μελετητών και της Δωρήτριας.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Η ανά χείρας Οριστική Μελέτη - Μελέτη Εφαρμογής, συμπεριλαμβάνει όλα όσα προτάθηκαν και αποφασίσθηκαν από όλους τους εμπλεκόμενους.

1.5.1.1 Νοσηλευτική Μονάδα Χειρουργικού Τομέα στον 3^ο Όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας

Στον 3^ο όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας η Νοσηλευτική Μονάδα θα εξυπηρετήσει τον Χειρουργικό Τομέα. Στα πλαίσια της πλήρους ανακαίνισης – αναδιαρρύθμισης της Ν.Μ. προβλέπεται η δημιουργία 11 δίκλινων θαλάμων Νοσηλείας με συνολική δυναμικότητα 22 κλινών. Κάθε θάλαμος ασθενών θα διαθέτει ιδιαίτερο χώρο υγιεινής (WC/D).

Για τις ανάγκες του ιατρικού προσωπικού προβλέπονται οι εξής χώροι:

- Χωροθετείται κοντά στην είσοδο της Νοσηλευτικής Μονάδας Γραμματεία για την εξυπηρέτηση του κοινού και των Ιατρών
- Πίσω από την Γραμματεία τοποθετείται το Γραφείο του Συντονιστή Διευθυντή
- Στον ίδιο Πυρήνα γραφείων τοποθετείται επίσης το Γραφείο Ιατρών
- Στη συνέχεια προβλέπεται Εξεταστήριο ασθενών που εξυπηρετεί την Μονάδα
- Ακολούθως χωροθετείται Στάση Αδελφών και Γραφείο Προϊσταμένης
- Προβλέπονται επίσης δύο Θάλαμοι Εφημερευόντων Ιατρών με δικό τους χώρο WC
- Χώρος Ανάπαυσης Προσωπικού

Επιπλέον των ανωτέρω, προβλέπονται όλοι οι απαραίτητοι βοηθητικοί χώροι για την εξυπηρέτηση της Ν.Μ.:

- Χώρος Συγκέντρωσης Ακαθάρτων και Σκωραμίδων
- Χώρος Ειδών Καθαριότητας
- Αποδυτήρια Προσωπικού με WC
- WC ΑΜΕΑ
- Office Φαγητού για την εξυπηρέτηση των νοσηλευομένων
- Αποθήκη για την εξυπηρέτηση όλης της Νοσηλευτικής Μονάδας
- Λινοθήκες

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

1.5.1.2 Τμήμα Αναισθησιολόγων στον 3^ο Όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας

Στον 3^ο όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας εκτός της Ν.Μ. Χειρουργικού Τομέα διαμορφώνονται χώροι που εξυπηρετήσουν το Υφιστάμενο Τμήμα Χειρουργείων και πιο συγκεκριμένα το Τμήμα των Αναισθησιολόγων.

Συγκεκριμένα, εκτός της νέας Νοσηλευτικής Μονάδας του Χειρουργικού Τομέα (που περιγράφηκε αναλυτικά στην προηγούμενη παράγραφο), προβλέπονται οι κάτωθι χώροι:

- Γραφείο Συντονιστή Διευθυντή
- Γραφείο Ιατρών Αναισθησιολόγων
- WC Ιατρών που χωροθετείται εντός των Γραφείων
- Ιατρείο Πόνου

Οι πιο πάνω χώροι έχουν ανεξάρτητη είσοδο από τη Ν.Μ. Χειρουργικού Τομέα.

1.5.1.3 Γραφεία Ιατρών στον 3^ο Όροφο της Παλαιάς Πτέρυγας

Στον 3^ο όροφο της Παλαιάς Πτέρυγας, προβλέπονται οι κάτωθι χώροι και διατάξεις:

- Ο διαμήκης διάδρομος της Παλαιάς Πτέρυγας χωροθετείται κεντρικά και εξασφαλίζεται η δυνατότητα να χωροθετηθούν χώροι γραφείων Ιατρών εκατέρωθεν του διαδρόμου και σε όλο το μήκος αυτού.
- Το μεγαλύτερο μέρος της Παλαιάς Πτέρυγας το καταλαμβάνουν τα Γραφεία των Ιατρών και Διευθυντών.
- Κεντρικά της Παλαιάς Πτέρυγας, χωροθετείται χώρος WC προσωπικού.
- Στη συνέχεια, κοντά στην περιοχή της ένωσης της Παλαιάς με την Κεντρική Πτέρυγα χωροθετείται χώρος Γραμματείας-Συνταγογράφησης για την εξυπηρέτηση του Κοινού
- Απέναντι από την Γραμματεία και προς το Κεντρικό Κλιμακοστάσιο της Παλαιάς Πτέρυγας τοποθετείται χώρος αναμονής κοινού.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- Ακολούθως, χωροθετείται W.C. κοινού (ανδρών) δίπλα στον χώρο αναμονής
- Δίπλα στο W.C. κοινού υπάρχει χώρος Ειδών Καθαριότητας για να εξυπηρετείται αυτόνομα η Παλαιά Πτέρυγα
- Απέναντι αυτών χωροθετείται το W.C. Κοινού (γυναικών)
- Στο Υπόλοιπο Τμήμα της Παλαιάς Πτέρυγας χωροθετούνται οι εξής τρεις χώροι:
 - ο Ηπατολογικό εξεταστήριο
 - ο Οφθαλμολογικό εξεταστήριο
 - ο Χώρος Φυσικοθεραπείας

1.5.1.4 Νοσηλευτική Μονάδα Παθολογικού Τομέα στον 4^ο Όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας

Στον 4^ο όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας η ανακαινιζόμενη – αναδιαρρυθμιζόμενη Νοσηλευτική Μονάδα θα εξυπηρετήσει τον Παθολογικό Τομέα και ειδικότερα άτομα νεαρότερης ηλικίας. Στην Ν.Μ προβλέπονται συνολικά έντεκα (11) δίκλινοι και δύο (2) τρίκλινοι θάλαμοι με συνολική δυναμικότητα 28 κλινών.

Στην μονάδα προβλέπονται οι πιο κάτω χώροι:

- Δωμάτιο Διανυκτέρευσης Εφημερευόντων Ιατρών με εσωτερικά χωροθετημένο WC .
- Δύο (2) Γραφεία Ιατρών
- Χώρος Ανάπαυσης Προσωπικού
- Χώρος Εξεταστηρίου ασθενών που εξυπηρετεί την Νοσηλευτική Μονάδα
- Ακολούθως χωροθετείται χώρος Στάσης Αδελφών και Γραφείο Προϊσταμένης
- Χώρος Καθιστικού - Εντευκτηρίου και Χώρος Ψυχαγωγίας Νοσηλευομένων (Νέων)

Επιπλέον των ανωτέρω, προβλέπονται οι κάτωθι βοηθητικοί χώροι που θα εξυπηρετήσουν την Ν.Μ.:

- Χώρος Συγκέντρωσης Ακαθάρτων και Σκωραμίδων
- Χώρος Ειδών Καθαριότητας
- Αποδυτήρια Προσωπικού με WC
- WC ΑΜΕΑ

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- WC κοινού
- WC Ιατρών
- Office Φαγητού για την εξυπηρέτηση των νοσηλευομένων
- Αποθήκη για την εξυπηρέτηση όλης της Νοσηλευτικής Μονάδας
- Λινοθήκες

1.5.1.5 Νέος Ασθενοφόρος Ανελκυστήρας

Προβλέπεται προσθήκη Ασθενοφόρου Ανελκυστήρα επτά (7) συνολικά στάσεων ο οποίος θα εξυπηρετεί από το Υπόγειο έως και το Δώμα όλους τους ορόφους της Κεντρικής Πτέρυγας. Ο νέος Ανελκυστήρας χωροθετείται σε υφιστάμενη κτιριακή εσοχή, στην εσωτερική γωνία που δημιουργείται στο σημείο που ενώνεται η Κεντρική με την Παλαιά Πτέρυγα του Νοσοκομείου.

Η κατασκευή του θα είναι στατικά ανεξάρτητη από τα υφιστάμενα κτίρια του Νοσοκομείου.

Ο Φέρων Οργανισμός του φρέατος του νέου ασθενοφόρου ανελκυστήρα θα είναι μεταλλικός, σύμφωνα με όσα αναλυτικά περιγράφονται στην Τεχνική Περιγραφή της Στατικής Οριστικής Μελέτης – Μελέτης Εφαρμογής.

Μεταλλική κατασκευή προβλέπεται και για την στέγαση του φρέατος του ανελκυστήρα στην τελευταία στάθμη του δώματος, καθώς και στην μικρή γέφυρα – προθάλαμο που είναι απαραίτητο να κατασκευασθεί μεταξύ του φρέατος και του υφισταμένου κτιρίου για την πρόσβαση του Ανελκυστήρα. Στην στάθμη του Υπογείου προβλέπεται μεταλλική ανεξάρτητη στατικά κατασκευή για την στέγαση μεγαλύτερου τμήματος του υπαιθρίου χώρου, πλησίον του φρέατος.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Προβλέπεται εξωτερική κάλυψη του φέροντα μεταλλικού σκελετού του φρέατος του ανελκυστήρα και του προθαλάμου – διαδρόμου σύνδεσης με το υφιστάμενο κτίριο της Κεντρικής Πτέρυγας. Το τοίχωμα εξωτερικής κάλυψης αποτελείται από διπλές τσιμεντοσανίδες και θερμομόνωση.

Όλες οι οικοδομικές εργασίες που αφορούν την προσθήκη του Νέου Ασθενοφόρου Ανελκυστήρα, αναλύονται στα επιμέρους κεφάλαια της παρούσας Τεχνικής Περιγραφής.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

2. ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

2.1 ΓΕΝΙΚΑ

Η παρούσα Τεχνική Περιγραφή συνοδεύεται από τα Γενικά Σχέδια και το Τεύχος Λεπτομερειών.

Ο εργολήπτης οφείλει να μελετήσει όλα τα πιο πάνω στοιχεία, σε συνδυασμό με τις ειδικές μελέτες εφαρμογής (Στατική Μελέτη και Μελέτη Η/Μ Εγκαταστάσεων).

Στην περίπτωση που είτε κατά την μελέτη αυτή, είτε κατά την εκτέλεση των εργασιών προκύψουν διαφορές, ή κάθε είδους προβλήματα ασυμφωνίας, είτε μεταξύ των σχεδίων μίας μελέτης, είτε μεταξύ της αρχιτεκτονικής μελέτης και των ειδικών μελετών, είτε μεταξύ των μελετών και των πραγματικών δεδομένων υπάρχουσών κατασκευών, θα πρέπει να ενημερώνεται ο μελετητής, ο σχετιζόμενος με το θέμα μελετητής, του οποίου η γνωμοδότηση είναι υποχρεωτική προ της λήψης της σχετικής απόφασης από τον επιβλέποντα.

Όπου στην παρούσα Τεχνική Περιγραφή, ή και στα υπόλοιπα στοιχεία της Μελέτης αναφέρεται υλικό ή κατασκευή με την ένδειξη "τύπου" (π.χ. τύπου KNAUF ή ως KNAUF κλπ.) είναι δυνατή η χρήση υλικών ή κατασκευών και άλλων εργοστασίων, με την ευθύνη του εργολήπτη, με την προϋπόθεση ότι θα έχει τις ίδιες τουλάχιστον ή καλύτερες ιδιότητες ή τεχνικές προδιαγραφές με το υποδεικνυόμενο προϊόν που θα αποδεικνύονται με πιστοποιητικά εργαστηριακών ερευνών, ειδικά εξουσιοδοτημένων οργανισμών χώρας της Ε.Ε.

2.2 Η ΑΡΙΘΜΗΣΗ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ

Η αρίθμηση των χώρων αναγράφεται στην κάτοψη με δύο διψήφιους αριθμούς. Σε περίπτωση ύπαρξης μικρού δορυφορικού χώρου δυνατόν να δίδεται και άλλος μονοψήφιος αριθμός. Ο πρώτος διψήφιος αριθμός δηλώνει τον όροφο και το Λειτουργικό Τμήμα και ο δεύτερος, εντός παρενθέσεως, τον αύξοντα αριθμό του χώρου.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

2.3 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΔΙΔΟΝΤΑΙ ΣΤΙΣ ΚΑΤΟΨΕΙΣ

α) Ομάδες Εργασιών Εσωτερικών Τελειωμάτων Χώρων

Δίδονται στις κατόψεις με σύμβολο κεφαλαίο γράμμα Α, Β, Γ κλπ. Με βάση τον κωδικό αυτό ευρίσκεται από τον πίνακα εργασιών τελειωμάτων που υπάρχει στο υπόμνημα της κάτοψης η αναλυτική περιγραφή των εργασιών που καθορίζουν τις εσωτερικές επιφάνειες του χώρου (δάπεδα, τοίχοι, οροφές).

β) Κουφώματα

β1) Εσωτερικά Κουφώματα

Δίδονται στις κατόψεις οι τύποι των κουφωμάτων, π.χ. Θ01 για τις θύρες, οι διαστάσεις κτίστη των κουφωμάτων (άνοιγμα, πρέκι) καθώς και ο αύξων αριθμός των κουφωμάτων, π.χ. 09Θ01.

Με βάση τον τύπο του κουφώματος ευρίσκονται οι περιγραφές κάθε κουφώματος, μέσω του καταλόγου των τύπων κουφωμάτων. Όλα τα στοιχεία αυτά ευρίσκονται στο Κεφάλαιο Εσωτερικά Κουφώματα του Τεύχους Λεπτομερειών.

Ο αύξων αριθμός των κουφωμάτων είναι διψήφιος (01, 02, 12,13) και καθορίζει μονοσήμαντα κάθε κούφωμα.

β2) Εξωτερικά Κουφώματα

Δίδονται στις κατόψεις, κωδικοί των εξωτερικών κουφωμάτων (01-K01, 02-K02, κλπ.). Στην παρούσα μελέτη, ως επί το πλείστον, γίνεται αντικατάσταση και τροποποίηση της μορφής των εξωτερικών κουφωμάτων στα υφιστάμενα ανοίγματα, οπότε οι περιμετρικές διαστάσεις τους θα επαληθευθούν, μετά την αποξήλωση των υφιστάμενων κουφωμάτων. Εξαίρεση αποτελούν τα κουφώματα που τοποθετούνται δίπλα στον νέο ανελκυστήρα και

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

το νέο άνοιγμα στην παλαιά πτέρυγα, το οποίο ενώ υπήρχε παλαιότερα κλείστηκε για τις τότε ανάγκες του χώρου.

Με βάση τον τύπο του κουφώματος και στην συνέχεια με την βοήθεια του πίνακα των τύπων των εξωτερικών κουφωμάτων ευρίσκονται η περιγραφή των κουφωμάτων αυτών (βλ. Τεύχος Λεπτομερειών, Εξωτερικά Κουφώματα).

Ο αύξων αριθμός των εξωτερικών κουφωμάτων είναι διψήφιος (01, 02,.....12, 13) και ανεξάρτητος από τον αύξοντα αριθμό των εσωτερικών κουφωμάτων και καθορίζει μονοσήμαντα κάθε εξωτερικό κούφωμα.

γ) Ερμάρια

Δίδονται στην κάτοψη οι οριζόντιες τομές των ερμαρίων με τον κωδικό αριθμό του τύπου τους, για κάθε κατηγορία ερμαρίων:

- Νφ01, Νφ02, κλπ. για τα κοινά ξύλινα ερμάρια.
- Νγ01, κλπ. για τους πάγκους συναλλαγής (γκισέ) και πάγκους εποπτείας αδελφών.
- Να01, Να02, κλπ. για τα ανοξείδωτα ερμάρια.

Με βάση τον κωδικό του τύπου του ερμαρίου ανευρίσκεται στους καταλόγους των τύπων ερμαρίων η πρόσοψη και η τομή, που οδηγούν στα λοιπά στοιχεία που προσδιορίζουν το συγκεκριμένο ερμάριο όπως λεπτομέρειες, τύπος γουρνών, κλπ., (βλ. Τεύχος Λεπτομερειών).

δ) Ενδείξεις Τομών και Όψεων

Δίδονται στις κατόψεις οι ενδείξεις των τομών, οι οποίες συμβολίζονται Α-Α, Β-Β, Γ-Γ, Δ-Δ και Ε-Ε και οι ενδείξεις των όψεων οι οποίες συμβολίζονται με τους αριθμούς 1, 2, 3, 4, 5, 6.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ε) Ψευδοροφές

Οι διατάξεις των ψευδοροφών δίδονται στα οικοδομικά σχέδια άνοψης ψευδοροφών Αψ01, Αψ02, Αψ03 και Αψ04, ενώ οι λεπτομέρειες κάθε τύπου ψευδοροφής, δίδονται στο αντίστοιχο κεφάλαιο Ψευδοροφών του Τεύχους Λεπτομερειών.

Για την εύρεση του τύπου της χρησιμοποιούμενης ψευδοροφής θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί η ένδειξη της ομάδας του τελειώματος κάθε χώρου και ο πίνακας εργασιών τελειωμάτων που βρίσκονται στα σχέδια των ανόψεων των ψευδοροφών.

Στα σχέδια ψευδοροφών, δίδονται επίσης γενικές οδηγίες για τη χάραξη των ψευδοροφών καθώς και οι θέσεις των διαφόρων λεπτομερειών.

Τα ύψη των τελικών επιφανειών των ψευδοροφών από το τελικό δάπεδο, δίδονται και στο αρχιτεκτονικό σχέδιο της άνοψης, καθώς και στο σχέδιο της κάτοψης.

Στα επόμενα κεφάλαια, αναλύονται όλες οι προβλεπόμενες οικοδομικές κατασκευές στο κτίριο.

Επισημαίνεται ότι, οποιαδήποτε προσωρινή, ή βοηθητική κατασκευή απαιτηθεί για την άρτια υλοποίηση των κατασκευών που περιγράφονται στην μελέτη (εμφανών ή αφανών), αυτή θα εκτελείται από τον Ανάδοχο (π.χ. σκαλωσιές, προστατευτικά τοιχώματα κλπ. προστατευτικές κατασκευές, ικριώματα παντός τύπου και μεγέθους, αναβατόρια, μηχανοκίνητα καλάθια εργασίας, κλπ.), ακόμη και εάν δεν περιγράφεται στα σχέδια ή τις Τεχνικές Περιγραφές της Αρχιτεκτονικής και Η/Μ μελέτης, συμπεριλαμβάνεται στο συμβατικό τίμημα του έργου ή των αντίστοιχων συμβατικών τιμών μονάδας.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

3. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 14-02-01-01.

Γενικά προβλέπονται:

1. Αποξήλωση μεγάλου τμήματος των εσωτερικών τοίχων για τη διαμόρφωση της νέας εσωτερικής διάταξης, όπως φαίνεται στις κατόψεις καθαιρέσεων του 3^{ου} και 4^{ου} ορόφου της Κεντρικής Πτέρυγας και του 3^{ου} ορόφου της Παλαιάς Πτέρυγας Κκ02 και Κκ03. Όσο αφορά στις υφιστάμενες τοιχοποιίες, τον οποίων προβλέπεται η παραμονή τους σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης, αυτό θα ισχύει μόνο μετά από σχετική αυτοψία και έγκριση της Επίβλεψης. Αν δηλαδή κατά την εκτέλεση τμηματικής καθαίρεσης υφιστάμενης τοιχοποιίας, ή εξ ολοκλήρου κατεδάφισης υφιστάμενης τοιχοποιίας, διαπιστωθεί ότι αυτές έχουν κατασκευασθεί με τρόπο που δεν συνάδει με τους κανόνες της Επιστήμης και της Τέχνης, πχ δεν έχουν καθόλου οριζόντιες ενισχύσεις (σενάζ), τότε επιβάλλεται, τόσο η κατεδάφισή τους, όσο φυσικά και η κατασκευή νέου τοίχου στην θέση και σύμφωνα με τις προδιαγραφές που ορίζονται από την παρούσα μελέτη.
2. Προβλέπονται καθαιρέσεις στο τμήμα της εξωτερικής τοιχοποιίας στην περιοχή σύνδεσης του νέου ανελκυστήρα και του προθαλάμου του με την Κεντρική Πτέρυγα. Στην περιοχή σύνδεσης του νέου ανελκυστήρα υπάρχουν σήμερα κουφώματα (παράθυρα). Παραπλεύρως της σύνδεσης του νέου ανελκυστήρα με το υφιστάμενο κτίριο, προβλέπεται η καθαίρεση του παράπλευρου εξωτερικού τοιχώματος για την διάνοιξη νέων εξωτερικών κουφωμάτων (στις στάθμες του ισογείου, 1^{ου}, 2^{ου}, 3^{ου} και 4^{ου} ορόφου. Προβλέπεται καθαίρεση της υφιστάμενης ράμπας πρόσβασης και των παράπλευρων στηθαίων που την εγκιβωτίζουν από τον αύλιο χώρο (υπηρεσιακή αυλή) στην στάθμη του υπογείου της Κεντρικής Πτέρυγας, καθώς και το εξωτερικό τοίχωμα (συμπεριλαμβανομένης της θύρας πρόσβασης στο υπόγειο). Καθαίρεται το κτίσμα που στεγάζει το γραφείο ιατρών και τον χώρο ελαιοχρωματιστών, τα οποία σήμερα ευρίσκονται στην θέση όπου θα χωροθετηθεί ο νέος Ασθενοφόρος Ανελκυστήρας. Επίσης, καθαίρονται και όλες οι μεταλλικές κατασκευές που βρίσκονται στα δώματα των πιο πάνω χώρων. Για την κατασκευή του νέου

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- ανελκυστήρα, θα απαιτηθούν επίσης αποξηλώσεις υφιστάμενων κατασκευών στο επίπεδο του δώματος. Πιο συγκεκριμένα, θα καθαιρεθεί ο πρόβολος-στέγαστρο κατά το μήκος σύνδεσης με το νέο ανελκυστήρα καθώς και τμήμα του περιμετρικού στηθαίου, το οποίο καθαιρείται περίπου κατά το ήμισυ καθ' ύψος για την σύνδεση των προθαλάμων του ανελκυστήρα με το επίπεδο του δώματος. Ιδιαίτερη προσοχή θα απαιτηθεί στο σημείο αυτό για να μην υπάρξουν ζημιές στην μόνωση του δώματος. Στην περίπτωση που από τις εργασίες αυτές υπάρχει ζημιά στη μόνωση του δώματος, ο Ανάδοχος θα υποχρεωθεί στην αποκατάσταση αυτής, χωρίς πρόσθετη αμοιβή.
3. Θα καθαιρεθούν όλες οι ενισχυμένες τοιχοποιίες στο παλαιό τμήμα ραδιοϊσοτόπων. Επίσης στο ίδιο τμήμα προβλέπεται η διάνοιξη του προϋπάρχοντος εξωτερικού κουφώματος στη νοτιοδυτική όψη του κτιρίου, το οποίο κλείστηκε όταν ο χώρος λειτούργησε ως τμήμα ραδιοϊσοτόπων.
 4. Αποξήλωση όλων των ψευδοροφών και των υφιστάμενων Η/Μ εγκαταστάσεων πάνω από τις ψευδοροφές.
 5. Αποξηλώσεις επενδύσεων παντός τύπου π.χ. πλαστικών δαπέδων των χώρων, υποβάσεων δαπέδων, σοβατεπιών, αποξηλώσεις πλακιδίων από τους τοίχους και από τα δάπεδα των χώρων W.C. κλπ. υγρών χώρων.
 6. Αποξηλώσεις ειδών υγιεινής από τους χώρους W.C. κλπ. υδραυλικών υποδοχέων από όλους τους χώρους (π.χ. office φαγητού, εργασία αδελφών κλπ.).
 7. Αποξηλώσεις όλων των εσωτερικών θυρών.
 8. Αποξηλώσεις όλων των εξωτερικών κουφωμάτων αλουμινίου και ρολών.
 9. Καθαρέσεις σαθρών επιχρισμάτων εσωτερικά και εξωτερικά του κτιρίου.
 10. Αποξήλωση όλων των μαρμαροποδιών των εξωτερικών κουφωμάτων.
 11. Αποξηλώσεις άχρηστων σωληνώσεων, (ύδρευσης, αποχέτευσης, καλοριφέρ κλπ.) καλωδιώσεων, σιφωνιών, κλιματιστικών μονάδων, ηλεκτρικών πινάκων, πινάκων ιατρικών αερίων σιφωνιών, υδρορροών κλπ. Η/Μ εγκαταστάσεων σύμφωνα με τις οδηγίες της Τ.Υ. του Νοσοκομείου και τις οδηγίες της Επίβλεψης (εντός του αναδιαρρυθμιζόμενου τμήματος).
 12. Αποξηλώσεις όλων των φασών προστασίας από τα τοιχώματα.
 13. Αποξηλώσεις των πινακίδων σήμανσης.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

14. Αποξηλώσεις ξύλινων κλπ. ερμαρίων και των γκισέ στάσης αδελφών.
15. Αποξηλώσεις κουρτινών – κουρτινοδηγών και εσωτερικών roller blinds σκιάσης από όλα τα εξωτερικά κουφώματα.
16. Αποξηλώσεις σταθερών επίτοιχων εξαρτημάτων π.χ. κουτιά χειροπετσετών, θηκών υγρού σαπουνιού, σαπυνοθηκών, χαρτοθηκών, καθρεπτών, εταζέρων, βουρτσακίων λεκάνης W.C., αγγίστρων χειροπετσετών κλπ.
17. Αποξήλωση των φωτιστικών σωμάτων εσωτερικών και εξωτερικών χώρων, πριζών, διακοπών ,κλπ. ηλεκτρικών παροχών.
18. Αποξήλωση των παλαιών Η/Μ εγκαταστάσεων και των βάσεων στήριξης αυτών.
19. Αποξήλωση όλων των υφιστάμενων κλιματιστικών μονάδων, καλωδιώσεων, αεραγωγών κλπ. Η/Μ εγκαταστάσεων.
20. Λοιπές αποξηλώσεις παντός τύπου π.χ. διακοσμήσεων, σταθερού κλπ. εξοπλισμού.
21. Αποξήλωση όλων των τιμεντένιων σοβατεπιών ή σοβατεπιών μωσαϊκού.
22. Οποιαδήποτε εμφανή ή αφανή στοιχεία στους υπό αναδιαρρύθμιση χώρους και στον περιβάλλοντα χώρο, τα οποία πρέπει να κατεδαφιστούν και να απομακρυνθούν από το έργο για να είναι δυνατή η υλοποίηση του συνόλου της μελέτης.

Ιδιαίτερη προσοχή θα δίδεται κατά την κατεδάφιση, ώστε να μη θίγονται άλλα τοιχώματα ή δομικά στοιχεία που βρίσκονται σε επαφή με τα κατεδαφιζόμενα.

Στις περιπτώσεις αυτές τα κενά των διασυνδέσεων θα αποκαθίστανται προσεκτικά σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντα.

Σε περίπτωση ανάγκης κατεδάφισης τοιχωμάτων ή άλλων δομικών στοιχείων που είναι δυνατόν να έχουν γενικότερα ενισχυτικό ρόλο, θα ζητείται εκ των προτέρων η γνώμη του Επιβλέποντα.

Σε κάθε περίπτωση, μετά την ολοκλήρωση των κατεδαφίσεων και προ της έναρξης των νέων κατασκευών, θα καλείται ο στατικός Μηχανικός του Αναδόχου και ο Επιβλέπων, επί τόπου του έργου, για να έχει πλήρη εικόνα της υφιστάμενης κατάστασης του Φ.Ο. και του παραμένοντος οργανισμού πλήρωσης, ώστε να κρίνεται αν απαιτούνται περαιτέρω ενισχύσεις.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σε όσες περιπτώσεις απαιτηθούν στηρίξεις ή αναρτήσεις αντικειμένων ή οικοδομικών στοιχείων από τον Φ.Ο., δεν επιτρέπεται το συνηθισμένο «χάντρωμα» (άνοιγμα οπής με το καλέμι και ηλεκτροσυγκόλληση των αναρτήρων ή στηριγμάτων στον οπλισμό του σκυροδέματος). Αλλά θα γίνει στήριξη με μεταλλικά ή πλαστικά βύσματα, ανάλογα με το βάρος του αναρτώμενου στοιχείου, τις προδιαγραφές των κατασκευαστών των βυσμάτων και τις οδηγίες της παρούσας μελέτης.

Κατά την εκτέλεση των παραπάνω εργασιών θα ληφθεί υπ' όψη ο περιορισμός που επιβάλλει η ανάγκη λειτουργίας των υφισταμένων τμημάτων του Νοσοκομείου και η τήρηση των κανόνων διατήρησης ωρών κοινής ησυχίας και υγιεινής που επιβάλλει η Διοίκηση του Νοσοκομείου ώστε να επιτευχθεί η λιγότερη δυνατή όχληση.

Είναι υποχρεωτική η κατασκευή προστατευτικού πετάσματος και προσωρινής θύρας εισόδου, στο όριο των νέων Νοσηλευτικών Μονάδων του 3^{ου} και 4^{ου}, στο σημείο της προσθήκης του ανελκυστήρα σε όλους τους ορόφους και προς το Κεντρικό Κλιμακοστάσιο στον 3^ο όροφο.

Προβλέπεται η κατασκευή προσωρινών διαχωριστικών τοιχωμάτων, ούτως ώστε το αναδιarrυθμιζόμενο τμήμα να διαχωριστεί πλήρως από τα λοιπά τμήματα του Νοσοκομείου, τα οποία θα πρέπει να μπορούν να συνεχίσουν απρόσκοπτα την λειτουργία τους. Τα προσωρινά τοιχώματα θα κατασκευασθούν από διπλές τσιμεντοσανίδες ώστε να μην εισέρχονται σκόνες, θόρυβοι, νερά, κλπ. από το εργοτάξιο στους εν λειτουργία χώρους.

Όλες οι πιο πάνω προσωρινές διαχωριστικές κατασκευές θα γίνουν με την έγκριση του Επιβλέποντα, των μηχανικών της Τ.Υ. του Νοσοκομείου και της Επιτροπής Λοιμώξεων του Νοσοκομείου και θα εφαρμοστούν όλες οι κατευθυντήριες οδηγίες του ΚΕΕΛΠΝΟ για την πρόληψη Νοσοκομειακών Λοιμώξεων που σχετίζονται με κατασκευαστικά έργα. Επίσης οποιεσδήποτε προσωρινές κατασκευές για τον ασφαλή διαχωρισμό και την προστασία των γειτονικών (κατακόρυφα ή οριζόντια) λειτουργούντων τμημάτων του

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Νοσοκομείου απαιτείται να γίνουν καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου, αυτές συμπεριλαμβάνονται στο συμβατικό τίμημα του έργου.

Θα λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε να αποφευχθούν εργατικά ατυχήματα καθώς και ζημιές στο δάπεδο, και στα κατακόρυφα στοιχεία, από την πτώση των προϊόντων των καθαιρέσεων.

Η λήψη προστατευτικών μέτρων δεν απαλλάσσει τον ανάδοχο από την υποχρέωση της αποκατάστασης των ζημιών με ίδια δαπάνη, στην περίπτωση που φανούν αναποτελεσματικά.

Η αποκομιδή των αχρήστων και μεταφορά τους στις θέσεις φορτοεκφόρτωσης θα γίνεται συγχρόνως με την καθαίρεση.

Προβλέπεται η τοποθέτηση στα υπό αναδιarrύθμιση τμήματα, πετασμάτων περιορισμού της σκόνης σε απόσταση που να επιτρέπει την ευχερή εκτέλεση των εργασιών.

Προβλέπονται ακόμη:

Αφαίρεση, σύμφωνα με τα όσα προδιαγράφονται στην ηλεκτρομηχανολογική μελέτη, των ρευματοδοτών, διακοπών, παροχών τηλεφώνων, σωληνώσεων, υδραυλικών υποδοχέων κλπ και η αποσύνδεση τους από τα δίκτυα παροχής ηλεκτρικής ενέργειας, ύδρευσης, αποχέτευσης, τηλεφωνικής εγκατάστασης κλπ ώστε να εξασφαλίζεται η ασφάλεια των εργαζομένων που θα εκτελέσουν τις εργασίες.

Αποξήλωση των ψευδοροφών και προσωρινή αφαίρεση, τμημάτων της ψευδοροφής σε πλάτος ζώνης που θα διευκολύνει την εργασία καθαίρεσης και θα την προστατεύει από ζημιές. Θα αφαιρούνται επίσης οι περιμετρικές στηρίξεις της ψευδοροφής, τα περιθώρια (σοβατεπιά) και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο που μπορεί να συμπαρασύρει εξαρτώμενες κατασκευές ή εγκαταστάσεις.

Αποξήλωση των κουφωμάτων με προσοχή, τα δε υλικά πλήρωσης (υαλοπίνακες) θα αφαιρούνται και θα συγκεντρώνονται ασφαλώς, πριν από την εργασία αποξήλωσης.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Καθαίρεση των πλινθοδομών με προσοχή ώστε να αποφευχθούν βλάβες στις υφιστάμενες κατασκευές. Ιδιαίτερη προσοχή θα δοθεί στην συμβολή της τοιχοδομής με τα στοιχεία του φέροντα οργανισμού ώστε να μην απομειωθεί η διατομή των υποστυλωμάτων ή αποκαλυφθεί ο οπλισμός. Για την πρόληψη των προαναφερομένων βλαβών, για την καθαίρεση των πρεκιών και ποδιών από οπλισμένο σκυρόδεμα στα σημεία επαφής τους με τον φέροντα οργανισμό θα εφαρμοστούν τεχνικές αδιατάρακτης κοπής κατά την κρίση της Επίβλεψης. Το σημείο έδρασης της τοιχοδομής θα καθαριστεί πλήρως, ώστε να αποκαλυφθεί η πλάκα του φορέα, χωρίς υπολείμματα υλικών.

Η αποκατάσταση των βλαβών που ενδεχομένως προκληθούν στα στοιχεία του φέροντα οργανισμού κατά την εκτέλεση των εργασιών καθαιρέσεων, θα γίνεται με ταχύπηκτο προαναμεμιγμένο κονίαμα, ενισχυμένο με μεταλλικές ίνες, ενδεικτικού τύπου EMACO FAST FIBER ή αντιστοίχου πάντοτε υπό της οδηγίες του Επιβλέποντα Μηχανικού.

Η εφαρμογή του κονιάματος θα γίνει αυστηρά σύμφωνα με τις οδηγίες και υποδείξεις του προμηθευτή και θα περιλαμβάνουν την απομάκρυνση των αποσαθρωμένων ή ακατάλληλων τμημάτων σκυροδέματος και τον καθαρισμό του υποστρώματος με υδροβολή ή με μηχανικά μέσα μέχρι αποκαλύψεως των αδρανών του υποστρώματος. Οι οπλισμοί που θα αποκαλυφθούν, θα καθαρίζονται από σκουριές, με αμμοβολή, ή μηχανικά μέσα ή τρίψιμο με συρματόβουρτσα.

Σημειακές επισκευές του υποστρώματος κατά τις αποξηλώσεις των τελειωμάτων των δαπέδων και αποκάλυψη του υποστρώματος θα επισκευαστούν με ταχύπηκτο ανακαινιστικό κονίαμα ενδεικτικού τύπου EMACO R500L.

Οι αποξηλώσεις και οι καθαιρέσεις θα πρέπει να γίνουν με ιδιαίτερη προσοχή και να ληφθούν όλα τα κατάλληλα προστατευτικά μέτρα για να μην παρουσιασθεί καμία παραμόρφωση ή απόκλιση στο εναπομένον τμήμα του τοίχου ή της κατασκευής μέχρι να αποκατασταθούν όλες οι εργασίες στο σημείο αυτό.

Σε περίπτωση που παρατηρείται οποιαδήποτε παραμόρφωση ή ρηγμάτωση στην τοιχοποιία που παραμένει, πρέπει και αυτή να καθαιρεθεί μέχρι την οροφή και να αντικατασταθεί με νέο τοίχωμα.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σημειώνεται ότι κατά το στάδιο των καθαιρέσεων και αποξηλώσεων, όπου υπάρξει περίπτωση εργασίας (εμφανούς ή αφανούς) η οποία είναι απαραίτητη για την άρτια ολοκλήρωση του έργου, αυτή θα εκτελείται από τον Ανάδοχο ακόμη και αν δεν περιγράφεται στα σχέδια ή τις Τεχνικές Περιγραφές της Αρχιτεκτονικής, Στατικής και Η/Μ μελέτης, μετά από συνεννόηση με τον Επιβλέποντα.

Κατά την αναδιάρθρωση του 3^{ου} και του 4^{ου} ορόφου, θα απαιτηθεί να γίνουν επεμβάσεις στον υποκείμενο όροφο (2ο) για την σύνδεση ή διέλευση των Η/Μ Εγκαταστάσεων. Όποιες φθορές προκληθούν ή συμπληρωματικές κατασκευές απαιτηθούν να γίνουν στον 3ο όροφο λόγω των απαιτούμενων εργασιών του 3^{ου} και 4^{ου} ορόφου σε υφιστάμενες κατασκευές (π.χ. τοιχώματα, ψευδοροφές, δάπεδα, χρωματισμούς, διακοσμήσεις κλπ), αυτές θα αποκατασταθούν από τον Ανάδοχο.

Ιδιαίτερη προσοχή θα απαιτηθεί από τον Ανάδοχο κατά την εκτέλεση όλων των απαιτούμενων εργασιών, ούτως ώστε να μην θιγούν δομικά στοιχεία που θα δημιουργήσουν οποιοδήποτε πρόβλημα στους υποκείμενους χώρους. Ο Ανάδοχος θα λάβει όποιο επιπλέον πρόσθετο μέτρο απαιτηθεί, για να εξασφαλισθεί η ασφαλής και απρόσκοπτη λειτουργία των γειτονικών λειτουργικών τμημάτων.

Προκειμένου να επιτευχθεί η πλήρης και ορθή λειτουργία των Η/Μ Εγκαταστάσεων του Έργου θα πρέπει, εφόσον απαιτείται από την Μελέτη και την ορθή πρακτική, ο Ανάδοχος να συνδέσει τις Η/Μ εγκαταστάσεις του Έργου με τις υφιστάμενες Η/Μ Εγκαταστάσεις του Νοσοκομείου (σωληνώσεις, καλώδια, αγωγούς κλπ), που ενδεχομένως ευρίσκονται σε όμορα ή μη τμήματα ή χώρους του Νοσοκομείου σε ανώτερους ή χαμηλότερους ορόφους, σε οποιεσδήποτε αποστάσεις και αν βρίσκονται αυτά, διασφαλίζοντας παράλληλα την σύμφωνη με τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης σύνδεση και λειτουργία του συνόλου της σχετικής Η/Μ εγκατάστασης, αφ' ενός μεν για το ανατεθέν με βάση την παρούσα μελέτη υπό κατασκευή έργο και αφετέρου για την υπάρχουσα Η/Μ εγκατάσταση άλλου Τμήματος ή χώρου του Νοσοκομείου με την οποία επιβάλλεται η σύνδεση.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Οι αποξηλώσεις, καθαιρέσεις κλπ. παρόμοιες οικοδομικές και Η/Μ εργασίες επί της υφιστάμενης κατάστασης θα πρέπει να πραγματοποιηθούν με κάθε ασφάλεια και με την σχολαστική διασφάλιση των αναγκαίων μέτρων προστασίας του κτιρίου, της συνολικής λειτουργίας του Νοσοκομείου, της ζωής, ασφάλειας, υγείας των εργαζομένων και των χρηστών του υπολοίπου εν λειτουργία Νοσοκομείου και οποιωνδήποτε τρίτων και του περιβάλλοντος.

Προς τούτο πέραν των όσων ήδη αναφέρθηκαν ή αναφέρονται κατωτέρω θα πρέπει ενδεικτικά και όχι περιοριστικά να εφαρμόζονται μεταξύ άλλων τα ακόλουθα:

- Οι εργασίες αυτές θα γίνονται πάντοτε με την παρουσία Πολιτικού Μηχανικού και Μηχανολόγου ή/και Ηλεκτρολόγου Μηχανικού που θα ανήκουν στο Επιτελείο Διοίκησης των Εργασιών του Αναδόχου.
- Προ πάσης καθαίρεσης ή αποξήλωσης να έχουν απομονωθεί σχολαστικά οι αντίστοιχες Η/Μ Εγκαταστάσεις (π.χ. ισχυρά ή ασθενή ρεύματα, σωλήνες ύδρευσης, θέρμανσης κλπ.).
- Η ταυτοποίηση των προς απομόνωση Η/Μ εγκαταστάσεων, η διαπίστωση των διαδρομών τους, η διαπίστωση της ενδεχόμενης τροφοδότησης δι' αυτών άλλων εν λειτουργία Τμημάτων η διαπίστωση της επικινδυνότητας αυτών καθώς και κάθε άλλης συνεπείας που θα προκύψει από την επέμβαση επ' αυτών ή των εξ αμελείας καταστροφή τους, αποτελεί βασική υποχρέωση του Αναδόχου.

Προς τούτο η προετοιμασία των απομονώσεων των πιο πάνω Η/Μ εγκαταστάσεων θα πρέπει να γίνεται με μέγιστη προσοχή και κατόπιν συνεννοήσεων με τα αρμόδια πρόσωπα του Νοσοκομείου.

Ο Ανάδοχος θα θεωρηθεί υπεύθυνος για κάθε πρόβλημα ή ατύχημα που είναι δυνατόν να συμβεί κατά την διάρκεια των εργασιών αποξηλώσεων-καθαιρέσεων κλπ.

Κατόπιν των ανωτέρω ο Ανάδοχος θα επιβαρυνθεί με τις φροντίδες και δαπάνες για την άμεση αποκατάσταση οιασδήποτε προβλήματος προξενηθεί στο Νοσοκομείο, στο περιβάλλον, σε άτομα και πράγματα από τις ενέργειές του αυτές.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- Οι καθαίρέσεις τοιχωμάτων ή αποξηλώσεις θα πραγματοποιούνται με τέτοιον τρόπο ώστε να μη προκύψουν στατικά προβλήματα στο κτίριο, π.χ. δονήσεις πλακών κλπ. στοιχείων σκυροδέματος.
- Οι συγκεντρώσεις των προς αποκομιδή μπαζών ή αποξηλωμένων στοιχείων θα πραγματοποιούνται με τέτοιον τρόπο ώστε να μη επιβαρύνουν τοπικά φέρουσες ή άλλες κατασκευές του κτιρίου πέραν των φερουσών δυνατοτήτων τους.
- Μέγιστη προσοχή θα δίδεται στην καθαίρεση τοίχων υγρής δόμησης και υφισταμένων πρεκιών ή σενάζ, ώστε να μη προκύπτουν κίνδυνοι κατάρρευσης υψηλότερων τμημάτων αυτών ή άλλων στοιχείων, κίνδυνοι ρωγμών ή άλλων προβλημάτων σε μη καθαιρουμένων στοιχείων κλπ.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

4. ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ

4.1 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ

4.1.1 Εσωτερικά Τοιχώματα

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-02-02-00 /03-03-01-00 / 03-10-01-02 / 03-10-02-00.

Τα υφιστάμενα εσωτερικά τοιχώματα αποτελούνται από οπτοπλινθοδομές. Ένα ποσοστό των τοιχοποιιών αυτών θα διατηρηθούν στις θέσεις που εμφανίζονται στην κάτοψη της μελέτης. Οι υπόλοιπες θα κατεδαφιστούν σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στο κεφάλαιο «ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΙΣ» της παρούσας.

Όλα τα υφιστάμενα τοιχώματα οπτοπλινθοδομών τα οποία διατηρούνται παρουσιάζουν φθορές σημειακά στο επίχρισμα τους και συνολικά στην βαφή τους.

Απαιτείται αποκατάσταση των φθορών και βάψιμο των υφιστάμενων τοιχωμάτων, αλλά και των χώρων που βρίσκονται σε άμεση σχέση με τα αναδιαρρυθμιζόμενα τμήματα (οι διάδρομοι της Κεντρικής Πτέρυγας που βρίσκονται αμέσως μετά την έξοδο από την Νοσηλευτική Μονάδα και οι τοιχοποιίες που βρίσκονται σε επαφή με τον Ανελκυστήρα, σε όλα τα επίπεδα).

Τοιχοποιίες επισκευών και συμπληρώσεων θα κατασκευαστούν από οπτοπλινθοδομή σε όλες τις θέσεις όπου απαιτείται να γίνουν συμπληρώσεις ή/και επισκευές τμημάτων οπτοπλινθοδομών, τα οποία θα αποκαλυφθούν κατά την διάρκεια των καθαιρέσεων και είναι απαραίτητη η αποκατάσταση της υφισταμένης τοιχοποιίας η οποία θα παραμείνει. Οι οπτόπλινθοι που θα χρησιμοποιηθούν θα είναι ίδιου μεγέθους με τις υφιστάμενες οπτοπλινθοδομές για την επίτευξη ορθής πλοκής των διασταυρώσεων των οπτοπλινθοδομών. Η πλέξη των τούβλων θα γίνεται σε κάθε σειρά και σε όλες τις περιπτώσεις. Η κατασκευή και η διασταύρωση παλαιού και νέου τοιχώματος θα γίνεται με ιδιαίτερη προσοχή με όλους τους κανόνες της Τέχνης και της Επιστήμης, και πάντοτε σύμφωνα με τις οδηγίες της Επίβλεψης.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Όπου στα υφιστάμενα εξωτερικά και εσωτερικά τοιχώματα υπάρχουν ηλεκτρικές κλπ Η/Μ παροχές, οι οποίες πρέπει για την ορθή λειτουργία του χώρου να διατηρηθούν και στα τοιχώματα αυτά προβλέπεται η επένδυσή τους με νέα τοιχώματα, οι παροχές αυτές θα μεταφερθούν στο τελικό υπό διαμόρφωση τοίχωμα.

4.2 ΝΕΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ

4.2.1 Γενικά

Προβλέπεται η κατασκευή τοιχωμάτων πλήρωσης (μη φερόντων) από οπτοπλινθοδομές μηχανοποιητών οπτοπλίνθων και από διάφορα άλλα συστήματα ξηρής δόμησης στο κτίριο.

Τα τοιχώματα πλήρωσης θα πληρούν τις απαιτήσεις των λοιπών μελετών για την ηχοπροστασία, την πυροπροστασία, και θα εξασφαλίζουν αντοχή, στατική επάρκεια, υγραμόνωση, κλπ. Η κατασκευή και τα υλικά των τοιχωμάτων πλήρωσης θα ανταποκρίνονται στην περιγραφή αυτή και στις τεχνικές προδιαγραφές της Μελέτης Δημοπράτησης και γενικά θα είναι κατασκευαστικά και αισθητικά άριστα.

Τα τοιχώματα ξηρής ή υγρής δόμησης θα εδράζονται επί σταθερών κατασκευών (πλάκα σκυροδέματος ή υπόστρωμα επαρκούς αντοχής).

Ειδική διαμόρφωση της υφιστάμενης τοιχοποιίας ή της ξηροδομής που θα κατασκευαστεί θα προβλεφθεί σε συγκεκριμένες θέσεις για τον εντοιχισμό πυροσβεστικών φωλεών και λοιπών ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων (π.χ. ηλεκτρικών πινάκων) σύμφωνα με την Αρχιτεκτονική και Η/Μ Οριστική Μελέτη – Μελέτη Εφαρμογής.

Το είδος της χρησιμοποιούμενης κάθε φορά τοιχοποιίας φαίνεται στα σχέδια της κάτοψης της Οριστικής Μελέτης - Μελέτης Εφαρμογής με ειδικό συμβολισμό που επεξηγείται στο υπόμνημα και στις αντίστοιχες λεπτομέρειες του Τεύχους Λεπτομερειών «ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ».

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Όλες οι τοιχοποιίες θα φθάνουν μέχρι την δομική οροφή κάθε ορόφου εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά στις κατόψεις.

4.2.2 Τοιχώματα Υγρής Δόμησης

4.2.2.1 Γενικά

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-02-02-00.

Ως επί το πλείστον θα κατασκευασθούν νέα διαχωριστικά τοιχώματα σύμφωνα με τις αρχιτεκτονικές κατόψεις. Θα χρησιμοποιηθούν κοινοί διάτρητοι οπτόπλινθοι. Το πάχος του τοιχώματος ορίζεται στα αρχιτεκτονικά σχέδια.

Επίσης τοιχώματα οπτοπλινθοδομών θα κατασκευασθούν στις περιπτώσεις πλήρωσης ανοιγμάτων προερχομένων από αποξηλώσεις κουφωμάτων, πλήρωσης εσοχών, επεκτάσεις υπάρχοντων τοιχωμάτων οπτοπλινθοδομών, συμπλήρωσης καθαιρούμενου τοιχώματος οπτοπλινθοδομής, και όπου αλλού ορίζεται στην μελέτη.

Τοιχώματα από οπτόπλινθους σύμφωνα με τις προδιαγραφές κατασκευάζονται μπατικά ή δρομικά ή διπλά δρομικά από τούβλα 6x9x19 cm για τη στερέωση των υδραυλικών εγκαταστάσεων ανάλογα με τις απαιτήσεις πυροπροστασίας, ηχομόνωσης των χώρων, των διερχομένων Η/Μ εγκαταστάσεων και τις απαιτήσεις στατικής επάρκειας των τοιχωμάτων που επισκευάζονται ή που κατασκευάζονται εξ αρχής.

Ειδική διαμόρφωση της τοιχοποιίας προβλέπεται για τον εντοιχισμό στις θέσεις πυροσβεστικών φωλεών και λοιπών ηλεκτρομηχανολογικών πινάκων.

Όλες οι τοιχοποιίες εδράζονται στην φέρουσα πλάκα και φθάνουν μέχρι τη δομική οροφή κάθε ορόφου.

Τοίχοι που επενδύονται από άλλα υλικά κολλητά με κονίαμα (π.χ. πλακίδια προσελάνης) μέχρι κάποιο ύψος, επιχρίονται κατά το μέρος που δεν επενδύονται.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Στις εργασίες των οπτοπλινθοδομών, συμπεριλαμβάνονται όλα τα απαιτούμενα υλικά επί τόπου, οι μεταφορές, τα ικριώματα, η απομείωση και φθορά των υλικών, η πλήρης κατασκευαστική εργασία και ο καθαρισμός του χώρου από όλα τα υπολείμματα της κατασκευής.

4.2.2.2 Τοιχώματα Οπών Η/Μ Διελεύσεων

Τα περιμετρικά τοιχώματα οπτοπλινθοδομών των Η/Μ διελεύσεων (σωληνώσεων κλπ.) όπου προβλέπονται στα σχέδια της μελέτης εφαρμογής ή όπου απαιτηθεί η κατασκευή τους μετά την ολοκλήρωση όλων των αποξηλώσεων και καθαίρέσεων, για την απόκρυψη διερχόμενων Η/Μ σωληνώσεων κλπ., θα γίνονται ως ακολούθως:

- Shaft με περιμετρικό τοίχωμα οπτοπλινθοδομής με θυρίδα επίσκεψης όχι πυράντοχη.

Κατασκευάζονται από τοιχώματα οπτοπλινθοδομής και θυρίδα επίσκεψης από MDF πάχους 22 cm με αμφίπλευρη επένδυση φορμάικας. Η θυρίδα επίσκεψης, προβλέπεται σε όλο το ύψος (μέχρι την ψευδοροφή, ή μέχρι την στάθμη των ανωφλιών των εσωτερικών κουφωμάτων, σύμφωνα με την απόφαση της Επίβλεψης) και το πλάτος της θα είναι τέτοιο ώστε να εξυπηρετεί τις Η/Μ εγκαταστάσεις που θα είναι πίσω από αυτήν. Το κάσωμα προβλέπεται από στραντζαριστές μεταλλικές διατομές σχήματος Z από γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 1,5 mm.

Μεταξύ φύλλου και κάσας, προβλέπεται η παρεμβολή ελαστικού παρεμβύσματος. Τα φύλλα, φέρουν κλειδαριές και αποσπώμενα πόμολα.

Επιχρίονται εσωτερικά και εξωτερικά. Πυροπροστατεύονται οριζόντια στο δάπεδο και την οροφή του ορόφου στον οποίο ανήκουν με περλομπετόν πάχους τουλάχιστον 14 cm.

Στο κάτω μέρος της κατασκευής προβλέπεται ποδιά από οπλισμένο σκυρόδεμα επί του φέροντος δαπέδου, ύψους όσο το σοβατεπί του χώρου.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Ιδιαίτερη προσοχή θα δοθεί από τον Ανάδοχο, στην κατασκευή των περιμετρικών τοιχωμάτων που περικλείουν Η/Μ Εγκαταστάσεις (π.χ. shaft, ηλεκτρικούς κλπ. πίνακες, πυροσβεστικές φωλεές και πυροσβεστικούς σταθμούς, πίνακες ιατρικών αερίων, data, κλπ.). Τα τοιχώματα αυτά, θα κατασκευασθούν αφότου έχει αποφασισθεί η εταιρεία κατασκευής των επιμέρους εγκαταστάσεων και οι ακριβείς διαστάσεις των προς εντοιχισμό πινάκων, ούτως ώστε τα θυρόφυλλά τους να είναι στο ίδιο επίπεδο («πρόσωπο») με τα παράπλευρα τοιχώματα (και να μην εισέχουν ή εξέχουν από αυτά).

Στο κάτω μέρος της κατασκευής προβλέπεται ποδιά από οπλισμένο σκυρόδεμα επί του φέροντος δαπέδου, ύψους όσο το σοβατεπί του χώρου (όμοια με τα τοιχώματα των shaft).

4.2.2.3 Ενισχύσεις από Οπλισμένο Σκυρόδεμα

Γενικώς όλα τα τοιχώματα πλήρωσης (εσωτερικά και εξωτερικά), θα φέρουν οριζόντια ενίσχυση από οπλισμένο σκυρόδεμα (σενάζ), τόσο στο ύψος του πρεκιού, όσο και στο ύψος της ποδιάς.

Οι ενισχύσεις αυτές, θα συνδέονται μεταξύ τους στα διασταυρούμενα τοιχώματα και συγχρόνως θα χρησιμοποιούνται και ως πρέκια - ποδιές των κάθε είδους ανοιγμάτων. Το πλάτος του σενάζ θα έχει γενικά το πάχος του τοιχώματος, ενώ το ύψος θα είναι 15 cm., εκτός αν το μέγεθος του γεφυρούμενου ανοίγματος είναι μεγάλο, οπότε θα απαιτείται υψηλότερο πρέκι, σύμφωνα με τις οδηγίες του Επιβλέποντος μηχανικού.

Συνεχείς ενισχύσεις οπλισμένου σκυροδέματος, κατασκευάζονται στις εξής θέσεις:

α) Σ' όλα τα τοιχώματα πλήρωσης και όπου η δοκός της φέρουσας κατασκευής δεν φθάνει ως το ύψος του πρεκιού.

Κατασκευάζεται συνεχής ενίσχυση στο ύψος του πρεκιού και καλύπτει όλο το πάχος της τοιχοποιίας.

β) Σε όλα τα εσωτερικά τοιχώματα πλήρωσης κατασκευάζεται συνεχής ενίσχυση οπλισμένου σκυροδέματος στο ύψος της ποδιάς των παραθύρων (εξωτερικών

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

κουφωμάτων). Η ενίσχυση είναι ενιαία κατά το πλάτος και καλύπτει ολόκληρο το πάχος της τοιχοποιίας.

- γ) Στα τοιχώματα πλήρωσης που φθάνουν έως την πλάκα οροφής όπου θα κατασκευάζεται συνεχής ενίσχυση οπλισμένου σκυροδέματος στο ύψος που θα ορίσει η στατική μελέτη και η Επίβλεψη.

Τοπικές ενισχύσεις από οπλισμένο σκυρόδεμα κατασκευάζονται στις εξής θέσεις:

- α) Στα πρέκια των εσωτερικών κουφωμάτων που έχουν ύψος διάφορο από το ύψος των περισσοτέρων κουφωμάτων και συνεπώς δεν είναι δυνατόν να χρησιμοποιήσουν ως πρέκι την αντίστοιχη συνεχή ενίσχυση.
β) Σε όλες τις ειδικές διαμορφώσεις για τον εντοιχισμό πυροσβεστικών φωλεών ηλεκτρικών πινάκων κλπ.

Οι ενισχύσεις οπλισμένου σκυροδέματος (σε υφιστάμενα και νέα τοιχώματα οπτοπλινθοδομών), κατασκευάζονται από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 και ελαφρύ οπλισμό S500s (μέχρι 4Φ12 με συνδετήρες Φ8/10), διατομής έως 0,06 m² σε οποιοδήποτε ύψος από το δάπεδο εργασίας. Για ενισχύσεις οπλισμένου σκυροδέματος με μεγαλύτερο ύψος από 15 cm ο οπλισμός τους θα καθορίζεται από τον Επιβλέποντα Μηχανικό.

4.2.3 Τοιχώματα Ξηρής Δόμησης

4.2.3.1 Τοιχώματα Γυψοσανίδων

α) Γενικά

Η κατασκευή τοιχωμάτων από γυψοσανίδες θα εκτελείται στις θέσεις που υποδεικνύονται στις κατόψεις σύμφωνα με τις λεπτομέρειες τοιχωμάτων ξηρής δόμησης του Τεύχους Λεπτομερειών και τις προδιαγραφές του κατασκευαστή. Προβλέπονται συστήματα, ενδεικτικού τύπου KNAUF.

Γενικά στα υπό αναδιarrύθμιση τμήματα προβλέπονται τοιχώματα γυψοσανίδας, τα οποία είναι κατά κύριο λόγο επενδυτικά.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Ιδιαίτερη προσοχή στη φάση της κατασκευής των τοιχωμάτων γυψοσανίδας:

- i) Σε κατακόρυφα σημεία των χωρισμάτων, όπου χρειάζεται συχνή επιθεώρηση σωληνώσεων, καλωδίων, φίλτρων, βαλβίδων, κλπ. η στερέωση των γυψοσανίδων επιτυγχάνεται με εμφανές προφίλ αλουμινίου μορφής «Ω» βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή.
- ii) Η στερέωση των ειδών υγιεινής, θα γίνεται με ειδικά ενσωματωμένα μεταλλικά συστήματα πλαισίων στήριξης, ενδεικτικού τύπου KNAUF.
- iii) Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί, σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή (π.χ. στηρίγματα ενδεικτικού τύπου KNAUF), στην στήριξη κρεμαστών ερμαρίων, στην στερέωση επίτοιχων χειρολαβών, στην ανάρτηση βαρέων αντικειμένων και μικροαντικειμένων. Για το λόγο αυτό, κατά την κατασκευή των γυψοσανίδων πρέπει να ληφθεί υπόψη ο ενδεικτικός εξοπλισμός των χώρων που εμφανίζεται στις κατόψεις και οι οδηγίες και προδιαγραφές των προμηθευτικών οίκων.
- iv) Νέα τοιχώματα γυψοσανίδας προβλέπονται επίσης για τον εντοιχισμό κάποιων πυροσβεστήρων κλπ. (όπως σημειώνονται στα σχέδια των κατόψεων)

β) Τύποι Τοιχωμάτων

Γενικά κατασκευάζονται :

i) Εσωτερικά Διαχωριστικά Τοιχώματα

Εσωτερικοί διαχωριστικοί τοίχοι με αμφίπλευρη επένδυση από διπλές κοινές γυψοσανίδες πάχους 12,5 mm επί σκελετού 75x50x0,6 χιλ. τοποθετούνται στους χώρους του Νοσοκομείου, όπως καθορίζονται στο σχέδιο της κατόψης της Μελέτης Εφαρμογής και τα σχέδια λεπτομερειών (τοιχώματα ξηρής δόμησης, του Τεύχους Λεπτομερειών). Το συνολικό πάχος του τοιχώματος θα είναι 12,5 εκ. και το κενό θα πληρώνεται με πετροβάμβακα πάχους 5 εκ. πυκνότητας 80 kg/m³.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ii) Πυροπροστατευτικά Τοιχώματα 90'

Κατασκευάζονται όπου υποδεικνύονται στα σχέδια των Κατόψεων Ακ01, Ακ02, Ακ03 και Ακ04 από σκελετό 75x50x0,6 χιλ και αμφίπλευρη επένδυση από διπλές γυψοσανίδες πυράντοχες μέχρι τη δομική οροφή.

Η συναρμογή των τοιχωμάτων προς άλλα οικοδομικά στοιχεία καθώς και το σύστημα κατασκευής τους ακολουθεί τις προδιαγραφές του κατασκευαστή και τις λεπτομέρειες του Τεύχους Λεπτομερειών.

iii) Τοιχώματα W.C.

Για την διέλευση Η/Μ Εγκαταστάσεων πίσω από λεκάνες, θα κατασκευαστούν όπου υποδεικνύεται στις κατόψεις Ακ02, Ακ03 και Ακ04, τοιχώματα ξηρής δόμησης, σε απόσταση από τον τοίχο 12,5 εκ (απόσταση τελικής επιφάνειας νέου τοιχώματος από τον τοίχο 20 εκ ή τόσο ώστε σε κάθε περίπτωση να επιτρέπει τον εντοιχισμό των σωληνώσεων και της εγκατάστασης των καζανακίων τύπου DAL). Τα τοιχώματα κατασκευάζονται από σκελετό 50x50x0,6 χιλ και επένδυση διπλής ανθυγρής γυψοσανίδας 2x12,5 χιλ στην εμφανή όψη.

iv) Επένδυση Εσωτερικών και Εξωτερικών Τοιχωμάτων

- 1) Όπου προβλέπεται επένδυση με γυψοσανίδα υφιστάμενου δομικού στοιχείου μπετόν απευθείας στο τοίχωμα και ειδικά όταν η επένδυση πρέπει να είναι κάτω από 10 εκ. συνολικά (σκελετός και γυψοσανίδα) αυτό θα γίνει με σκελετό άμεσης στερέωσης ή ακόμα και τοπικά απευθείας στο δομικό στοιχείο (μόνο σε περιπτώσεις όπου το πάχος επένδυσης δεν επιτρέπει την εφαρμογή σκελετού, δηλαδή κάτω των 5εκ.).

Τα επενδυτικά τοιχώματα κατασκευάζονται από σκελετό 50 x 27 mm και διπλή γυψοσανίδα 2 x 12,5 χιλ. Ο σκελετός στερεώνεται στο γειτονικό τοίχωμα.

Η πλήρωση του κενού γίνεται με πετροβάμβακα πάχους 5 εκ και πυκνότητας 80 kg/m³.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

2) Όπου προβλέπεται, σύμφωνα με την κάτοψη, και το τεύχος λεπτομερειών, επένδυση τοιχωμάτων με γυψοσανίδα για τον εντοιχισμό σωληνώσεων ή καλωδιώσεων, ή και όπου προβλέπεται επένδυση τοιχωμάτων από 10 εκ. και άνω, τότε θα εφαρμοστεί επένδυση με σκελετό ελεύθερης στερέωσης. Στην περίπτωση αυτή ίσως η επένδυση να τοποθετηθεί σε απόσταση από το τοίχωμα.

Τα τοιχώματα κατασκευάζονται από διπλές άνθυγρες γυψοσανίδες πάχους 12,5 mm μονής όψης, επί σκελετού 75 x 50 x 0,6 mm. Τα τοιχώματα αυτά θα έχουν συνολικό πάχος 10 εκ. και θα τοποθετούνται σε απόσταση (ή και όχι) από το υφιστάμενο τοίχωμα, σύμφωνα με τις κατόψεις, ούτως ώστε να καλύπτουν όλες τις κατακόρυφες ή/και τις οριζόντιες Η/Μ σωληνώσεις και εγκαταστάσεις. Το κενό του σκελετού θα πληρώνεται με πετροβάμβακα πάχους 5 εκ. πυκνότητας 80 kg/m³ (βλ. Τεύχος Λεπτομερειών).

Αναλυτικότερα ισχύουν τα πιο κάτω:

α) Επισημαίνεται ότι η μελέτη προβλέπει την απόκρυψη των κατακόρυφων οδεύσεων σωληνώσεων στο σύνολό τους, ακόμη στις περιπτώσεις που αυτό δεν έχει αποτυπωθεί στις κατόψεις. Μετά τις αποξηλώσεις και την εμφάνιση όλων των κατακόρυφων στηλών γενικά η απόκρυψη όλων των σωληνώσεων με τοιχώματα γυψοσανίδων θα γίνονται κατά περίπτωση σύμφωνα με τις οδηγίες της Επίβλεψης.

Στις περιπτώσεις που απαιτείται επισκεψιμότητα, πχ σε διακόπτες θερμαντικού σώματος επί κατακόρυφων σωληνών, τότε αποτελεί υποχρέωση του Αναδόχου, η κατασκευή καταλλήλων διαστάσεων θυρίδας επίσκεψης από MDF πάχους 22 cm με αμφίπλευρη επένδυση φορμάικας όπως περιγράφεται αναλυτικά στην παράγραφο 4.2.2.2.

β) Όλες οι κατακόρυφες και οριζόντιες σωληνώσεις των θερμαντικών σωμάτων και των fan coil units θα είναι εντοιχισμένες, είτε εντός των υφιστάμενων τοιχωμάτων οπτοπλινθοδομών, είτε εφόσον δεν είναι εφικτό σε πρόσθετα επενδυτικά τοιχώματα ανθυγρών γυψοσανίδων κατάλληλου πάχους.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- γ) Επιπλέον στα τοιχώματα γυψοσανίδας τοποθετούνται τα κανάλια παροχών αερίων που τροφοδοτούν τα bed head units. Κάθε μονάδα, συνοδεύεται από επίτοιχο κατακόρυφο κανάλι αλουμινίου παρομοίου τύπου με αυτό της κύριας κονσόλας, διαστάσεων 140x70mm. κατάλληλου ύψους έως την ψευδοροφή. Τοποθετείται στο παρακείμενο τοίχωμα στην άκρη της κονσόλας κατακόρυφα, για την όδευση των καλωδίων και των χαλκοσωλήνων τροφοδοσίας της μονάδας το οποίο επενδύεται με γυψοσανίδα Στο άνω τμήμα του καναλιού, δηλαδή από το ύψος της κονσόλας και άνω κατασκευάζεται ειδική θυρίδα επίσκεψης από MDF πάχους 22 cm με βαφή στο χρώμα του τοίχου.
- δ) Γενικά:
Σε όλους τους υγρούς χώρους και στα σημεία όπου διέρχονται σωληνώσεις ύδρευσης, αποχεύσεως και θέρμανσης θα τοποθετηθούν άνθυγρες γυψοσανίδες σύμφωνα με το σχέδιο της κάτοψης.
Όλα τα τοιχώματα φθάνουν μέχρι την δομική οροφή, και οι αρμοί στοκάρονται και πάνω από την ψευδοροφή.
- ν) **Τοιχώματα Κατακόρυφων Η/Μ Εγκαταστάσεων**
Τα περιμετρικά τοιχώματα των οπών Η/Μ διελεύσεων, όπου προβλέπονται στα σχέδια της μελέτης εφαρμογής ή όπου απαιτηθούν στη διάρκεια της κατασκευής, κατασκευάζονται ως ακολούθως:
Από διπλές άνθυγρες γυψοσανίδες διπλής όψης πάχους 12,5 mm επί σκελετού 50 x 50 x 0,6 mm. Το κενό θα πληρώνεται με πετροβάμβακα πάχους 5 εκ. πυκνότητας 40 kg/m³. Τα τοιχώματα αυτά θα έχουν συνολικό πάχος 10 εκ.

Συγκεκριμένα:

- 1) Τα τοιχώματα SHAFT θα έχουν θυρίδα επίσκεψης από MDF σύμφωνα με όσα περιγράφονται στο Κεφ. 4.2.2.2. Η θυρίδα επίσκεψης προβλέπεται σε όλο το ύψος (μέχρι τη στάθμη των ανωφλιών των εσωτερικών κουφωμάτων) Τα πλάτη των θυρίδων επίσκεψης ποικίλουν ανάλογα με τις διαστάσεις των SHAFT κάθε φορά και

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

είναι σύμφωνα με την κάτοψη Ακ01. Τα φύλλα έχουν κλειδαριές και αποσπώμενα πόμολα.

Τοιχώματα Shaft τα οποία δεν εμφανίζονται στα σχέδια της μελέτης εφαρμογής, αλλά θα προκύψουν κατά τη διάρκεια της κατασκευής (μετά την ολοκλήρωση όλων των αποξηλώσεων και την αποκάλυψη όλων των υφισταμένων Η/Μ σωληνώσεων κλπ) θα κατασκευάζονται περιμετρικά των Η/Μ σωληνώσεων κλπ εγκαταστάσεων και θα προβλέπεται θυρίδα επίσκεψης, σύμφωνα με της οδηγίες της Επίβλεψης.

- 2) Περιμετρικά όλων των Η/Μ πινάκων, πυροσβεστικών φωλέων, πυροσβεστικών σταθμών κλπ η κατασκευή τοιχωμάτων διπλής γυψοσανίδας σύμφωνα με τις κατόψεις. Ιδιαίτερη προσοχή θα δοθεί από τον Ανάδοχο, στην κατασκευή των περιμετρικών τοιχωμάτων που περικλείουν Η/Μ Εγκαταστάσεις (π.χ. shaft, ηλεκτρικούς κλπ. πίνακες, πυροσβεστικές φωλεές και πυροσβεστικούς σταθμούς, πίνακες ιατρικών αερίων, data, κλπ.). Τα τοιχώματα αυτά, θα κατασκευασθούν αφότου έχει αποφασισθεί η εταιρεία κατασκευής των επιμέρους εγκαταστάσεων και οι ακριβείς διαστάσεις των πινάκων κλπ εγκαταστάσεων, οι οποίοι θα είναι στο σύνολό τους εντοιχισμένοι, ούτως ώστε τα θυρόφυλλά τους να είναι στο ίδιο επίπεδο («πρόσωπο») με τα παράπλευρα τοιχώματα (και να μην εισέχουν ή εξέχουν από αυτά).

Στο κάτω μέρος, προβλέπεται ποδιά από οπλισμένο σκυρόδεμα επί του φέροντος δαπέδου, ύψους όσο το σοβατεπί του χώρου.

4.2.3.2 Σύστημα Εξωτερικής Τοιχοποιίας με Ξηρή Δόμηση

Προβλέπεται η κατασκευή σύνθετου εξωτερικού τοιχώματος στην μεταλλική κατασκευή της προσθήκης του Νέου Ανελκυστήρα (του φρέατος και του προθαλάμου και της επέκτασης του προθαλάμου του υπογείου) από ξηρά δόμηση με τσιμεντοσανίδες.

Η κατασκευή προβλέπεται ως εξής (από έξω προς τα μέσα):

Εξωτερικά 2 στρώσεις τσιμεντοσανίδας (ενδ. τύπου AQUAPANEL Outdoor ή ισοδύναμο).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Τοποθέτηση της διαπνέουσας μεμβράνης (ενδεικτικού τύπου AQUAPANEL Tyvec ή ισοδύναμο) ανάμεσα στον μεταλλικό σκελετό και την τσιμεντοσανίδα.

Μεταλλικός σκελετός τύπου Knauf AQUAPROFIL αποτελούμενος από στρωτήρες UW100/40/06 και ορθοστάτες CW100/50/06. Οι ορθοστάτες τοποθετούνται σε αξονικές αποστάσεις των 40 εκατοστών μεταξύ τους. Τα μεταλλικά προφίλ παράγονται από γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 6/10mm, κατηγορίας γαλβανίσματος Z240, σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN14195:2005/A6:2006.

Πετροβάμβακας πάχους 1000mm, των 80 kg/m³.

Κενό μεταξύ των σκελετών, σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης.

Εσωτερικά μεταλλικός σκελετός τύπου Knauf CW50 με τους ορθοστάτες τοποθετημένους σε αξονικές αποστάσεις των 60 εκατοστών μεταξύ τους.

Ορυκτοβάμβακας τύπου Knauf Insulation Ultracoustic P, πάχους 50mm, λ=0,037 W/m K. Φράγμα υδρατμών μεταξύ σκελετού και γυψοσανίδας.

2 στρώσεις γυψοσανίδας τύπου Knauf GKB πάχους 12,5mm.

Η αρμολόγηση των τσιμεντοσανίδων πραγματοποιείται με το υλικό αρμολόγησης (τύπου AQUAPANEL Joint filler, ή ισοδύναμο) σε συνδυασμό με την αντιαλκαλική υαλοταινία αρμού (ενδεικτικού τύπου AQUAPANEL ή ισοδύναμο πλάτους 10cm).

Η επιφάνεια των τσιμεντοσανίδων επιχρίεται εξωτερικά σε στρώση πάχους 5-7mm, εγκιβωπίζοντας παράλληλα και το αντιαλκαλικό εξωτερικό πλέγμα ενίσχυσης, βάρους 200 gr/m³ και βάφεται με χρώμα ακρυλικής βάσης μετά από κατάλληλη επεξεργασία.

Η κατασκευή θα σφραγιστεί περιμετρικά στις θέσεις επαφής με τα υφιστάμενα τοιχώματα οπτοπλινθοδομών ή στις θέσεις του δώματος ή οροφής ώστε να εξασφαλίζεται η στεγανότητά της. Η σφράγιση των αρμών θα γίνει όπως υποδεικνύεται στο κεφάλαιο Αρμοί Διαστολής της παρούσας Τεχνικής Περιγραφής.

4.2.4 Τοιχώματα από ελαφρά Πετάσματα Αλουμινίου (Mu)

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-08-03-00.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Νέο διαχωριστικό τοίχωμα από ελαφρά πετάσματα αλουμινίου, προβλέπεται στον χώρο Στάσης Νοσηλευτών 2.4(07).

Το πέτασμα αυτό θα έχει τμήματα πλήρη και τμήματα με υαλοστάσια, την απαιτούμενη θύρα και θα αποτελεί τεχνικά ενιαίο σύστημα κατασκευής.

Επίσης θα διαθέτει τις απαιτούμενες μηχανικές αντοχές, θα πληρεί τις απαιτήσεις ηχομόνωσης και θα στηρίζεται στο δάπεδο και την φέρουσα οροφή οπλισμένου σκυροδέματος.

Το ελαφρό διαχωριστικό αλουμινίου, θα κατασκευασθεί από διατομές αλουμινίου ηλεκτροστατικά χρωματισμένες ηχομονωτικής ικανότητας 48 dB της σειράς ενδεικτικού τύπου P100 Office της Alumil, ή με αντίστοιχες διατομές άλλης σειράς, με δυνατότητα απόκρυψης των καλωδίων ρεύματος, τηλεφώνου, ή και δεδομένων καθώς και ενσωμάτωσης πριζών μέσα στα προφίλ της κατασκευής.

Τα διαχωριστικά, αποτελούνται από τον σκελετό του αλουμινίου και από υαλοστάσια με υαλοπίνακες στρωματοποιημένους (Triplex) Κατηγορίας P4A (EN 356) και κατηγορίας 1B1 (EN 12600). Η υάλωση που θα τοποθετηθεί θα είναι η SGG STADIP PROTECT 44.υ της Saint Gobain. Πρόκειται για μονή υάλωση συνολικού πάχους 9,52 mm και βάρους 21,6 kg/m² αποτελούμενη από έναν στρωματοποιημένο υαλοπίνακα, ο οποίος αποτελείται από δύο υαλοπίνακες SGG PLANICLEAR 4mm, συγκολλημένους μεταξύ τους με PVB μεμβράνες συνολικού πάχους 1,52 mm.

Οι θύρες που εντάσσονται στα διαχωριστικά, θα είναι ξύλινες με επένδυση φορμάικας.

Η πλήρωση των κενών του σκελετού αλουμινίου θα γίνει με σύνθετο πάνελο αποτελούμενο από ζεύγος φύλλων MDF, πάχους 8 mm με επένδυση φορμάικας με ενδιάμεσο πετροβάμβακα πάχους σύμφωνα με τις οικοδομικές λεπτομέρειες.

Οι φορμάικες, θα επιλεγούν από την Επίβλεψη από χρωματολογία με μεγάλη δυνατότητα επιλογής χρωμάτων (π.χ. FORMICA ή ABET LAMINATI).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

4.3 Η ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΧΑΡΑΞΗ ΚΑΙ ΟΡΘΗ ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ (ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΞΗΡΗΣ Ή ΥΓΡΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ)

4.3.1 Γενικά

Κατά την χάραξη της νέας εσωτερικής διάταξης των υπό αναδιarrύθμιση Πτερύγων και Ορόφων και την χάραξη του νέου προστιθέμενου Ανελκυστήρα του κτιρίου θα απαιτηθεί επιμελής, προσεκτική και ακριβής εργασία, η οποία θα πρέπει να περιλαμβάνει αφ' ενός μεν επί τόπου μετρήσεις ακριβείας μετά την ολοκλήρωση των καθαιρέσεων - αποξηλώσεων, χαράξεις ακριβείας σ' όλους τους ορόφους του υφισταμένου κτιρίου και παραγωγή τελικών σχεδίων εφαρμογής (shop drawings) από τον Ανάδοχο της Κατασκευής του Έργου.

Είναι κατά συνέπεια αναγκαίο, οι επί τόπου μετρήσεις, η χάραξη των δομικών στοιχείων του κτιρίου και τα shop drawings να πραγματοποιηθούν με δόκιμο και επιστημονικό τρόπο και με την συμμετοχή έμπειρου Τοπογράφου Μηχανικού, ώστε να διασφαλισθεί η εσωτερική διάταξη του κτιρίου προ οποιασδήποτε δόμησης (π.χ. τοίχων ξηρής ή υγρής δόμησης κλπ) σ' αυτό και να εγκριθούν από τον Επιβλέποντα και το Νοσοκομείο, προ της οποιασδήποτε εργασίας δόμησης.

4.3.2 Η χάραξη και ορθή τοποθέτηση των νέων εξωτερικών και εσωτερικών τοιχωμάτων όλων των υπό αναδιarrύθμιση ορόφων και πτερύγων του κτιρίου.

Η χάραξη των προαναφερθέντων στοιχείων θα πραγματοποιηθεί από έμπειρο Τοπογράφο Μηχανικό στο υφιστάμενο κτίριο, αφού πραγματοποιηθούν οι προβλεπόμενες κατεδαφίσεις ή αποξηλώσεις και οι ακριβείς μετρήσεις της υφιστάμενης κατάστασης σύμφωνα με τα πιο κάτω:

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Θα πραγματοποιηθεί η χάραξη των νέων τοιχωμάτων πλήρωσης (εξωτερικών και εσωτερικών) όλων των ορόφων του κτιρίου όπως προβλέπονται από την Αρχιτεκτονική Μελέτη.

Η χάραξη θα πραγματοποιηθεί με χρωματιστές γραμμές επί των πλακών όλων των υπό αναδιarrύθμιση ορόφων και πτερύγων του κτιρίου.

Οι χαράξεις αυτές θα πρέπει να συνδυασθούν προκειμένου να διασφαλισθεί ότι η εφαρμογή των σχεδίων της Αρχιτεκτονικής Μελέτης θα γίνει δυνατή με απόλυτη ακρίβεια, ώστε να διασφαλίζονται όλα τα απαραίτητα μεγέθη σύμφωνα με τους κανονισμούς (Κτιριοδομικός, Πυροπροστασίας κλπ.) π.χ. πλάτη διαδρόμων, θυρών, διαστάσεις χώρων μικρής επιφάνειας, η σύμπτωση των στοιχείων του έργου που πρέπει να ευρίσκονται επί της αυτής κατακορύφου, όπως είναι τα shafts κλπ.

Για την πραγματοποίηση των χαράξεων θα χρησιμοποιηθούν οι τοπογραφικές συντεταγμένες όλων των νέων στοιχείων τοίχων, προκειμένου να υλοποιηθούν με την μέγιστη δυνατή ακρίβεια και επιμέλεια.

4.3.3 Αποτύπωση των Τελικών Χαράξεων - Μετρήσεων κλπ επί Σχεδίων (shop drawings)

Μετά την ολοκλήρωση των επί τόπου λεπτομερών μετρήσεων και των χαράξεων ο Ανάδοχος θα αποτυπώσει αυτές επί σχεδίου για κάθε υπό αναδιarrύθμιση όροφο και πτέρυγα μετά από τις απαραίτητες επαληθεύσεις (π.χ. διαστάσεων επιφάνειας εκάστου χώρου, θέσεων θυρών κλπ.). Στα σχέδια θα υποδηλώνονται σαφώς οι τυχόν προκύπτουσες διαφορές από τα σχέδια της εγκεκριμένης μελέτης. Προς τούτο τα σχέδια αυτά θα συνοδεύονται από Τεχνική Έκθεση.

Τα σχέδια (shop drawings) αυτά θα υποβληθούν στον Επιβλέποντα και στο Νοσοκομείο για έγκριση προ της πραγματοποίησης οποιασδήποτε δόμησης νέων στοιχείων στο κτίριο.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

5. ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ

5.1 ΓΕΝΙΚΑ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-03-01-00.

Προβλέπεται αποκατάσταση επιχρισμάτων τοπικά στις περιοχές των τοιχοποιιών όπου τα υφιστάμενα ευρεθούν αποσαθρωμένα, ή ρηγματωμένα, ή με φθορές. Στον 3^ο και 4^ο όροφο θα αποκατασταθούν όλα τα επιχρίσματα των τοιχωμάτων κατά μήκος των εξωστών. Επίσης, προβλέπεται αποκατάσταση επιχρισμάτων τοπικά στις περιοχές των τοιχοποιιών μετά την καθαίρεση των παραπλεύρων τοιχωμάτων και όπου θα γίνουν διανοίξεις στους τοίχους για τις διελεύσεις Η/Μ εγκαταστάσεων και όπου αλλού απαιτηθεί, μετά την ολοκλήρωση των καθαιρέσεων και αποξηλώσεων.

Μετά την αποξήλωση των κατεστραμμένων επιχρισμάτων θα εφαρμοσθούν νέα επιχρίσματα σε τρεις στρώσεις, πεταχτό, κυρίως επίχρισμα (γέμισμα) και μαρμαροκονίαμα, έτσι ώστε οι επιφάνειες και οι ακμές, των νέων και των παλαιών επιχρισμάτων να ταυτίζονται πλήρως, ώστε να μη διακρίνεται καμία διαφορά.

Τα νέα επιχρίσματα θα εφαρμοσθούν μετά τον πλήρη και σχολαστικό καθαρισμό της επιφανείας των τοιχωμάτων από υπολείμματα, χαλαρά τμήματα και σκόνες και μετά από έκπλυση των επιφανειών με άφθονο νερό.

Εναλλακτικά μπορεί να εφαρμοστεί έτοιμο επίχρισμα σε δύο χέρια, το οποίο αποτελείται από 1^ο χέρι πεταχτό και είναι ιδιαίτερα ενισχυμένο τσιμεντοκονίαμα (τύπου marmocret-Bond της Isomat ή ισοδύναμο) και 2^ο χέρι σοβάς μιας στρώσης, που αναμιγνύεται μόνο με νερό, με πάχος εφαρμογής έως 3 εκ ανά στρώση (τύπου marmocret 1 της Isomat ή ισοδύναμο).

Στην συναρμογή νέου και υφιστάμενου κονιάματος για την αποφυγή ρηγματώσεων θα πρέπει να προβλεφθεί τοπική καθαίρεση του υφιστάμενου επιχρίσματος σε πλάτος 10 εκ. και για πάχος περίπου 1 εκ. και εφαρμογή υαλοπετάσματος που θα αλληλοκαλύπτει τη

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

νέα με την υφιστάμενη τοιχοποιία 10 εκ. εκατέρωθεν. Προβλέπεται υαλόπλεγμα των 120 gr/m² με άνοιγμα καρέ 10 x 10 χιλ. που θα εφαρμοστεί πάνω στο πεταχτό και αφού έχει εφαρμοστεί η πρώτη στρώση του κονιάματος εκατέρωθεν της συναρμογής των τοιχοποιιών.

Εξωτερικά ιδιαίτερα ενισχυμένα επιχρίσματα θα χρησιμοποιηθούν για την αποκατάσταση των εξωτερικών όψεων, περιμετρικά και στα πρέκια των εξωτερικών κουφωμάτων, και στα στηθαία των εξωστών. Αυτά προβλέπονται οπλισμένα από κατάλληλες ίνες υάλου ή ίνες προπυλενίου για την αποφυγή μικρορηγματώσεων σε αναλογία 1,2 kg/m³.

Προβλέπεται η αποκατάσταση, όλων των ρωγμών των εξωτερικών τοιχωμάτων και επιχρισμάτων, περιμετρικά και στα πρέκια των εξωτερικών κουφωμάτων, ούτως ώστε να μην παρουσιάζουν καμία φθορά, η οποία θα μπορούσε να προκαλέσει μελλοντικά οποιαδήποτε ζημιά στις προβλεπόμενες κατασκευές.

Επίσης θα αποκατασταθούν όλα τα εξωτερικά επιχρίσματα κατά μήκος των κατακόρυφων οδεύσεων των Η/Μ Εγκαταστάσεων από το δώμα μέχρι το υπό αναδιarrύθμιση τμήμα, εφόσον και όπου αυτό απαιτείται.

Τα επιχρίσματα θα έχουν μεγάλη μηχανική αντοχή (στην τριβή και στην κρούση), υδατοστεγανότητα και αντοχή στις επιδράσεις του επιβαρυμμένου περιβάλλοντος. Ιδιαίτερη προσοχή θα δοθεί σε πολύ εκτεθειμένες θέσεις όπου απαιτείται ιδιαίτερη αντοχή και υδατοστεγανότητα (π.χ. το κάτω μέρος των εξωτερικών τοιχωμάτων, οι ποδιές των παραθύρων, το κάτω μέρος των αποξηλώσεων των οπών διέλευσης Η/Μ σωληνώσεων, οι οροφές εξωστών, οι επιφάνειες των στηθαίων, μαρκίζων κλπ.) και όπου αλλού απαιτείται σύμφωνα με τις οδηγίες της Επίβλεψης. Όπου απαιτείται για την άριστη εφαρμογή, την ένωση νέων και παλαιών επιχρισμάτων, θα χρησιμοποιείται:

- α) Ελαφρύς οπλισμός από γαλβανισμένο εν θερμώ κοτετσόσυρμα θα τοποθετηθεί σε επιχρίσματα πάχους πάνω από 3 cm, σε επιχρίσματα με διαφορετικής σύστασης υπόβαθρα και όπου αλλού υπάρχει πιθανότητα ρηγματώσης των επιχρισμάτων. (π.χ. συμβολή εξωτερικών οπτοπλινθοδομών και φέροντος οργανισμού).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- β) Οπλισμένα επιχρίσματα επί γαλβανισμένου δικτυωτού χαλυβδοελάσματος (τύπου NERVOMETAL) στηριγμένου σε σκελετό από μορφοσίδηρο θα κατασκευαστούν στο έργο όπου απαιτηθούν.
- γ) Όπου απαιτείται για την επισκευή των επιχρισμάτων, θα γίνεται προσωρινή αποξήλωση όλων των σταθερών κατασκευών (π.χ. υδρορροές, κλπ.) και επανατοποθέτησή νέων, μετά την ολοκλήρωση των εργασιών αποκατάστασης των επιχρισμάτων.

Επιχρίονται επίσης, όλα τα νέα εσωτερικά τοιχώματα υγρής δόμησης όπου κατασκευασθούν, σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης.

Επίσης, επιχρίονται όλες οι ορατές οροφές, καθώς και μη ορατές οροφές σε όλους τους χώρους.

Σε όλες τις εκτεθειμένες εξωτερικές διέδρες γωνίες των εσωτερικών επιχρισμάτων θα τοποθετηθούν πριν τη φάση της τελικής στρώσης γωνιόκρανα γαλβανισμένα για την εξασφάλιση της αντοχής των επιχρισμάτων στα επικίνδυνα αυτά σημεία, έναντι μηχανικών καταπονήσεων. Θα κατασκευασθούν από αναπτυγμένο μέταλλο γαλβανισμένο διαστάσεων περίπου 25 x 25 mm. Θα τοποθετούνται γωνιόκρανα και στις κατακόρυφες διέδρες γωνίες των χώρων που θα εφοδιαστούν με εξωτερικές εμφανείς κατακόρυφες φάσες προστασίας των γωνιών αυτών.

5.2 ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

Η σύνθεση κονιαμάτων για κοινά επιχρίσματα θα είναι η παρακάτω:

ΣΤΡΩΣΗ	ΕΙΔΟΣ	ΑΔΡΑΝΗ	ΑΝΑΛΟΓΙΑ
Πεταχτό	Ασβεστοσιμε- ντοκονίαμα	Άμμος λατομείου	τ:π:α 1:0, 5:3
Λάσπωμα	Ασβεστοσιμε-	Άμμος	τ:π:α

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ντοκονίαμα	λατομείου	1:1, 5:9
Επιφανειακή Ασβεστοκονίαμα	Μαρμαρό- σκόνη	π:μ 1:2

Στα τοιχώματα όπου προβλέπεται επένδυση πλακιδίων θα παραλείπεται η τρίτη στρώση.

Το επίχρισμα ενισχυμένου τσιμεντοκονιάματος σε ιδιαίτερα εκτεθειμένες θέσεις, όπου περιγράφεται θα έχει την ακόλουθη σύνθεση:

Πεταχτό	Τσιμεντοκονίαμα	Άμμος λατομείου	τ:α 1:2.5
Λάσπωμα	Τσιμεντοκονίαμα	Άμμος λατομείου	τ:α 1:3
Επιφανειακή στρώση	Τσιμεντοκονίαμα	Μαρμαρόσκόνη	τ:μ 1:2

Συνιστάται στο κονίαμα της πεταχτής στρώσης και του λασπώματος να προστίθεται ρευστοποιητικό (πλαστικοποιητής) π.χ. SIKAMENT, NOVOC BV σε ποσοστό 0,2% επί του βάρους του τσιμέντου και μπεντονίτης 2% επί του βάρους του τσιμέντου.

Στους ανωτέρω πίνακες οι αναλογίες δίδονται σε μέρη όγκου χαλαρής στίβασης.

Όπου:

τ=τσιμέντο

π=πολτός άσβεστου

μ=μαρμαρόσκόνη

α=άμμος λατομείου

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Ειδικά για τις περιπτώσεις όπου τα επιχρίσματα εφαρμόζονται πάνω σε μεταλλικό φορέα επιχρίσματος (νερβομετάλλ) δεν θα εφαρμόζεται η πρώτη στρώση (πεταχτή), ενώ για τις λοιπές στρώσεις θα εφαρμόζονται οι πιο κάτω συνθέσεις κονιαμάτων:

2η στρώση (λάσπωμα) τ:π:α = 1:2:6

3η στρώση (τριφτή) τ:π:μ = 1:2:6

Συνιστάται η εισαγωγή, στο κονίαμα του λασπώματος, φυσικών ή τεχνητών ινών για την συγκράτηση του νωπού κονιάματος (π.χ. γιδότριχα ή ίνες υάλου).

Τέλος, συνιστάται η τελευταία στρώση να εφαρμοσθεί αφού περάσουν τουλάχιστον δύο μήνες από την εφαρμογή της προηγούμενης, ώστε να γεφυρωθούν όλες οι ρηγματώσεις που αναμένεται να εμφανισθούν σ' αυτήν.

Τρόπος Εφαρμογής :

α) Βρέξιμο Υποστρώματος

Όταν η θερμοκρασία του αέρα είναι μεγαλύτερη των 20^ο θα πρέπει οι επιφάνειες όπου θα εφαρμοσθεί το επίχρισμα να βρέχονται από την προηγούμενη ημέρα (και οι οροφές).

β) Εφαρμογή Επιχρισμάτων

Η α' στρώση (πεταχτό) θα καλύπτει πλήρως την επιφάνεια.

Ιδιαίτερη προσοχή θα δίδεται στην κάλυψη με πεταχτό των οροφών και όλων των λείων επιφανειών μπετόν για την αποφυγή αποκολλήσεων.

Η β' στρώση (λάσπωμα) δεν πρέπει να εφαρμοσθεί πριν περάσουν 5 ημέρες από την εφαρμογή του πεταχτού το χειμώνα, ή 3 ημέρες το καλοκαίρι. Αμέσως μετά την εφαρμογή του λασπώματος στις περιπτώσεις των εξωτερικών επιχρισμάτων τοίχων και των εσωτερικών οροφών θα γίνεται εκτράχυνση της επιφάνειας με τεμάχιο σανίδας στην οποία θα έχουν καρφωθεί πρόκες.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Οι οδηγοί του λασπώματος μπορούν να γίνονται είτε με τακάκια ζυγισμένα, είτε κατευθείαν με ειδική αλουμινένια πήχη πλάτους 0,4 m, με παρακολούθηση με το ζύγι. Οι οδηγοί δεν θα απέχουν μεταξύ τους κατά διαστήματα μεγαλύτερα των 2,00m και θα κατασκευάζονται οπωσδήποτε στις γωνίες, εισέχουσες ή εξέχουσες. Το χρονικό διάστημα μεταξύ της 2ης και 3ης στρώσης θα ποικίλλει ανάλογα με την περιεκτικότητα σε τσιμέντο. Θα γίνονται δοκιμές και η εφαρμογή της 3ης στρώσης, δεν πρέπει να αρχίσει αν το λάσπωμα ξύνεται με το νύχι.

Στις περιπτώσεις εφαρμογής επιχρίσματος σε μεταλλικό φορέα, ο φορέας θα πρέπει να δένεται σε σημεία που δεν θα απέχουν μεταξύ τους κατά αποστάσεις μεγαλύτερες των 40 cm.

Το κονίαμα πρέπει να εισδύει κατά μερικά χιλιοστά από την άλλη όψη του φορέα και για αυτό θα πρέπει να τηρείται η απόσταση των 6 περίπου mm, μεταξύ του μονωτικού στρώματος και του φορέα.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

6. ΔΑΠΕΔΑ

6.1 ΓΕΝΙΚΑ

Καθαιρούνται όλα τα υφιστάμενα δάπεδα πλαστικά, κεραμικών πλακιδίων, μαρμάρινα κλπ. και κατασκευάζονται νέα σύμφωνα με τον πίνακα τελειωμάτων της Αρχιτεκτονικής μελέτης.

Περιμετρικά, στη συναρμογή των δαπέδων με τους τοίχους, τα σταθερά έπιπλα, τα κατακόρυφα στοιχεία του φέροντος οργανισμού, κλπ., θα τοποθετηθεί κατάλληλο σοβατεπί από ίδιο προς το δάπεδο υλικό σύμφωνα με τη μελέτη

Όλα τα σοβατεπί θα έχουν το ίδιο ύψος 10 εκ και δεν θα αφήνουν σχισμές, αρμούς, κλπ. μεταξύ τους ή μεταξύ οριζόντιων και κατακόρυφων στοιχείων των κατασκευών. Ειδικά στην περίπτωση των δαπέδων από βινυλικά φύλλα, θα διαμορφώνεται με αναδίπλωση του ίδιου του φύλλου δαπέδου.

Για να γίνει δυνατή η κατασκευή των διαφορετικών ειδών δαπέδων και των κλίσεων του δαπέδου προς τα σιφώνια (σ' όσους χώρους αυτό απαιτείται), θα πρέπει να γίνει προ της διάστρωσης των υποστρωμάτων των δαπέδων ακριβής χάραξη των απαραίτητων διαχωριστικών τοιχωμάτων.

Μετά την διάστρωση των υποστρωμάτων των δαπέδων, θα επακολουθήσει νέα χάραξη για την κατασκευή όλων των τοιχωμάτων στις οριζόμενες από τις κατόψεις θέσεις.

6.2 ΥΠΟΒΑΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ

Τα νέα δάπεδα, θα διαστρωθούν στους χώρους μετά την αποξήλωση των υφισταμένων, στο υπάρχον υπόβαθρο.

Μετά την καθαίρεση των υπαρχόντων τμημάτων των τοίχων και την τοποθέτηση τυχόν νέων σωληνώσεων στο δάπεδο, τα δάπεδα θα αποκατασταθούν τοπικά ώστε το υπόβαθρο προ της τοποθέτησης της τελικής επίστρωσης να είναι συνεπίπεδο και ομαλό. Προβλέπεται τοπική αποκατάσταση με διάστρωση αυτοεπιπεδούμενου τσιμεντοκονιάματος εξομάλυνσης πάχους έως 8 mm (ενδεικτικού τύπου MASTER TOP

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

515 ή PCI PERIPLAN ή ισοδύναμο ή επισκευαστικό κονίαμα της σειράς EMACO R500L, για μεγαλύτερες οπές.

Στις περιοχές των καθαιρούμενων τοιχωμάτων, όπου μπορεί να προκύψουν υψομετρικές διαφορές κατά μήκος των παράλληλων γραμμών τομής του καταργούμενου τοιχώματος και υφιστάμενου δαπέδου, θα πρέπει πριν τη διάστρωση του τσιμεντοκονιάματος να τριφτεί το δάπεδο ώστε οι υψομετρικές διαφορές να αναλαμβάνονται με μικρές κλίσεις όσο το δυνατόν πιο ανεπαίσθητες.

Στις περιπτώσεις που οι υψομετρικές διαφορές είναι μεγάλες θα γίνεται απότριψη του υπάρχοντος σε υψηλότερη στάθμη δαπέδου σε μεγαλύτερη περιοχή έτσι ώστε η τελικά επιτυγχάνομενη κλίση να είναι ανεπαίσθητη. Σε κάθε τέτοια περίπτωση η εργασία θα εκτελείται σύμφωνα με τις οδηγίες της επίβλεψης. Η τελική επιφάνεια που θα προκύψει, στην οποία θα επικολληθούν τα ελαστικά δάπεδα, θα πρέπει να είναι τελείως λεία και χωρίς ανωμαλίες. Τυχόν νέοι εσωτερικοί τοίχοι θα εδράζονται πάνω στην υφιστάμενη υπόβαση. Στη συνέχεια θα εφαρμόζεται η λεπτή τελική επίστρωση.

Αν, κατά την εκτέλεση των αποξηλώσεων, οι επεμβάσεις στα δάπεδα επεκταθούν σε μεγάλη επιφάνεια, και το εναπομένον τμήμα είναι μικρό ή το υπόστρωμα του υφιστάμενου δαπέδου δεν είναι σε καλή κατάσταση (έχει ρωγμές ή είναι σαθρό), θα γίνεται η αποξήλωση του υφιστάμενου υποστρώματος και η αντικατάσταση του με νέο αντίστοιχου πάχους δάπεδο από γαρμπιλομπετόν, στο οποίο θα διαστρωθεί τσιμεντοκονίαμα προκειμένου η τελική επιφάνεια να είναι λεία.

Πριν την τοποθέτηση των νέων επιστρώσεων το υφιστάμενο υπόβαθρο θα υποστεί καλό καθαρισμό από κόλλες και υπολείμματα από άλλα οικοδομικά υλικά.

Προβλέπεται η τοποθέτηση ειδικού μεταλλικού ανοξείδωτου προφίλ “Τ” στη συναρμογή δύο διαφορετικών δαπέδων (π.χ. βινυλικού δαπέδου και κεραμικών πλακιδίων ή βινυλικού δαπέδου και δαπέδου μαρμάρου).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

6.2.1 Δάπεδα Χώρων Υγιεινής

Όλοι οι χώροι υγιεινής (εκτός των χώρων: W.C. ΑΜΕΑ, Είδη Καθαριότητας και Ακάθαρτα, και όποιων άλλων χώρων προβλέπεται στη μελέτη να είναι προσβάσιμοι από τροχήλατο), υπερυψώνεται η τελική στάθμη του δαπέδου, ώστε να ενσωματωθούν οι Η/Μ σωληνώσεις που εξυπηρετούν τον κάθε χώρο υγιεινής. Για την εργασία αύξησης του στατικού ύψους της πλάκας δαπέδου των συγκεκριμένων χώρων υγιεινής ακολουθείται η παρακάτω διαδικασία:

- Λείανση του υποστρώματος από μωσαϊκό με ειδικό λειαντήρα. Σημειώνεται ότι το υπόστρωμα θα πρέπει να είναι υγιές, χωρίς λίπη, έλαια και ρωγμές.
- Αδροποίηση επικάλυψης δαπέδου από μωσαϊκό με ήπια κρουστικά μηχανήματα χειρός.
- Καταγραφή υγρασίας και θερμοκρασίας υποστρώματος καθώς και περιβαλλοντικών συνθηκών.
- Εφαρμογή στρώσης εποξειδικής ρητίνης Sikadur 32 ως γέφυρα πρόσφυσης πάχους 3,00 mm.
- Τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού από δομικό πλέγμα T196.
- Πλήρωση δαπέδου με ελαφρομπετόν ρύσεων πάχους 85,00 mm

Στις υπόλοιπες περιπτώσεις υγρών χώρων (W.C. ΑΜΕΑ, Είδη Καθαριότητας, Ακάθαρτα και όπου αλλού σύμφωνα με την κάτοψη της Μελέτης), το υπόστρωμα του δαπέδου θα έρχεται σε τελικό ύψος τέτοιο ώστε μετά από την τελική επίστρωση με κεραμικά πλακίδια το τελικό δάπεδο να είναι απόλυτα συνεπίπεδο με το δάπεδο του γειτνιάζοντος χώρου.

Προβλέπεται η τοποθέτηση ειδικού μεταλλικού ανοξειδωτου προφίλ “Τ” στη συναρμογή δύο διαφορετικών δαπέδων (π.χ. βινυλικού δαπέδου και κεραμικών πλακιδίων ή βινυλικού δαπέδου και δαπέδου μαρμάρου), σύμφωνα με το τεύχος λεπτομερειών.

Στα υπερυψωμένα δάπεδα των υγρών χώρων – χώρων υγιεινής θα τοποθετηθεί ειδικό μεταλλικό ανοξειδωτο προφίλ «Γ» στο τελείωμα του δαπέδου (κατά μήκος του κατωφλιού της θύρας του χώρου).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

6.3 ΕΙΔΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ

Τα νέα δάπεδα σύμφωνα με τον πίνακα τελειωμάτων της μελέτης προβλέπονται με τα ακόλουθα υλικά:

- α. Ελαστικά βινυλικά δάπεδα.
- β. Δάπεδο από κεραμικά πλακίδια

6.4 ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΒΙΝΥΛΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-07-06-02.

α) Γενικά

Προβλέπεται η αντικατάσταση των δαπέδων και των σοβατεπιών και η κατασκευή νέων δαπέδων σε όλους τους χώρους των υπό αναδιάρθρωση Νοσηλευτικών Μονάδων όπως εμφανίζονται στα σχέδια της μελέτης.

Προβλέπεται η τοποθέτηση δαπέδου από βινυλικά φύλλα σε ρολό Mirolan Symbioz της Gerflor πάχους 2,0 mm, με θερμοσυγκόλληση των αρμών με ειδική κόλλα και στιλβωμένα, σύμφωνα με τις προδιαγραφές της κατασκευαστικής εταιρίας ή ισοδύναμου.

Η επιλογή των χρωματισμών θα γίνει από την Επίβλεψη.

Το σοβατεπί θα είναι από το ίδιο υλικό και θα διαμορφωθεί επί καμπύλου διαμορφωτή σύμφωνα με τις περιγραφές που ακολουθούν. Οι αρμοί του δαπέδου θα θερμοσυγκολληθούν με την προσθήκη αντίστοιχου κορδονιού.

Τέλος, τα δάπεδα αυτά θα συμμορφώνονται στις απαιτήσεις του DIN 16951. Ως προς την αναφλεξιμότητα θα πρέπει να συμφωνούν με τον Ελληνικό Κανονισμό Πυροπροστασίας

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

και το DIN 4102 T4. Δεν επιτρέπεται το υλικό των ελαστικών δαπέδων να περιέχει ίνες αμιάντου.

Προβλέπεται επίσης αποκατάσταση των βινυλικών δαπέδων και σοβατεπιών στα όρια των αναδιαρρυθμιζόμενων Ν.Μ.

β) Προεργασία

Όλα τα εσωτερικά δάπεδα θα είναι απολύτως συνεπίπεδα ώστε να μην δυσχεραίνεται η κυκλοφορία τροχηλάτων και ατόμων.

Τα δάπεδα γενικώς θα κατασκευαστούν επί της επιφάνειας η οποία θα προκύψει μετά την αποξήλωση των υφισταμένων δαπέδων του Νοσοκομείου και την αποκατάσταση της επιφάνειας υπόβασης, πάνω οποία θα επιστρωθούν τα νέα λεπτά δάπεδα από βινυλικό υλικό.

Οι ελάχιστες απαραίτητες εργασίες για την προετοιμασία της υπόβασης μετά την αποξήλωση των υφισταμένων δαπέδων και την τοποθέτηση του τελικού δαπέδου είναι:

- 1) Καθαρισμός της επιφάνειας από κόλλες και άλλα οικοδομικά υλικά.
- 2) Συμπλήρωση των οπών, ρωγμών και γενικώς ιχνών τα οποία θα αποκαλυφθούν κατά τις καθαιρέσεις και αποξηλώσεις.
- 3) Δημιουργία επιφάνειας υπόβασης σε θέσεις όπου δεν υφίσταται από γαρμπιλομωσαϊκό λειασμένο πάχους τουλάχιστον 3.5 cm οπλισμένο με ίνες προπυλενίου σε αναλογία 1.2 Kg/m³ και ρευστοματοποιητή σε αναλογίες όπως χρησιμοποιούνται για τον φέροντα οργανισμό.
- 4) Λείανση της υφισταμένης ή νέας υπόβασης εν ξηρώ, κατά τρόπο ώστε να είναι τελείως λεία χωρίς ελαττώματα, ρωγμές και εξογκώματα.
- 5) Εφόσον απαιτηθεί θα πραγματοποιηθούν προεργασίες ισοπέδωσης με ομαλοποιητικά κονιάματα, θα εφαρμοστεί αστάρι πρόσφυσης τύπου ARDEX P51 ή P-131 και στην συνέχεια αυτοεπιπεδούμενο υλικό εξομάλυνσης υπερταχείας

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ξήρανσης τύπου ARDEX K15 ή STOPGAP 500 της F-BALL. Το υλικό εφαρμόζεται με σπάτουλα, λαστιχένια σκούπα ή αντλία.

- 6) Επικόλληση του τελικού δαπέδου σύμφωνα με τα επόμενα κεφάλαια.
- 7) Το τελείωμα των εσωτερικών δαπέδων θα είναι σύμφωνο προς τους κανονισμούς και τις προδιαγραφές που ισχύουν και ανάλογα της λειτουργίας του χώρου.

Όλες οι πιο πάνω εργασίες θα εκτελεσθούν σύμφωνα με τις οδηγίες της Επίβλεψης και με γνώμονα η τελική επιφάνεια του υποστρώματος πριν την επίστρωση των βινυλικών φύλλων να είναι απόλυτα λεία και επίπεδη, ούτως ώστε η τελική εμφάνιση των βινυλικών δαπέδων να είναι άριστη.

γ) Προδιαγραφές Δαπέδων

Οι επιστρώσεις γίνονται με ομοιογενή βινυλικά δάπεδα με διασφάλιση ποιότητας σύμφωνη με το ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 και FloorScore®, σε ρολά πλάτους 2,0 μέτρων και πάχους 2.0 χιλ. οποιουδήποτε χρώματος.

Τα δάπεδα θα πρέπει να ενσωματώνουν εργοστασιακή επένδυση (EVERCARE®) για εξαιρετική συμπεριφορά απέναντι στην τριβή και ευκολία στη συντήρηση ειδικά για Νοσοκομειακούς χώρους. Δεν θα πρέπει να απαιτείται στίλβωση καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του δαπέδου (προβλεπόμενη διάρκεια ζωής 20 χρόνια) και δεν θα πρέπει να λεκιάζει με νοσοκομειακά υλικά όπως: betadine, eodine & eosin. Θα πρέπει να έχουν μεγάλη αντοχή στα χημικά και στη σκληρή καταπόνηση. Να είναι εύκαμπτα, ομοιογενή, αντιστατικά και κατάλληλα για βαριά επαγγελματική χρήση.

γ1) Προετοιμασία – Επικόλληση – Ομαλοποίηση

Πριν την εφαρμογή θα πρέπει να μετρηθεί το υπόλοιπο υγρασίας που εσωκλείεται στο υπόστρωμα (τσιμεντοκονία δαπέδου, κ.α) το οποίο δεν πρέπει να υπερβαίνει το 4,0%. Η υγρασία μετριέται με ειδικό υγρόμετρο ηλεκτροδίων σε βάθος 25,0 χιλ.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Τα δάπεδα επικολλούνται σε υπόστρωμα λείο, στέρεο, επίπεδο χωρίς κυματισμούς, στεγνό, χωρίς υπολείμματα οικοδομικών υλικών, τυχόν ρωγμές ή άλλες ατέλειες.

Τα δάπεδα επικολλούνται με ειδική κόλλα ενδεικτικού τύπου F-44 της F BALL ή Uzin 398D, σε αναλογία 350 γρ ανά M2 με σπάτουλα ειδικής διατομής. Είναι απαραίτητο να ακολουθηθούν οι οδηγίες που ορίζει ο κατασκευαστής της κόλλας & των επισκευαστικών υλικών.

Ακολουθεί πάτημα με κύλινδρο 80 κιλών σε ολόκληρη την επιφάνεια έτσι ώστε να διασφαλιστεί η ισχυρή πρόσφυση και η απουσία εγκλωβισμένου αέρα κάτω από το δάπεδο.

γ2) Θερμική Αρμοκόλληση Δαπέδου

Οι αρμοί συγκολλούνται με την μέθοδο της θερμικής συγκόλλησης με ειδικά εργαλεία και ειδικό θερμοκολλητικό κορδόνι συγκόλλησης για δάπεδα PVC πάχους 3,5 χιλ. Το πλάτος του αρμού δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 3,5 χιλ. το δε βάθος του πρέπει να είναι ίσο με τα 2/3 του πάχους του δαπέδου και ποτέ μεγαλύτερο από 2,0χιλ, δηλαδή το ήμισυ του πάχους του κορδονιού. Οι αρμοί θα πρέπει να είναι στεγνοί και καθαροί χωρίς σκόνη και άλλα υπολείμματα οικοδομικών ή άλλων υλικών.

Μετά το πέρας της διαδικασίας της θερμοκόλλησης η περίσσια του υλικού του αρμού θα αφαιρεθεί σε δύο διαδοχικές φάσεις. Η 1^η φάση αμέσως μετά την τοποθέτηση και ενώ το κορδόνι αρμοκόλλησης είναι ακόμα θερμό και η 2^η φάση και τελική απαραίτητα ενώ το κορδόνι έχει κρυώσει εντελώς. Η κοπή γίνεται με ειδικά εργαλεία έτσι ώστε να διασφαλίζεται η στεγανότητα των αρμών καθώς και η μη διαφοροποίηση ύψους μεταξύ των φύλλων και των αρμών.

Μετά το πέρας της τοποθέτησης στο δάπεδο εφαρμόζεται (σταυρωτά) κύλινδρος 80 κιλ. έτσι ώστε να φύγει ο αέρας που έχει μείνει μεταξύ δαπέδου και υποστρώματος.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Ήτοι δάπεδα PVC, κόλλες, κορδόνια συγκόλλησης και εργασία πλήρους κατασκευής σύμφωνα με τις οδηγίες του προμηθευτή και τις προδιαγραφές του υλικού.

δ) Τρόπος κατασκευής κοίλου περιθωρίου

Το κοίλο σοβατεπί κατασκευάζεται από το ίδιο υλικό του δαπέδου. Ελαφρώς καμπυλωμένη γωνία δαπέδου και τοίχου επιτυγχάνεται με έτοιμο διαμορφωτικό προφίλ της κατασκευάστριας εταιρείας (POLYFLOR ποιότητας EJECTA) έτσι ώστε να αποφευχθεί τυχόν ρηγμάτωση του υλικού τόσο κατά την τοποθέτηση όσο και στη φάση λειτουργίας. Για την ικανοποιητική διασφάλιση της αναδίπλωσης του περιθωρίου το πλάτος δεν πρέπει να είναι λιγότερο των 10 εκ επί του δαπέδου και 10 εκ επί του τοίχου συμπεριλαμβανομένης και της αναδίπλωσης σύνολο 20 εκ.

Τα περιθώρια επικολλούνται με νεοπρενική κόλλα ενδεικτικού τύπου F-BALL ή Uzin και διπλή επάλειψη σε κατακόρυφη επιφάνεια λεία, στερεή και επίπεδη χωρίς υπολείμματα οικοδομικών υλικών, τυχόν ρωγμές ή άλλες ατέλειες.

δ₁) Θερμική αρμοκόλληση κοίλου περιθωρίου

Οι αρμοί συγκολλούνται με την μέθοδο της θερμικής συγκόλλησης με ειδικά εργαλεία και ειδικό θερμοκολλητικό κορδόνι συγκόλλησης για δάπεδα PVC πάχους 3,5 χιλ. Το πλάτος του αρμού δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 3,5 χιλ. το δε βάθος του πρέπει να είναι ίσο με τα 2/3 του πάχους του δαπέδου και ποτέ μεγαλύτερο από 2,0χιλ, δηλαδή το ήμισυ του πάχους του κορδονιού. Οι αρμοί θα πρέπει να είναι στεγνοί και καθαροί χωρίς σκόνη και άλλα υπολείμματα οικοδομικών ή άλλων υλικών.

Μετά το πέρας της διαδικασίας της θερμοκόλλησης η περίσσια του υλικού του αρμού θα αφαιρεθεί σε δύο διαδοχικές φάσεις. Η 1^η φάση αμέσως μετά την τοποθέτηση και ενώ το κορδόνι αρμοκόλλησης είναι ακόμα θερμό και η 2^η φάση και τελική απαραίτητα ενώ το κορδόνι έχει κρυώσει εντελώς. Η κοπή γίνεται με ειδικά εργαλεία έτσι ώστε να διασφαλίζεται η στεγανότητα των αρμών καθώς και η μη διαφοροποίηση ύψους μεταξύ των φύλλων και των αρμών. Προσοχή θα δοθεί στην κατασκευή, ιδιαίτερα σε εσωτερικές

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

και εξωτερικές γωνίες έτσι ώστε να διασφαλιστεί ότι οι αρμοί στα κατακόρυφα τοιχία, οι γωνίες, καθώς και οι αρμοί με το προφίλ προστασίας ακμής θα είναι ερμητικά κλειστοί.

Για την προστασία ακμής του περιθωρίου θα τοποθετηθεί, με νεοπρενική κόλλα, ειδικό προφίλ από PVC καπάκι της κατασκευάστριας εταιρείας χρωματισμού επιλογής της επίβλεψης.

Σε περίπτωση που το περιθώριο αναδίπλωσης τερματίζει σε φάσα προστασίας, τότε δεν προβλέπεται τοποθέτηση αποληκτικού (καπάκι) αλλά θερμική αρμοκόλληση και κορδόνι σε χρώμα όμοιο με αυτό του σοβατεπιού.

Ήτοι δάπεδα, κόλλες, κορδόνια συγκόλλησης, μικρούλικά και εργασία πλήρους κατασκευής σύμφωνα με τις οδηγίες του προμηθευτή και τις προδιαγραφές του υλικού.

6.5 ΔΑΠΕΔΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ

6.5.1 Δάπεδα Κεραμικών Πλακιδίων

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν με την ΕΤΕΠ 03-07-02-00.

Στους χώρους WC Ασθενών, Κοινού και Προσωπικού, Office Φαγητού, Χώροι Ακαθάρτων, Ειδών Καθαριότητας θα τοποθετηθούν κεραμικά πλακίδια.

Προβλέπονται πλακίδια της «AGRO BUCHTAL». Η διάσταση των πλακιδίων, είναι 20x20 cm και τα χρώματα των πλακιδίων καθορίζονται από την Επίβλεψη.

Τα πλάτη των αρμών είναι 3mm.

Προβλέπονται πλακίδια Δαπέδου:

- BUCHTAL Plural stoneware διαστάσεων 20x20 cm.

Τα πλακίδια θα τοποθετηθούν επί τσιμεντοκονιάματος, στο οποίο θα προβλεφθούν οι ρύσεις στα σιφώνια απορροής, με κατάλληλη κόλλα.

Μετά την αποξήλωση των υφιστάμενων δαπέδων και την ενσωμάτωση των δικτύων στο υπόστρωμα του δαπέδου, θα γίνει αποκατάσταση του υποστρώματος προ της

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

επίστρωσης του τσιμεντοκονιάματος. Θα πρέπει η τελική επίστρωση με πλακίδια να είναι συνεπίπεδη με τα υφιστάμενα δάπεδα των διπλανών χώρων.

Τα πλακίδια θα τοποθετηθούν με αρμό 3 mm και θα στοκαριστούν με εποξειδικό υλικό αρμολογήματος που αντέχει στην υγρασία και δεν ευνοεί την ανάπτυξη μυκήτων (ενδεικτικός τύπος PCI RIGAMUS COLOR της EMCO ή FUGEN-EPOXY της ARDAL ή ισοδύναμο).

Πριν από την διάστρωση, θα πρέπει να καθαρίζονται οι αρμοί από τα υπολείματα του υλικού συγκόλλησης, ώστε ο αρμός να είναι καθαρός.

Το υλικό αρμολογήματος τοποθετείται κατά προτίμηση με πιστολέτο, αλλά είναι επιτρεπτή και η τοποθέτηση με σπάτουλα, σε έκταση τόση, ώστε πριν αρχίσει η πήξη του, να τριφθεί με υγρό καθαριστικό σπόγγο, ώστε να απομακρυνθεί το πλεονάζον υλικό και να προκύψει λείος αρμός, σε βάθος περίπου 1 mm από την επιφάνεια των πλακιδίων.

Ιδιαίτερη προσοχή θα δοθεί στην περίπτωση σφραγιστικού υλικού, που δεν περιέχει νερό, για να μη μείνουν υπολείματα, που απομακρύνονται πολύ δύσκολα εκ των υστέρων.

Μετά την ολοκλήρωση της εργασίας, τα δάπεδα θα καθαρίζονται σχολαστικά και θα καλύπτονται ώστε να παραδοθούν σε άριστη κατάσταση.

Σε χώρους με δάπεδο κεραμικών πλακιδίων του οποίου οι τοίχοι έχουν διαφορετικό τελείωμα θα τοποθετηθεί σοβατεπί ύψους 10 εκ. από τα ίδια πλακίδια. Οι αρμοί των σοβατεπιών θα συμπίπτουν απολύτως με τους αρμούς των δαπέδων.

Στα δάπεδα πλακιδίων θα προβλεφθούν οι ρύσεις στα σιφώνια απορροής.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

6.5.2 Εφαρμογή Συγκολλητικής Στρώσης Πλακιδίων

Τα πλακίδια θα τοποθετηθούν με κατάλληλη κόλλα, επί τσιμεντοκονιάματος, το οποίο θα διαστρωθεί επί της υποβάσεως από γαρμπιλομπετόν. Στο τσιμεντοκονίαμα πάχους 2 εκ. θα προβλεφθούν ρύσεις στα σιφώνια απορροής.

Θα τοποθετηθούν με αρμό 3 mm και θα στοκαριστούν με ειδικό μείγμα που αντέχει στην υγρασία.

6.5.3 Εφαρμογή των Πλακιδίων

Σε περίπτωση που τα πλακίδια έχουν στην πίσω τους όψη νευρώσεις ή οδοντώσεις, θα γίνεται πριν από την επικόλληση κάθε πλακιδίου, επάλειψη της πίσω όψης με κονίαμα, έτσι ώστε να γεμίσουν τα κενά των οδοντώσεων.

Κατά την εφαρμογή θα παρεμβάλλονται, μεταξύ των πλακιδίων, κατάλληλου πάχους ειδικά παρεμβλήματα για τη δημιουργία αρμών πλάτους 3 mm περιμετρικά κάθε πλακιδίου. Τα παρεμβλήματα αυτά θα απομακρυνθούν προ του αρμολογήματος πέραν των αρμών αυτών των πλακιδίων θα κατασκευάζονται και αρμοί διαστολής της πλακόστρωσης σύμφωνα με τα πιο κάτω οριζόμενα.

Η εφαρμογή των πλακιδίων θα γίνεται σε τέτοια έκταση, ώστε σε μία ώρα το πολύ, να γίνει ισοπέδωση ολόκληρης της στρώσης με ειδική δονητική λαστιχένια πλάκα.

6.5.4 Αρμολόγημα Πλακιδίων

α) Αρμοί Διαστολής Πλακόστρωσης

Το αρμολόγημα μπορεί να αρχίσει μετά την πάροδο μιας ημέρας τουλάχιστον. Θα επιλεγούν σύμφωνα με τα σχέδια ή με τις οδηγίες του επιβλέποντα αρμοί διαστολής κατ' αποστάσεις το πολύ 3 μέτρων, (οι αρμοί αυτοί μπορούν να έχουν και τεθλασμένη μορφή) οι οποίοι θα λειτουργήσουν ως αρμοί διαστολής της πλακόστρωσης σφραγιζόμενοι ως εξής:

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Μετά τον καθαρισμό των αρμών (την επομένη της επικόλλησης) θα επικολληθεί στα χείλη του αρμού αυτοκόλλητη χαρτοταινία, για να μη λερωθούν τα πλακίδια.

Η αποκόλληση των αυτοκόλλητων χαρτοταινιών θα πρέπει να γίνει πριν από την πήξη του υλικού σφράγισης.

β) Αρμοί Πλακιδίων

Η σφράγιση των υπολοίπων αρμών των πλακιδίων θα γίνει μετά την πάροδο 2 έως 4 ημερών από τη σφράγιση των αρμών διαστολής και θα ακολουθηθεί η εξής διαδικασία. Το αρμολόγημα θα γίνεται με ειδικό κονίαμα, παρασκευαζόμενο από εξειδικευμένη βιομηχανία, που θα περιέχει διμερή εποξειδική ρητίνη και κατάλληλα λεπτά ανόργανα αδρανή, κατά τις οδηγίες του κατασκευαστή (το κονίαμα δεν θα περιέχει νερό) π.χ. RIGAMULS της PCI, ή FUGEN-EPOXY της ARDAL.

γ) Μέθοδος Εφαρμογής του Αρμολογήματος των Πλακιδίων

Το υλικό αρμολογήματος τοποθετείται κατά προτίμηση με πιστολέτο, αλλά είναι επιτρεπτή και η τοποθέτηση με σπάτουλα, σε έκταση τόση, ώστε πριν αρχίσει η πήξη του, να τριφτεί με καθαριστικό σπόγγο, εμβαπτισμένο σε χλιαρό νερό, ώστε να απομακρυνθεί το πλεονάζον υλικό και να προκύψει λείος αρμός σε βάθος περίπου 1 mm από την επιφάνεια των πλακιδίων.

Ιδιαίτερη προσοχή θα δοθεί στην περίπτωση σφραγιστικού υλικού, που δεν περιέχει νερό, για να μη μείνουν υπολείμματα που απομακρύνονται πολύ δύσκολα εκ των υστέρων.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

6.6 ΜΑΡΜΑΡΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΜΩΣΑΪΚΑ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν με την ΕΤΕΠ 03-07-03-00.

Θα αντικατασταθούν όλες οι μαρμαροποδιές των εξωτερικών κουφωμάτων.

Οι ποδιές όλων των εξωτερικών παραθύρων, θα κατασκευασθούν από μάρμαρο Καβάλας πάχους 2 εκ. και θα φέρουν στην εξωτερική τους πλευρά νεροσταλάκτη.

Σημειώνεται ότι σε συγκεκριμένες περιπτώσεις των εξωτερικών παραθύρων που εμφανίζονται στα σχέδια της μελέτης, οι εσοχές που υπάρχουν σήμερα στις ποδιές των παραθύρων θα συμπληρωθούν με κατασκευές γυψοσανίδας οι οποίες θα διαμορφώνουν ενιαία και συνεχή επιφάνεια τοίχου. Η μαρμαροποδιά που τοποθετείται σε αυτές τις περιπτώσεις θα καλύψει τη συνολική επιφάνεια που θα περιλάβει και την εσωτερική επέκταση από γυψοσανίδα.

Στον εξώστη της νοσηλευτικής μονάδας του 3^{ου} ορόφου, τα δάπεδα από μαρμαροπλακάκια θα λειοτριβούν στην εντέλεια και θα στιλβωθούν. Επίσης, θα τοποθετηθεί όμοιο μαρμάρينو σοβατεπί 10εκ. περιμετρικά, σε όλες τις τοιχοποιίες.

Στον εξώστη της νοσηλευτικής μονάδας του 4^{ου} ορόφου, τα μωσαϊκά δάπεδα θα λειοτριβούν στην εντέλεια και θα στιλβωθούν. Επίσης, θα τοποθετηθεί μαρμάρينو σοβατεπί 10 εκ. περιμετρικά, σε όλες τις τοιχοποιίες.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

7. ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ

7.1 ΓΕΝΙΚΑ

Νέα κουφώματα τοποθετούνται σε αντικατάσταση των παλαιών ή όπου δεν υπήρχαν και κρίνεται απαραίτητο σύμφωνα με τα σχέδια της Αρχιτεκτονικής μελέτης για την εύρυθμη λειτουργία των χώρων.

Για όλα τα κουφώματα που περιγράφονται στην συνέχεια, ο Ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να προσκομίσει ολοκληρωμένα είδη, από κάθε τύπο κουφώματος στο Εργοτάξιο για έγκριση από την Επίβλεψη, πριν την τοποθέτηση όλων των κουφωμάτων στο Έργο.

7.2 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ

7.2.1 Ξύλινες Πρεσσαριστές Θύρες

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-08-01-00.

Νέα κουφώματα θα τοποθετηθούν στις θέσεις όπου έχουμε νέα τοιχώματα ή όπου έχουμε διάνοιξη νέων θυρών ή μετάθεση των κουφωμάτων σε νέα θέση για λειτουργικούς λόγους.

Το ελεύθερο ύψος του ανωφλιού (πρέκι) των εσωτερικών κουφωμάτων θα είναι σύμφωνο με ότι ορίζεται στις κατόψεις.

Τα εσωτερικά κουφώματα που σύμφωνα με την μελέτη Η/Μ εγκαταστάσεων πρέπει να εξασφαλίζουν αερισμό μεταξύ των χώρων, θα διαθέτουν για τον σκοπό αυτό μικρότερου ύψους κατά 1-2 εκ. θυρόφυλλο, σύμφωνα με την μελέτη Η/Μ εγκαταστάσεων.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Όπου προβλέπονται περσίδες αερισμού σε επικίνδυνους χώρους (είτε επί των θυρόφυλλων, είτε επί των περιμετρικών τοιχωμάτων των χώρων) αυτές θα εξασφαλίζουν πυραντοχή ίση με το τοίχωμα, είτε με το θυρόφυλλο στο οποίο ανήκουν (με την τοποθέτηση κατάλληλων fire dampers).

Αποτελούνται από κάσα μεταλλική με στραντζαριστή λαμαρίνα γαλβανισμένη 1,5 mm από συνεχές τμήμα λαμαρίνας στερεωμένη στις οπτοπλινθοδομές ή στα τοιχώματα ξηρής δόμησης. Πλήρωση του κενού της κάσας με αριάνι, όταν η κάσα στερεώνεται σε τοίχωμα οπτοπλινθοδομών. Θα έχουν 3 μεντεσέδες βαρέος τύπου ανοξειδωτους (2 πάνω και 1 κάτω). Θα καταλαμβάνουν όλο το πάχος του τοίχου για πάχη τοιχωμάτων μέχρι 15 cm. Όλα τα πλαίσια θα έχουν συνεχή εγκοπή, όπου θα τοποθετηθεί ελαστική διατομή για την επαφή με το θυρόφυλλο σε όλη του την περίμετρο. Η ελαστική διατομή θα είναι χρώματος γκρι (όχι μαύρο) και σε κάθε περίπτωση της επιλογής της Επίβλεψης.

Θυρόφυλλο ξύλινο πρεσσαριστό, αποτελούμενο από πλαίσιο λευκής ξυλείας και κυψελωτή κατασκευή από λευκή ξυλεία εντός του πλαισίου, συνολικού πάχους 45 mm. Επένδυση των δύο όψεων με κόντρα πλακέ θαλάσσης 4 mm επενδεδυμένο και στις δύο όψεις με φορμάϊκα και σόκορα από πηχάκι οξυάς.

Όλες οι εσωτερικές θύρες θα έχουν μέση ηχομονωτική ικανότητα 21 db στα 100 Hz.

Οι χρωματισμοί σε όλες τις φορμάϊκες θα είναι επιλογής της επίβλεψης, από χρωματολογία με μεγάλη επιλογή χρωμάτων (FORMICA ή ABBET LAMINATI).

7.2.2 Εξαρτήματα Θυρών

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-08-07-02.

- Υαλοπίνακες Στρωματοποιημένοι (Triplex) Κατηγορίας P4A (EN 356) και κατηγορίας 1B1 (EN 12600) τοποθετούνται σε όλα τα υαλοστάσια των νέων θυρών. Η υάλωση που θα τοποθετηθεί θα είναι η SGG STADIP PROTECT 44.u της Saint Gobain. Πρόκειται για μονή υάλωση συνολικού πάχους 9,52 mm και βάρους 21,6 kg/m²

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

αποτελούμενη από έναν στρωματοποιημένο υαλοπίνακα, ο οποίος αποτελείται από δύο υαλοπίνακες SGG PLANICLEAR 4mm, συγκολλημένοι μεταξύ τους με PVB μεμβράνες συνολικού πάχους 1,52 mm. Η συγκράτηση των υαλοπινάκων στα θυρόφυλλα θα γίνεται με πηχάκι οξυάς και ελαστικά περιμετρικά παρεμβήσματα, χρωματικής επιλογής της Επίβλεψης. (γκρι όχι μαύρο).

- Χειρολαβές inox σατινέ κυκλικής διατομής βαρέος τύπου και κλειδαριές ασφαλείας θα τοποθετηθούν σε όλα τα νέα εσωτερικά κουφώματα. Οι κλειδαριές θα ακολουθήσουν το σύστημα Master-key. Εφόσον το Νοσοκομείο διαθέτει τέτοιο σύστημα για τα λοιπά λειτουργικά τμήματα, τότε το σύστημα θα προσαρμοσθεί στα λειτουργικά χαρακτηριστικά του υπάρχοντος. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να υποβάλει στην Τ.Υ. του Εργοδότη τα χαρακτηριστικά στοιχεία του Master Key συστήματος που προτείνει προς έγκριση, εγκαίρως.
- Όλα τα ανοιγόμενα θυρόφυλλα θα έχουν 3 τουλάχιστον στροφείς (μεντεσέδες) ανοξειδωτους βαρέος τύπου.
- Όλες οι εσωτερικές θύρες θα φέρουν στο κάτω μέρος στοπ ανοξειδωτο χρώματος inox σατινέ (στο δάπεδο ή επίτοιχο).
- Όλες οι εσωτερικές θύρες εκτός των θαλάμων νοσηλείας, W.C., ειδών καθαριότητας και ακαθάρτων θα φέρουν στοπ ακινητοποίησης με μαγνήτη ανοξειδωτο χρώματος inox σατινέ (στο δάπεδο ή επίτοιχο).
- Όλες οι εσωτερικές θύρες θα φέρουν μηχανισμό επαναφοράς βαρέος τύπου.
- Οι θύρες των χώρων W.C. των θαλάμων και W.C. κοινού θα έχουν κλειδαριά με την ένδειξη κατειλημμένου και θα συνδυάζονται με το αντίστοιχο πόμολο, ενώ θα δίνεται η δυνατότητα να απασφαλίζουν και από τον εξωτερικό χώρο εάν απαιτηθεί.
- Οι δίφυλλες θύρες θα έχουν μηχανισμό επαναφοράς με επιλογή προτεραιότητας φύλλου.

Γενικά, όλα τα πιο πάνω εξαρτήματα, μηχανισμοί, μεντεσέδες κλπ. θα είναι χρώματος inox σατινέ επιλογής της Επίβλεψης (αφού προσκομισθεί ικανοποιητικός αριθμός δειγμάτων στο εργοτάξιο από τον Ανάδοχο).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

7.2.3 Θύρες Πυράντοχες

Προβλέπονται στο έργο, πυράντοχες θύρες προς το κλιμακοστάσιο διαφυγής και θύρες στους επικίνδυνους χώρους, πυραντοχής 60'.

Οι πυράντοχες εσωτερικές μονόφυλλες θύρες να είναι μεταλλικές (κάσα και φύλλο).

Όλες οι πυράντοχες θύρες θα είναι εξοπλισμένες με όλους τους απαιτούμενους μηχανισμούς πανικού, αυτόματης απασφάλισης, αυτόματης επαναφοράς και προτεραιότητας.

Όλες οι θύρες πυροπροστασίας θα έχουν εξαρτήματα (στροφές, χειρολαβές κλπ.) πυράντοχα με δείκτη πυραντίστασης αντίστοιχο με αυτόν της θύρας και θα περιγράφονται στο πιστοποιητικό ελέγχου πυραντίστασης ως ενιαίο σύνολο.

Όπου προβλέπονται υαλοπίνακες, αυτοί θα είναι πυράντοχοι, αντίστοιχης πυραντοχής με το φύλλο.

Το συνολικό σύστημα κάσα-φύλλο θύρας, θα παραδοθεί στο έργο με το πιστοποιητικό πυρασφάλειας του κατασκευαστικού οίκου.

7.2.4 Θυρίδες Επίσκεψης Η/Μ Εγκαταστάσεων

Θυρίδες Επίσκεψης Ηλεκτρικών Πινάκων και Πινάκων Ιατρικών Αερίων κλπ. Πινάκων

Προβλέπονται θυρίδες επίσκεψης κοινές σε όλες τις κατακόρυφες Η/Μ Εγκαταστάσεις που διαπερνούν την υπο αναδιarrύθμιση πτέρυγα. Το πλάτος τους, θα είναι ανάλογο των εγκαταστάσεων, που θα εξυπηρετούν και το ύψος τους θα φθάνει μέχρι την ψευδοροφή του χώρου, στον οποίο ανήκουν ή στην γενική στάθμη των ανωφλιών των κουφωμάτων (σύμφωνα με τις οδηγίες της Επίβλεψης).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Οι θυρίδες των shafts, που βρίσκονται σε υγρούς χώρους και δεν ανήκουν σε πυράντοχο τοίχωμα, θα έχουν τις πιο πάνω αναφερόμενες διαστάσεις και θα έχουν φύλλο από πλήρες πανέλο αλουμινίου, πάνω σε κάσα αλουμινίου. Όλες οι θυρίδες των shafts, θα έχουν αφαιρούμενες χειρολαβές.

Η κατασκευή τους θα γίνει σύμφωνα και με όσα αναλυτικά αναφέρονται σε προηγούμενο κεφάλαιο της παρούσας Τεχνικής Περιγραφής (παρ. 4.2.2.2).

Προβλέπονται θυρίδες επίσκεψης κοινές σε όλες τις κατακόρυφες Η/Μ Εγκαταστάσεις που διαπερνούν την υπο αναδιarrύθμιση πτέρυγα. Το πλάτος τους, θα είναι ανάλογο των εγκαταστάσεων, που θα εξυπηρετούν και το ύψος τους θα φθάνει μέχρι τη γενική στάθμη των ανωφλιών των κουφωμάτων (σύμφωνα με τις οδηγίες της Επίβλεψης).

Οι θυρίδες επίσκεψης των ηλεκτρικών πινάκων, κλπ. πινάκων θα κατασκευαστούν από φύλλα MDF 22 mm με αμφίπλευρη επένδυση φορμάικας σε απόχρωση που θα υποδειχθεί από την Επίβλεψη, με απλό κάσωμα από στρατζαριστές μεταλλικές διατομές σχήματος Z από γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 1,5 mm. Μεταξύ φύλλου και κάσας προβλέπεται η παρεμβολή ελαστικού παρεμβύσματος. Τα φύλλα θα φέρουν κλειδαριές και αποσπώμενα πόμολα.

Ειδικά οι θυρίδες επίσκεψης των Πινάκων Ιατρικών Αερίων θα είναι κατασκευασμένες από περιμετρικό πλαίσιο MDF (5 – 8 εκ), πάχους 22 χιλ με αμφίπλευρη επένδυση φορμάικας σε απόχρωση που θα υποδειχθεί από την Επίβλεψη, και ενδιάμεσα υαλοπίνακα Securit πάχους 6 mm, ικανού πλάτους και ύψους το οποίο θα καθορίζεται από τις διαστάσεις του πίνακα ιατρικών αερίων τον οποίο εξυπηρετεί, ώστε να είναι ορατά όλα τα στοιχεία και σύμφωνα με τις οδηγίες της Επίβλεψης.

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να κατασκευάσει τουλάχιστον ένα δείγμα από κάθε είδος θυρίδας επίσκεψης για έγκριση από την Επίβλεψη, προ της κατασκευής όλων των θυρίδων, σύμφωνα με τα πιο πάνω.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

7.3 ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-08-03-00.

Προβλέπεται η αντικατάσταση των υφιστάμενων εξωτερικών παραθύρων, με νέα θερμομονωτικά και ηχομονωτικά κουφώματα αλουμινίου, ανοιγόμενα (στρεπτά περί κατακόρυφους άξονες).

Όλα τα κουφώματα θα έχουν ρολό αλουμινίου.

Τα εξωτερικά κουφώματα, προβλέπονται ανοιγόμενα (στρεπτά περί κατακόρυφο άξονα) και ανακλινόμενα (στρεπτά περί οριζόντιο κάτω άξονα), ή συρόμενα ή σταθερά μονόφυλλα ή δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη και σύστημα θερμοδιακοπής. (βλ. Πίνακα Κουφωμάτων).

Σε όλα τα ανοιγόμενα φύλλα των εξωτερικών κουφωμάτων θα προβλεφθεί περιοριστής ανοίγματος “κουμπάσο”.

Οι διατομές που θα χρησιμοποιηθούν θα προέρχονται από διέλαση κράματος αλουμινίου A.G.S, με ελάχιστη σκληρότητα επιφανείας 12 websters, σύμφωνα με το DIN 1725.

Τα εξαρτήματα που θα χρησιμοποιηθούν θα είναι αλουμινίου, ή άλλου υλικού, που δεν θα αντιδράσει ηλεκτρολυτικά με το αλουμίνιο, χρωματισμού επιλογής της Επίβλεψης (όχι μαύρα).

Όλα τα τεμάχια συναρμολόγησης θα είναι αμετάβλητα και αόρατα, ή αλλιώς και αυτά χρωματισμένα στο ίδιο χρώμα και με τις ίδιες προδιαγραφές των προφίλ.

Η συναρμολόγηση θα γίνει με ανοξειδωτες βίδες.

Τα ελαστικά που θα χρησιμοποιηθούν για την συγκράτηση των υαλοπινάκων ή άλλων πινάκων πλήρωσης, θα πρέπει να εξασφαλίζουν την στεγανότητα και είναι κατασκευασμένα από E.P.D.M. (αιθυλένιο, προπυλένιο, διένιο, μονομερές), ώστε να

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

έχουν την απαιτούμενη ελαστικότητα και να αντέχουν σε θερμοκρασίες +100°C και - 40°C. Ο χρωματισμός των ελαστικών, θα είναι απόχρωσης γκρί επιλογής της Επίβλεψης.

Τα ειδικά βουρτσάκια θα είναι από προπυλένιο και θα πρέπει να έχουν σκληρό διπλό πλαστικό φύλλο στη μέση της βούρτσας.

Χρησιμοποιούνται οι εξής ενδεικτικές σειρές κουφωμάτων:

- Σειρά SMARTIA M9660, για ανοιγόμενα κουφώματα, της ALUMIL.
Η σειρά είναι θερμομονωτική και ηχομονωτική.
ή
- Σειράς E-45 της ETEM
Η σειρά E-45 είναι θερμομονωτική και ηχομονωτική.

Ιδιαίτερη προσοχή θα δίδεται στη σφράγιση των περιμετρικών αρμών των κουφωμάτων αλουμινίου στην επαφή τους με τα δομικά στοιχεία (μπετόν, επίχρισμα, τούβλο, μαρμαροποδιά, κλπ.). Θα κατασκευάζεται αρμός πλάτους τουλάχιστον 4 mm, που θα σφραγίζεται με σιλικόνη. Θα προβλεφθούν όλα τα αρμοκάλυτρα αλουμινίου του αντίστοιχου κατασκευαστικού οίκου.

Ακόμη θα σφραγίζεται με το ίδιο υλικό ο αρμός μεταξύ κατακορύφων και οριζοντίων διατομών αλουμινίου της κάσας στη συνάντηση του πλαϊνού ορθοστάτη (μποϊ) και του πανωκασιού ή του ενδιάμεσου οριζοντίου (μπουγιουντρούκι), έτσι ώστε να εξασφαλίζεται πλήρης στεγανότητα του κοιλώματος της κάσας.

Η τοποθέτηση των κουφωμάτων θα γίνει στις θέσεις των υφισταμένων μετά την αποξήλωση τους ή σε νέες θέσεις σύμφωνα με τις κατόψεις Ακ01-02-03-04-05 της Επίβλεψης.

Σε όλα τα εξωτερικά κουφώματα θα τοποθετηθούν διπλοί στρωματοποιημένοι (triplex) υαλοπίνακες συνολικού πάχους 33,5 χιλ. αποτελούμενοι από:

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- Εξωτερικό υαλοπίνακα: SGG STADIP PROTECT PLANITHERM XN 44,2.
- Διάκενο: 16 mm με αργό 90 % με θερμομονωτικό αποστάτη SWISS PACER ADVANCE.
- Εσωτερικός υαλοπίνακας: SGG STADIP PROTECT 44,2 στρωματοποιημένος υαλοπίνακας πάχους 8,76 mm αποτελούμενος από δύο υαλοπίνακες SGG PLANICLEAR 4 mm. Μεταξύ των υαλοπινάκων τοποθετούνται PVB μεμβράνες συνολικού πάχους 0,76 mm.

Οι τιμές επίδοσης της παραπάνω υάλωσης είναι:

- Περατότητα φωτός – LT (%): 79
- Εξωτερική ανακλαστικότητα – LRE (%): 11
- Εσωτερική ανακλαστικότητα – LRI (%): 11
- Ηλιακός Συντελεστής – g – value: 0,56
- Συντελεστής θερμοπερατότητας – Ug (W/m²k): 11
- Κατηγορία Ασφαλείας: P2A – 1B1

Σε κάποια κουφώματα, ο εσωτερικός υαλοπίνακας προβλέπεται φθοριωμένος (βλ. τεύχος οικοδομικών λεπτομερειών).

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να υποβάλει πλήρη δείγματα από όλα τα είδη κουφωμάτων τοποθετημένα στο έργο πριν την παραγγελία όλων των κουφωμάτων για έλεγχο και έγκριση από την Επίβλεψη.

Όλα τα μικροϋλικά τα οποία απαιτούνται για την άριστη λειτουργία των κουφωμάτων και για την εξασφάλιση του μέγιστου δυνατού χρόνου ζωής, συμπεριλαμβάνονται στην συμβατική τιμή μονάδας κάθε κουφώματος.

Τα εξωτερικά κουφώματα των θαλάμων νοσηλείας θα φέρουν κλειδαριά.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

8. ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-07-10-01 & 03-07-10-02.

Προβλέπεται η αποξήλωση όλων των υφισταμένων ψευδοροφών στο αναδιαρρυθμιζόμενο τμήμα του κτιρίου, καθώς και στα όρια του αναδιαρρυθμιζόμενου συνδετήριου διαδρόμου στην Κεντρική Πτέρυγα (3.1(39)). Επίσης, για την υλοποίηση των σχεδίων της μελέτης θα μεταφερθούν όσες Η/Μ εγκαταστάσεις απαιτείται και όλες αυτές οι εργασίες συμπεριλαμβάνονται στις υποχρεώσεις του Αναδόχου Κατασκευής του Έργου.

Τα είδη και οι διατάξεις των ψευδοροφών δίδονται στο σχέδιο των ψευδοροφών, στην κάτοψη και στον πίνακα τελειωμάτων, ενώ ο τρόπος κατασκευής καθορίζεται από τα σχέδια λεπτομερειών που βρίσκονται στο ειδικό κεφάλαιο του Τεύχους Λεπτομερειών.

Σε κάθε περίπτωση θα εφαρμοσθούν οι αποστάσεις αναρτήσεων καθώς και οι αποστάσεις μεταξύ των κυρίων δοκών και των δευτερευουσών ή εγκάρσιων δοκίδων που συνιστά ο κατασκευαστής σε σχέση με το βάρος των χρησιμοποιούμενων πλακών.

Οι ψευδοροφές θα αναρτηθούν από τη φέρουσα πλάκα οροφής.

Γενικά χρησιμοποιούνται διάφορα είδη ψευδοροφών ανάλογα με την χρήση του χώρου, τις ανάγκες επίσκεψης των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων και την προβλεπόμενη αισθητική ποιότητα, όπως φαίνονται στα σχέδια των ψευδοροφών Αψ01-02-03-04.

Όλες οι ψευδοροφές θα έχουν χρωματισμό, επιλογής της Επίβλεψης.

Χρονικά οι ψευδοροφές ακολουθούν όλες τις υπόλοιπες εργασίες εσωτερικών χώρων και συντονίζονται με το χρονοδιάγραμμα των Η/Μ εγκαταστάσεων.

Πιο κάτω καταγράφονται οι χρησιμοποιούμενοι τύποι ψευδοροφών στο Έργο.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

α) Τύπος Ψευδοροφών (Knauf Tiles) - Πλάκες Γυψοσανίδας με επένδυση βινυλικής ταπετσαρίας (Ψπ)

α1) Τύπος Ψευδοροφών KNAUF TILES (απλές)

Ψευδοροφή από εύκολα αφαιρετές πλάκες από γυψοσανίδα πάχους 12,5 χιλ και διαστάσεων πλακών: 60 x 60 εκ ή 60 x 1,20 ή 60 x 30 και άκρα τύπου SK, με βιομηχανική επένδυση βινυλικής ταπετσαρίας επί εμφανούς μεταλλικού σκελετού. Τοποθετείται όπου προβλέπεται στις κατόψεις αλλά όχι σε υγρούς χώρους, (π.χ. γραφείο ιατρών κλπ).

α2) Τύπος Ψευδοροφών KNAUF TILES HYGENA

Ψευδοροφή από εύκολα αφαιρετές πλάκες από γυψοσανίδα 60 x 60 εκ ή 60 x 1,20 ή 60 x 30 και άκρα τύπου SK με βιομηχανική επένδυση βινυλικής ταπετσαρίας με βακτηριδιοκτόνες και αντιμικητιακές ιδιότητες και εμφανή σκελετό (knauf tiles Hygena) διαστάσεων 60 x 1,20 ή 60 x 60 και πάχους 12,5 χιλ. Τοποθετούνται στους υγρούς χώρους (w.c., είδη καθαριότητας, ακάθαρτα – σκωραμίδες), στα εξεταστήρια, στα office φαγητού και όπου αλλού υποδεικνύεται στα σχέδια των ανόψεων Αψ01-02-03-04 (βλ. πίνακα τελειωμάτων χώρων).

β) Τύπος Ψευδοροφών – Γυψοσανίδα

Ψευδοροφή από γυψοσανίδες (κοινές ή ανθυγρές) κλειστού τύπου ή σε συνδυασμό με τις Knauf Tiles (κοινές ή Hygena) προβλέπονται σε διάφορους χώρους (βλ. Πίνακα Τελειωμάτων χώρων και σχ. Ανόψεων). Όπου στον πίνακα τελειωμάτων προβλέπονται πλάκες Knauf Tiles Hygena σε συνδυασμό με γυψοσανίδα, αυτή θα είναι ανθυγρή. Στις θέσεις εξωτερικών παραθύρων, το πρέκι των οποίων βρίσκεται ψηλότερα από την προβλεπόμενη στάθμη της ψευδοροφής, προκειμένου να μην περιορίζεται η φωτιστική επιφάνεια των παραθύρων, προβλέπονται τοπικές διαμορφώσεις όπως αυτές εμφανίζονται στα σχέδια των ανόψεων:

Οι ψευδοροφές θα εμφανίζουν οριζόντιες εσοχές υπό μορφή σκοτίας σταθερού πλάτους που θα επαρκεί να είναι εμφανές όλο το άνοιγμα του κουφώματος.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σε όλες τις περιπτώσεις, θα χρησιμοποιηθούν φωτιστικά σώματα, στόμια αερισμού – κλιματισμού κλπ στοιχεία, που θα εντάσσονται στο κάθε σύστημα ψευδοροφής και πάντοτε σύμφωνα με τις γενικές διατάξεις, τις περιγραφές και τις λεπτομέρειες της ηλεκτρομηχανολογικής μελέτης.

Πριν από την τοποθέτηση των στοιχείων αυτών, θα κατασκευάζεται δείγμα για την απαραίτητη έγκριση του Επιβλέποντα Αρχιτέκτονα.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

9. ΕΡΜΑΡΙΑ – ΠΑΓΚΟΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

9.1 ΓΕΝΙΚΑ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-09-01-00.

Οι διατάξεις και οι θέσεις των νέων ερμαρίων φαίνονται στο αρχιτεκτονικό σχέδιο της κάτοψης, ενώ οι όψεις, οι τομές και οι διαστάσεις τους δίδονται στον πίνακα Ερμαρίων.

Προβλέπονται ερμάρια ξύλινα με επένδυση φορμάικας (με συμβολισμό Νφ ή Νγ), καθώς και ερμάρια ανοξείδωτα (Να).

Οι χρωματισμοί σε όλες τις φορμάικες θα είναι επιλογή της Επίβλεψης από χρωματολογία με μεγάλη επιλογή χρωμάτων (FORMICA, ABBET LAMINATI, EGGER).

Γενικά για όλα τα ερμάρια ισχύουν οι πιο κάτω γενικές οδηγίες κατασκευής:

- α) Τα ξύλινα ερμάρια θα έχουν σοβατεπί ανοξείδωτο.
- β) Κλειδαριές ασφαλείας θα τοποθετηθούν σε όλα τα ανοιγόμενα φύλλα και στα συρτάρια.
- γ) Τα ερμάρια θα κατασκευασθούν επί μέτρω στις ακριβείς διαστάσεις που δίδονται στα σχέδια, είτε στις διαστάσεις που προκύπτουν από τις εσοχές των δομικών στοιχείων που τα ορίζουν και θα κατασκευαστούν και θα τοποθετηθούν με τέτοιο τρόπο, ώστε να είναι δυνατή η αφαίρεση τους χωρίς αποξήλωση της κατασκευής τους (ξεμοντάρισμα) ή καταστροφή τους.
- δ) Τα ερμάρια πάγκου ή τα ολόσωμα ερμάρια θα εδράζονται επί του δαπέδου. Τα κρεμαστά όμως θα στηρίζονται στα τοιχώματα. Όταν το σοβατεπί δεν είναι συνεχόμενο με το δάπεδο και δεν εξασφαλίζεται η στεγανότητα του κάτω από το ερμάριο κενού, θα δημιουργείται αρμός μεταξύ περιθωρίου και δαπέδου, που θα σφραγίζεται με πολυσουλφιδικό ελαστομερές δύο συστατικών τύπου ELASTOTET ή PLASTICOL TK ή ισοδύναμο.
- ε) Μεταξύ των κρεμαστών ερμαρίων και του πάγκου θα τοποθετείται ακέραιος αριθμός οριζοντίων σειρών πλακιδίων. Το ύψος της ζώνης αυτής ορίζεται σε 60 cm περίπου

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- (3 σειρές πλακιδίων ύψους 20cm) ή όπως εμφανίζεται στα σχέδια της μελέτης. Θα ληφθεί υπόψη ο τρόπος τοποθέτησης των πλακιδίων (πάχος αρμού μεταξύ πλακιδίων κλπ) για την ακριβή εκτίμηση του κενού. Συνιστάται το κενό να μετράται κατόπιν δοκιμαστικής κατασκευής επένδυσης πλακιδίων.
- στ) Στις περιπτώσεις πάγκων σε εσοχή τοίχων, ή κοντά σε εσωτερική δίδεδρη γωνία του χώρου ή προβλεπόμενη τοπική επένδυση πλακιδίων θα επεκτείνεται και στην/στις κάθετη/τες προς την όψη του ερμαρίου πλευρά/ες της εσοχής, σε βάθος όσο το βάθος του πάγκου και πάντως σε ακέραιο αριθμό στηλών πλακιδίων.
- ζ) Οι πάγκοι εργασίας θα είναι τύπου Duogral με επένδυση φορμάικας ή από πλακάξ με επένδυση φορμάϊκας όπως καθορίζεται στα σχέδια λεπτομερειών.
- η) Σε όσους πάγκους εργασίας, προβλέπονται ανοξειδωτες γούρνες, η κατασκευή γίνεται ως εξής:
- η₁) Σε περίπτωση που το όλο μήκος του πάγκου είναι τέτοιο, που να αντιστοιχεί σε τυποποιημένο μέγεθος ανοξειδωτου πάγκου-νεροχύτη με μία ή δύο γούρνες και ή χωρίς επίπεδο-γραμμωτό στραγγιστήρι, όπως φαίνεται στις κατόψεις, χρησιμοποιείται παρόμοιος νεροχύτης του εμπορίου π.χ. FRANKE (FAVORIT).
- η₂) Σε περίπτωση που το όλο μήκος του πάγκου είναι τέτοιο που να μην αντιστοιχεί σε τυποποιημένο μέγεθος ανοξειδωτου πάγκου νεροχύτη τότε η κατασκευή του πάγκου γίνεται επί παραγγελία από ανοξειδωτη λαμαρίνα, πάχους τουλάχιστον 1,25 mm. Στις περιπτώσεις όπου το μέγεθος του πάγκου είναι τόσο μεγάλο που το μήκος των υπάρχοντων φύλλων ανοξειδωτης λαμαρίνας δεν φθάνει για την μονοκόμματη κατασκευή του μήκους του πάγκου, τότε θα χρησιμοποιούνται φύλλα ανοξειδωτης λαμαρίνας πάχους 2 mm, που θα συγκολλούνται επί τόπου σε ατμόσφαιρα αργού. Οι γούρνες σ' όλες τις περιπτώσεις θα είναι οι τυποποιημένες του εμπορίου διαστάσεων περίπου 40 x 40 x 25, εκτός αν στα σχέδια αναγράφονται άλλες διαστάσεις.
- θ) Σε όσες περιπτώσεις προβλέπεται κάτω από πάγκο ψυγείο, αυτό θα είναι μικρών διαστάσεων όπως φαίνεται και στις όψεις των ερμαρίων.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Προβλέπονται οι πιά κάτω τύποι ερμαρίων:

- i) Ερμάρια κοινά ξύλινα με επένδυση φορμάικας (με συμβολισμό Nφ).
 - ii) Ειδικό ερμάριο πάγκου συναλλαγής (γκισέ), ξύλινο με επένδυση φορμάικας και με προσθήκη ειδικών διατομών αλουμινίου (με συμβολισμό Nγ).
 - iii) Ερμάρια μεταλλικά ανοξείδωτα (με συμβολισμό Na).
- Χρησιμοποιούνται σε χώρους συγκέντρωσης ακαθάρτων και ειδών καθαριότητας.

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει πλήρη δείγματα των ως άνω τύπων Ερμαρίων προς έγκριση από τον Επιβλέποντα και το Νοσοκομείο.

9.2 ΞΥΛΙΝΑ ΕΡΜΑΡΙΑ (Nφ)

Τα ερμάρια αυτά, θα κατασκευασθούν γενικά, από αυτοφερόμενα πανώ πλακάτζ πάχους 19 mm με περιμετρικά πηχάκια οξιάς και θα είναι επενδεδυμένα στις εμφανείς πλευρές (εσωτερικές και εξωτερικές) με φορμάϊκα πάχους 0,8 mm. Τα φύλλα (σταθερά ή κινητά) καθώς και τα πρόσωπα συρταριών, θα κατασκευασθούν από πλακάτζ πάχους 22 mm με περιμετρικά πηχάκια οξιάς και θα είναι επενδεδυμένα και στις δύο πλευρές με φορμάϊκα πάχους 0,8 mm.

Ειδικά τα ερμάρια τα οποία έχουν νεροχύτη, θα κατασκευασθούν όπως πιο πάνω αναφέρεται, με την διαφορά ότι αντί για πλακάτζ, θα χρησιμοποιηθεί ανθυγρά MDF.

Τα σόκορα δεν θα επενδυθούν με φορμάϊκα αλλά θα έχουν ορατό πηχάκι οξιάς, που θα βερνικωθεί με διμερές άχρωμο βερνίκι πολυουρεθάνης. (Προσοχή, το πηχάκι οξιάς δεν θα φαίνεται στο πρόσωπο των φύλλων, ερμαρίων, πλαϊνών κλπ., παρά μόνο στο σόκορο).

Τα ράφια θα κατασκευασθούν από MDF, πάχους 16 mm και θα επενδυθούν με μελαμίνη και στις δύο πλευρές.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Οι διαστάσεις των ερμαρίων θα ληφθούν επί τόπου με ευθύνη του κατασκευαστή θα τηρηθούν όμως οι διδόμενες διατάξεις και επιμέρους διαστάσεις των σχεδίων.

Τα φύλλα των θυρών θα αναρτηθούν με κρυφούς μεντεσέδες, με ισχυρό ελατήριο, ώστε να έχουν τη δύναμη να κρατούν τα φύλλα σε τελείως κλειστή θέση. Μεταξύ φύλλων, πλαϊνών, συρταριών, σταθερών πανώ κλπ. θα αφήνονται σκοτίες πλάτους 10 - 25 mm. Τα συρτάρια θα έχουν πρόσωπο από πλακάτζ, επενδυμένο με αμφίπλευρη επένδυση φορμάικας όπως των φύλλων και σώμα από σουηδική ξυλεία (πλαϊνά), και MDF πάχους 8 mm με επένδυση μελαμίνης (πάτος).

Τα πόμολα θα είναι απλές κυκλικές διατομές αλουμινίου σατινέ υφής με στρογγυλεμένες γωνίες μήκους 100 περίπου mm.

Οι επαφές των ερμαρίων με τα τοιχώματα κλπ. δομικά στοιχεία, θα σφραγίζονται με σιλικόνη αναλόγου χρώματος, ή εφόσον δεν υπάρχει χρώμα συγγενές, με άχρωμη σιλικόνη.

Στα συρτάρια προβλέπονται μηχανισμοί κύλισης με επαναφορά και αθόρυβο κλείσιμο και φρένο, ώστε να εξασφαλίζεται το εύκολο άνοιγμα και κλείσιμό τους.

Οι πάγκοι εργασίας προβλέπονται τυποποιημένοι από λεία μονόχρωμη φορμάϊκα τύπου Duropal πάχους 5 cm, χρωματισμού της Επίβλεψης.

Σε όσους πάγκους προβλέπεται ανοξεϊδωτη γούρνα, αυτή θα είναι ένθετη ή επικαθήμενη, διαστάσεων όπως εμφανίζεται στα αντίστοιχα σχέδια της μελέτης.

Όλα τα σταθερά πλαϊνά στοιχεία των ερμαρίων, θα είναι επίσης επενδεδυμένα με φορμάϊκα.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

9.3 ΠΑΓΚΟΙ ΕΠΟΠΤΕΙΑΣ – ΣΤΑΣΗΣ ΑΔΕΛΦΗΣ (Nγ)

Πάγκος εποπτείας προβλέπεται να κατασκευαστεί στον χώρο Στάσης Νοσηλευτών.

Το συνολικό πλάτος του πάγκου θα είναι περίπου 0,75m με επιφάνεια εργασίας και τοποθέτησης των μηχανημάτων σε ύψος 0,75m από το τελικό δάπεδο, και λοιπές διαστάσεις σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης.

Το έπιπλο προβλέπεται από πλακάτζ πάχους 22mm με επένδυση φορμάικας. Όλες οι τελικές επιφάνειες θα έχουν τελείωμα από σκληρό, λείο, ανθεκτικό αμετάβλητο υλικό, που να διατηρείται καθαρό κάτω από αντίξοες συνθήκες (πλύσιμο, απολύμανση, βαριά χρήση, κλπ.).

Επιπλέον θα προβλεφθεί και μια συρταριέρα με τέσσερα συρτάρια. Θα προβλεφθεί επίσης σε όλο το μήκος της επιφάνειας εργασίας κανάλι για την διέλευση όλων των παροχών (καλωδίων) Η/Μ εγκαταστάσεων (με εξωτερική επιφάνεια inox σατινέ), καθώς και κρυφός φωτισμός πάνω από την επιφάνεια εργασίας σε όλο το μήκος του πάγκου.

Το σοβατεπί του πάγκου εποπτείας θα είναι από φύλλο ανοξείδωτης λαμαρίνας σατινέ πάχους 1,2 mm και θα έχει ύψος 10 εκ.

Τα συρτάρια και τα άλλα στοιχεία του θα κατασκευασθούν σύμφωνα με όσα περιγράφονται στα κεφ. 9.1 και 9.2 και θα διαθέτουν χειρολαβές, μηχανισμούς, κλειδαριές και λοιπό εξοπλισμό για την εύρυθμη λειτουργία τους, όπως αναφέρεται στην προηγούμενη παράγραφο.

Η επιφάνεια του πάγκου προβλέπεται ενιαία από μοριοσανίδα πάχους 33 χιλ. με εξωτερικά πρεσσαρισμένη επιφάνεια HDF 3mm και πάνω σε αυτήν φορμάικα εκατέρωθεν. Περιμετρικά προβλέπεται σκελετός από πηχάκι οξυάς στο ορατό σόκκορο.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

9.4 ΕΡΜΑΡΙΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ (Να)

Τα ερμάρια αυτά θα κατασκευάζονται από ανοξείδωτη λαμαρίνα 18/8, θα έχουν επαρκή αντοχή σε κτυπήματα, εναλλαγές της θερμοκρασίας και υγρά καθαρισμού και απολύμανσης (πλαϊνά, φύλλα, ράφια κλπ.).

Τα φύλλα των ερμαρίων θα λειτουργούν με κατάλληλους μεντεσέδες και θα κλείνουν ασφαλώς με τη βοήθεια ελαστικών παρεμβυσμάτων για την προστασία από την σκόνη.

Θα φέρουν πόμολα inox από απλές κυκλικές διατομές σατινέ υφής, με στρογγυλεμένες γωνίες μήκους 100mm περίπου. Τα συρτάρια, θα έχουν πρόσωπο εμφανές από υλικό παρόμοιο με τη γενική κατασκευή των ερμαρίων, θα κλείνουν ασφαλώς με διατομή καουτσούκ περιμετρική και θα κινούνται σε μεταλλικούς οδηγούς με ρουλεμάν. Θα έχουν ειδικά στόπερ, που δεν θα επιτρέπουν να τραβηχθεί το συρτάρι εκτός της θήκης του κατά λάθος. Το σώμα του συρταριού θα είναι από την ίδια λαμαρίνα και ο πάτος και τα πλαϊνά θα κατασκευάζονται από ένα τεμάχιο. Θα φέρουν στις θέσεις που ορίζονται στα σχέδια (αρχιτεκτονικά ή μηχανολογικά) νεροχύτες (μονούς, διπλούς κ.τ.λ.) και ακόμη πάγκους εργασίας από ανοξείδωτη λαμαρίνα με επεξεργασία επιφάνειας "σατινέ". Τα ερμάρια αυτά, θα έχουν ποδαρικά ανοξείδωτα του εμπορίου, ρυθμιζόμενου ύψους (150-180 mm) και αυξημένης αντοχής σε θλίψη.

Οι επαφές των ερμαρίων με τα τοιχώματα θα σφραγίζονται με σιλικόνη αναλόγου χρώματος, ή εφόσον δεν υπάρχει χρώμα συγγενές με άχρωμη σιλικόνη. Για τον λόγο αυτό οι επαφές των ερμαρίων πάγκων κλπ. θα ρυθμίζονται έτσι, ώστε το ελάχιστο κενό πλάτος του αρμού να μην είναι μικρότερο των 2-3 mm. Τα ερμάρια αυτά είναι δυνατόν να είναι τυποποιημένα, από εξειδικευμένη βιομηχανία. Πριν από την τοποθέτηση των ερμαρίων ο εργολήπτης οφείλει να υποβάλλει σχέδια, εφόσον από την τυποποίηση προκύπτουν διαφορές στη διάταξη που δίνεται στα σχέδια.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

10. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ

10.1 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν με την ΕΤΕΠ 03-07-02-00.

Σε όλα τα w.c. των θαλάμων νοσηλείας, κοινού και προσωπικού, καθώς και σε περιοχές όπου υπάρχει μεμονωμένος νιπτήρας (και ένθετος σε πάγκο) ή ψύκτης νερού, προβλέπεται επένδυση των τοιχωμάτων με κεραμικά πλακίδια.

Ειδικά για τις τοπικές επενδύσεις σε θέσεις ερμαρίων με νεροχύτη, πλακίδια θα τοποθετηθούν στα τμήματα των τοιχωμάτων μεταξύ της επιφάνειας εργασίας με τον νεροχύτη, μέχρι το κάτω μέρος του κρεμαστού ντουλαπιού όταν υπάρχει τέτοιο, ή σε ύψος τουλάχιστον 60 cm από την επιφάνεια εργασίας.

Το πλάτος της επένδυσης θα είναι μεγαλύτερο από αυτό της επιφάνειας εργασίας κατά 30 cm εκατέρωθεν. Στην περίπτωση εσοχής ή γωνίας, θα επενδύονται οι επιφάνειες των τοίχων που εφάπτονται, είτε στις δύο, είτε στις τρεις πλευρές της.

Οι διαστάσεις των πλακιδίων, είναι 20 x 20 εκ θα συνδυάζονται με τις διαστάσεις των πλακιδίων επένδυσης των δαπέδων (όπου προβλέπονται κεραμικά πλακίδια στο δάπεδο του χώρου). Ειδικά τεμάχια τέρματα, καμπύλες, κλπ. από τον ίδιο κατασκευαστή πλακιδίων θα χρησιμοποιούνται, όπου απαιτείται.

Τα πλακίδια, γενικά θα τοποθετηθούν σε ύψος, σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης.

Σε όλους τους υγρούς χώρους η επένδυση πλακιδίων των περιμετρικών τοιχωμάτων θα φθάνει σε ύψος τουλάχιστον 10 εκ. πάνω από το ύψος της ψευδοροφής.

Η επικόλληση των πλακιδίων, θα γίνεται σύμφωνα με την πιο κάτω λεπτομερή περιγραφή.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σ' όλες τις περιπτώσεις θα αφήνονται μεταξύ των πλακιδίων αρμοί πλάτους 3 mm, που θα γεμίζονται (αρμολόγημα) σύμφωνα με τον περιγραφόμενο πιο κάτω τρόπο.

Στις περιπτώσεις όπου προβλέπονται τοπικές (μικρής επιφάνειας) επενδύσεις πλακιδίων είναι δυνατόν να επικολλούνται πάνω στο κοινό επίχρισμα, υπό την προϋπόθεση ότι στη συγκεκριμένη επενδυόμενη περιοχή δεν θα εκτελεσθεί τρίτη (τριφτή) στρώση επιχρίσματος (ή εφόσον υπάρχει θα αφαιρείται με την σπάτουλα προ της εργασίας της επένδυσης).

Τα πλακίδια που θα χρησιμοποιηθούν για την επένδυση των επιχρισμάτων και των γυψοσανίδων θα είναι Α' ποιότητας, αντοχής σε απότριψη CLASS 2 κατά ΕΛΟΤ EN ISO 105457 υδατοαπορροφητικότητας $E < 0,5\%$, διαστάσεων 20X20cm., τοποθετημένα με κόλλα πλακιδίων, με αρμούς 3 mm., αρμολογημένους με αρμόστοκο.

Η κόλλα των πλακιδίων, θα είναι ακρυλική με μηδενική ολίσθηση κατά EN 12004 που συνιστά ο προμηθευτής των πλακιδίων.

Για τις περιπτώσεις που οι επενδύσεις θα γίνουν επί επιφανειών γυψοσανίδων, η κόλλα των κεραμικών πλακιδίων θα επιλεγεί σύμφωνα με τις υποδείξεις του προμηθευτή των γυψοσανίδων.

Το αρμολόγημα θα γίνεται μετά την πάροδο τουλάχιστον 10 ωρών με εφαρμογή υλικού αρμολόγησης ενδεικτικού τύπου PCI-FUGENBUNT της EMCO.

Στους υγρούς χώρους θα προστίθεται στο υλικό αρμολογήματος υγρή ενισχυτική ρητίνη με αναλογία ανάμιξης 30% σε αντικατάσταση νερού.

Σε άλλους χώρους, εκτός από τους προαναφερόμενους και όπου υπάρχει παροχή νερού με τη μορφή νεροχύτη σε πάγκο ή μεμονωμένου νιπτήρα, ή ψύκτη ή άλλες παρόμοιες περιπτώσεις, γίνονται τοπικές επενδύσεις (μικρής επιφάνειας) με πλακίδια έγχρωμα μονόχρωμα διαστάσεων 20x20cm.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Προβλέπονται πλακίδια τοίχου Plural Earthenware της BUCHTAL διαστάσεων 20×20cm, δεδομένου ότι η πιο πάνω σειρά, έχει πολύ μεγάλη ποικιλία χρωματισμών κατάλληλων για Νοσοκομεία. Η τελική επιλογή των αποχρώσεων των πλακιδίων θα καθοριστεί από την Επίβλεψη.

10.2 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΘΥΡΟΦΥΛΛΩΝ ΜΕ ΠΟΛΥΒΙΝΥΛΙΚΑ ΦΥΛΛΑ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-07-06-02.

Οι επενδύσεις με πολυβινυλικά φύλλα λειτουργούν ως στοιχεία προστασίας των τοιχωμάτων από μηχανικές καταπονήσεις.

Με πολυβινυλικά φύλλα μονόχρωμα, θα επενδυθούν και οι τοίχοι των θαλάμων νοσηλείας, στον τοίχο που βρίσκονται οι κονσόλες των ιατρικών αερίων και όπου αλλού εμφανίζεται στα σχέδια της μελέτης.

Επί των εσωτερικών τοιχωμάτων (βλ. αντίστοιχο συμβολισμό στις κατόψεις) και κουφωμάτων (θυρών, φύλλων κάλυψης Η/Μ εγκαταστάσεων κλπ.) επικολλάται επιφάνεια προστασίας από πλαστικό φύλλο πάχους 1,5mm ενδεικτικού τύπου C/S Acronyn Sheet, σύμφωνα με τις Οικοδομικές Λεπτομέρειες Εσωτερικού Χώρου (Τεύχος Λεπτομερειών).

Συγκεκριμένα:

- i) Επιφάνεια προστασίας επί των φύλλων των κουφωμάτων, εφαρμόζεται στις εσωτερικές θύρες που βρίσκονται επί του διαδρόμου, και μόνο στην όψη του φύλλου που βρίσκεται στον διάδρομο, από το κάτω μέρος του φύλλου μέχρι το ύψος του άνω μέρους της προστατευτικής φάσας των τοίχων.
- ii) Ίδιου τύπου επιφάνεια προστασίας εφαρμόζεται και στους τοίχους πίσω από τις κλίνες Νοσηλείας από το πάνω μέρος του σοβατεπιού μέχρι το ύψος του άνω μέρους της προστατευτικής φάσας των τοίχων.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Όλες οι τελικές επιφάνειες των τοιχωμάτων που θα επενδυθούν με πολυβινιλικά φύλλα θα πρέπει να τριφτούν και να στοκαριστούν, ούτως ώστε η τελική επιφάνεια να είναι απολύτως λεία και επίπεδη. Το χρώμα της τελικής βαφής των επιφανειών (επιφάνεια επικόλλησης) θα πρέπει να μην περιέχει στα συστατικά του σιλικόνη ή άλλες ουσίες που δεν επιτρέπουν την ασφαλή και μόνιμη επικόλληση των πολυβινυλικών φύλλων. Σε περίπτωση εφαρμογής νέων ή ειδικών χρωμάτων (π.χ. αντιβακτηριδιακά), θα πρέπει να γίνεται δοκιμαστική εφαρμογή πριν την τελική επιλογή τους.

Στο επάνω και κάτω τελείωμα των φύλλων, θα προβλεφθεί ειδική απότμηση (φαλτσογωνία) της γωνίας που δημιουργείται από το πάχος του φύλλου, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή του υλικού (τα φύλλα, θα προσκομισθούν στο έργο, με τις φαλτσογωνιές).

Λόγω του απαιτούμενου υψηλού χρόνου ζωής, ο τεμαχισμός των φύλλων θα γίνει με μηχανικό τρόπο και όχι με laser. Η αποπεράτωση των περιθωρίων (σόκορα) θα γίνει με εργαλειομηχανή, που θα κατεργαστεί πλήρως τις επιφάνειες.

Τα χρώματα των πολυβινυλικών φύλλων θα είναι επιλογή της Επίβλεψης. Θα υποβληθούν στους επιβλέποντες του έργου δείγματα χρωμάτων και αποχρώσεων (proofs). Τα εγκεκριμένα δείγματα χρωμάτων θα αποτελούν σημείο αναφοράς.

Σημαντικό ρόλο στην επιλογή των βινυλικών φύλλων, εκτός των πιο πάνω αναφερομένων, θα είναι:

- α) Τα διατιθέμενα χρωματολόγια των διαφόρων εταιρειών, τα οποία θα πρέπει να έχουν μεγάλο εύρος.
- β) Οι επιφάνειες τους να είναι σαγρέ και όχι λείες.
- γ) Να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου με τα αντίστοιχα στοιχεία προστασίας των τοιχωμάτων (φάσες προστασίας και γωνιόκρανα), ούτως ώστε να επιτυγχάνεται η ίδια υφή και χρωματισμός.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Προ της παραγγελίας των πιο πάνω ειδών προστασίας τοίχων και κουφωμάτων οφείλει ο Ανάδοχος να κατασκευάσει δείγματα προς έγκριση από την Επίβλεψη.

10.3 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΜΟΝΑΔΩΝ – ΚΟΝΣΟΛΩΝ ΣΤΑ ΔΩΜΑΤΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

10.3.1 Κονσόλες Οριζόντιας Τοποθέτησης (Bed Head Unit)

α) Γενικά

Η μονάδα – κονσόλα τοποθετείται στον τοίχο, πάνω από τα κρεβάτια σύμφωνα με τις κατόψεις Ακ02, Ακ03, Ακ04 και το Τεύχος Λεπτομερειών (Λε03, Λε04). Είναι δυνατόν το μήκος να είναι διαφορετικό για κάθε μονάδα ανάλογα με τις διαστάσεις του χώρου. Επίσης είναι δυνατόν δύο μονάδες να αποτελούν ένα σύνολο.

Η μονάδα - κονσόλα θα είναι εξοπλισμένη για κάθε κρεβάτι, με όλες τις απαραίτητες Η/Μ Εγκαταστάσεις, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην Η/Μ μελέτη (φωτισμό, πρίζες, data, τηλέφωνο, ρευματοδότες, χειριστήριο ασθενούς, ιατρικά αέρια, κλπ.).

β) Κονσόλα

Θα είναι κατασκευασμένη από προφίλ αλουμινίου βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή και χρώμα πολύ μεγάλης αντοχής ψημένο σε ειδικό φούρνο. Ο χρωματισμός, θα είναι Επιλογής της Επίβλεψης. Θα είναι οριζόντιας επίτοιχης τοποθέτησης, διαστάσεων προφίλ 330 x 70 mm (Υ x Β).

Όλες οι ηλεκτρολογικές παροχές (ισχυρών, ασθενών ρευμάτων), θα είναι εγκατεστημένες στην πρόσοψη και η τελική τους επιφάνεια θα είναι στο ίδιο επίπεδο με την τελική επιφάνεια της κονσόλας - PVC (Flush Mount installation).

Το προφίλ της οριζόντιας κονσόλας θα έχει τέσσερις διαφορετικούς χώρους (κανάλια) για την εγκατάσταση :

- α) Γενικού φωτισμού (πάνω προφίλ Α)
- β) Φωτισμού αναγνώσεως (κάτω προφίλ D)
- γ) Ηλεκτρικών παροχών (Ενδιάμεσο διμερές προφίλ Β)
- δ) Ιατρικών αερίων (Ενδιάμεσο διμερές προφίλ C)

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Οι πιο πάνω χώροι, θα είναι προσπελάσιμοι με την αφαίρεση της πρόσοψης και των καλυμμάτων του προφίλ αλουμινίου. Στο επάνω τμήμα της (προφίλ Α) θα γίνει η εγκατάσταση του έμμεσου φωτισμού LED. Στο κάτω τμήμα της (προφίλ D) θα γίνει η εγκατάσταση του φωτισμού LED ανάγνωσης.

Στο πάνω μέρος του ενδιάμεσου προφίλ (B), θα εγκατασταθούν οι ηλεκτρικές παροχές και στο κάτω μέρος του ενδιάμεσου προφίλ (C) θα τοποθετηθούν οι λήψεις και οι χαλκοσωλήνες των ιατρικών αερίων.

i) Έμμεσος φωτισμός

Σε κάθε θέση κρεβατιού για τον έμμεσο φωτισμό θα εγκατασταθούν δύο Led Module και ένα τροφοδοτικό του ίδιου κατασκευαστή με τα κάτωθι χαρακτηριστικά:

Led module: Ισχύς = 14,7W
Τάση τροφοδοσίας = 50V (SELV)
Ρεύμα λειτουργίας = 325mA
Φωτεινή ροή >2.400 Lumen
Απόδοση > 160 lm/W
Δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI >80
Θερμοκρασία χρώματος = 4000° K (MacAdam 3)
(ομοιόμορφη φωτεινότητα με ελάχιστη χρωματική απόκλιση)
Χρόνος ζωής : 50.000 Hrs (L90/B10)
Διαστάσεις module 24x560mm. (ZHAGA)

Driver (τροφοδοτικό) Ισχύς εξόδου = 40W
Τάση εξόδου = 50 - 140V
Βαθμός απόδοσης >85%
Χρόνος ζωής : 100.000 Hrs

Ο χειρισμός του φωτισμού θα γίνεται από διακόπτη στην είσοδο του δωματίου.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ii) Άμεσος Φωτισμός

Σε κάθε θέση του κρεβατιού για τον φωτισμό ανάγνωσης θα εγκατασταθεί ένα Led Module και ένα τροφοδοτικό του ίδιου κατασκευαστή με τα κάτωθι χαρακτηριστικά:

Led module: Ισχύς = 14,7W
 Τάση τροφοδοσίας = 50V (SELV)
 Ρεύμα λειτουργίας = 325mA
 Φωτεινή ροή >2.400 Lumen
 Απόδοση > 160 lm/W
 Δείκτης χρωματικής απόδοσης CRI >80
 Θερμοκρασία χρώματος = 4000° K (MacAdam 3)
 (ομοιόμορφη φωτεινότητα με ελάχιστη χρωματική απόκλιση)
 Χρόνος ζωής : 50.000 Hrs (L90/B10)
 Διαστάσεις module 24x560mm. (ZHAGA)

Driver (τροφοδοτικό) Ισχύς εξόδου = 16W
 Τάση εξόδου = 20 - 50V
 Βαθμός απόδοσης >85%
 Χρόνος ζωής : 100.000 Hrs

Ο έλεγχος του φωτισμού ανάγνωσης θα γίνεται από το χειριστήριο ασθενούς, μέσω ηλεκτρονικού ρελέ.

iii) Ρευματοδότες

Σε κάθε θέση του κρεβατιού θα υπάρχουν δύο μονοφασικοί ρευματοδότες 16 A τύπου σουκο, μικρού σχήματος ίδιου χρώματος (πράσινου χρώματος). Οι δύο ρευματοδότες θα τροφοδοτηθούν από το H/Z.

iv) Λήψη Data/Tel.

Σε κάθε θέση κρεβατιού θα υπάρχει ένας λήπτης Data RJ45 cat.6α και ένας τηλεφώνου RJ45 cat.6α.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

v) Χειριστήριο ασθενούς

Σε κάθε θέση κρεβατιού στο κάτω μέρος της κονσόλας θα εγκατασταθεί το χειριστήριο ασθενούς με λήπτη – πρίζα αυτόματης αποσύμπλεξης για την ελαχιστοποίηση επισκευών από βίαιη χρήση. Το χειριστήριο ασθενούς θα ενσωματωθεί στο σύστημα κλήσης αδελφής.

vi) Στατώ ορών

Σε κάθε θέση κρεβατιού και πάνω από την κονσόλα, θα εγκατασταθεί διπλό επίτοιχο ανοξειδωτο σατινέ στατώ ορών.

Για τη στήριξη των μονάδων - κονσολών, θα χρησιμοποιηθούν μεταλλικά στηρίγματα που θα είναι χωριστά από την κονσόλα.

γ) Κανάλια παροχών

Κάθε μονάδα οριζόντιας τοποθέτησης, θα συνοδεύεται από διπλό κανάλι αλουμινίου ιδίου τύπου με αυτό της κύριας κονσόλας, διαστάσεων 140x70mm. κατάλληλου ύψους έως την ψευδοροφή, το οποίο θα εγκατασταθεί κατακόρυφα για την όδευση των καλωδίων και των χαλκοσωλήνων τροφοδοσίας της μονάδας. Το κανάλι αλουμινίου θα είναι εντοιχισμένο στον παρακείμενο τοίχο, και θα φέρει στην μπροστινή του πλευρά θυρίδα επίσκεψης, η οποία θα βαφεί σε χρωματισμούς επιλογής της Επίβλεψης.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

10.3.2 Κονσόλες Κατακόρυφης Τοποθέτησης

α) Γενικά

Η μονάδα τοποθετείται στον τοίχο, δίπλα από τις κλίνες και τοποθετείται σε ύψος περίπου 1μ. από το δάπεδο. Το ύψος του είναι κατάλληλο ώστε να φτάνει έως την ψευδοροφή απ' όπου παροχετεύεται από τα δίκτυα ηλεκτρολογικών και ιατρικών αερίων.

β) Κονσόλα

Θα είναι κατασκευασμένη από προφίλ αλουμινίου βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή και χρώμα πολύ μεγάλης αντοχής ψημένο σε ειδικό φούρνο (επιλογής της Επίβλεψης). Θα είναι κατακόρυφης επίτοιχης τοποθέτησης ή εντοιχισμένης και διαστάσεων προφίλ 210x70mm. (πλάτος x βάθος). Οι περιπτώσεις που η κονσόλα είναι εντοιχισμένη φαίνονται στις κατόψεις Ακ02, Ακ03 και Ακ04.

Στην επίτοιχη κονσόλα, όλες οι εγκατεστημένες ηλεκτρολογικές παροχές (ισχυρών, ασθενών ρευμάτων) θα είναι εγκατεστημένες στα πλαϊνά προφίλ, ενώ στην εντοιχισμένη θα είναι εγκατεστημένες και προσβάσιμες από μπροστά.

Όλες οι λήψεις ιατρικών αερίων θα είναι εγκατεστημένες στα ενδιάμεσα προφίλ και η πρόσβαση σε αυτές θα είναι από μπροστά.

Το προφίλ θα έχει τέσσερις διαφορετικούς χώρους (κανάλια) για την εγκατάσταση:

- Ηλεκτρικών παροχών
- Ιατρικών αερίων

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA ΜΑΡΙΑ ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Η μονάδα θα είναι εξοπλισμένη με τις παρακάτω εγκαταστάσεις:

- Έμμεσου φωτισμού με εγκατάσταση 2 Led Module ισχύος 14,7 W
- άμεσου φωτισμού με εύκαμπτο βραχίονα σπιράλ inox σατινέ (goose neck fix mounted) Led 12 Volt – 3 Watt / 60 ° - 1.500 lux/0,5 m, 4.000 ° K
- 2 ρευματοδοτών 230V (2 πράσινοι από Η/Ζ)
- 1 διπλή πρίζα Data/Tel RJ45 cat.6α
- χειριστήριο ασθενούς για την κλήση νοσηλευτών και τον έλεγχο του φωτιστικού, μέσω ηλεκτρονικού ρελαί
- 2 λήψεις αερίων γαλλικού τύπου κατά AFNOR (1 οξυγόνου – 1 κενού), σύμφωνες με τον κανονισμό EN ISO 9170-1

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

11. ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΦΑΣΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ)

11.1 ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

11.1.1 Προστατευτικά Στοιχεία Τοιχωμάτων – Φάσες Προστασίας

Τοποθετούνται σε χώρους όπου τα εσωτερικά τοιχώματα μπορεί να καταστραφούν από μηχανικές καταπονήσεις, λόγω συχνής διέλευσης φορείων κλπ. τροχηλάτων, καθώς και σε χώρους όπου υπάρχει μεγάλη διέλευση κοινού και ασθενών.

Προβλέπονται δύο είδη προστατευτικών στοιχείων τοίχων.

- α) Οριζόντια προστατευτικά στοιχεία τοίχων (φάσες προστασίας)
- β) Κατακόρυφα προστατευτικά στοιχεία ακμών τοίχων (γωνιόκρανα)

Στα σχέδια της κάτοψης, δίδονται όλες οι απαραίτητες πληροφορίες για το είδος και τα μεγέθη των φασών προστασίας που προβλέπονται στο έργο. Τα ύψη, ο τρόπος κατασκευής και τοποθέτησης ορίζονται στα ειδικά σχέδια στο Τεύχος Λεπτομερειών.

Όλα τα προστατευτικά στοιχεία τοιχωμάτων και κουφωμάτων που θα τοποθετηθούν στο έργο, πρέπει να πληρούν τις πιο κάτω προϋποθέσεις :

- i. Τα διατιθέμενα χρωματολόγια θα πρέπει να έχουν μεγάλο εύρος.
- ii. Οι επιφάνειές τους, να είναι σαγρέ και όχι λείες.
- iii. Να είναι του ιδίου κατασκευαστικού οίκου με τα αντίστοιχα πολυβινυλικά φύλλα, που θα χρησιμοποιηθούν για τις διακοσμητικές παρεμβάσεις των τοιχωμάτων και των κονσολών στα δωμάτια νοσηλείας, που περιγράφονται στα προηγούμενα κεφ. (10.2).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

11.1.2 Οριζόντια Φάσα Προστασίας

Όλες οι επιφάνειες των φασών έχουν σαγρέ επιφάνεια και το χρώμα τους θα είναι επιλογή της Επίβλεψης.

α) Φάσα Προστασίας με Χειρολισθήρα (τύπου 1)

Τοποθετείται στη μία πλευρά του Εσωτερικού Κεντρικού Διαδρόμου των Νοσηλευτικών Μονάδων του 3^{ου} και 4^{ου} ορόφου της Κεντρικής Πτέρυγας και του Διαδρόμου, Χώρου Αναμονής των Εξεταστηρίων του 3^{ου} ορόφου της Παλαιάς Πτέρυγας.

Πρόκειται για χειρολισθήρα ενδεικτικού τύπου Acronyn HREB-6, με σκελετό αλουμινίου και κάλυμμα βακτηριοκτόνο. Τα αλουμινένια στηρίγματα θα είναι ανά 60 εκ. Τοποθετείται σε ύψος 91,5 cm από το τελικό δάπεδο του χώρου (άνω στάθμη φάσας).

Συνοδεύεται με όλα τα τερματικά κλπ. στοιχεία του κατασκευαστικού οίκου, ούτως ώστε η συνολική εικόνα να είναι άριστη.

β) Φάσα Προστασίας χωρίς Χειρολισθήρα (τύπου 2)

Τοποθετείται στη μια πλευρά του Εσωτερικού Κεντρικού Διαδρόμου των Νοσηλευτικών Μονάδων, στα δωμάτια νοσηλείας και σε άλλους χώρους των χώρων των Νοσηλευτικών Μονάδων και την Κεντρικής Πτέρυγας και Εξεταστηρίων της Παλαιάς Πτέρυγας, όπως προβλέπεται στα γενικά σχέδια των κατόψεων Ακ01, Ακ02, Ακ03, Ακ04.

Πρόκειται για φάσα προστασίας ενδεικτικού τύπου Acronyn SCR 80M ή GERFLOR - SPM τύπου Impact 200, σε βάση αλουμινίου. Η φάσα τοποθετείται σε ύψος 91,5 cm από το δάπεδο.

Συνοδεύεται με όλα τα τερματικά κλπ. στοιχεία του κατασκευαστικού οίκου, ούτως ώστε η συνολική εικόνα να είναι άριστη.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

γ) Κολλητή Φάσα Προστασίας Χωρίς Χειρολισθήρα (τύπου 3)

Τοποθετείται σε τοιχώματα στα Γραφεία Ιατρών στην Παλαιά Πτέρυγα όπου υποδεικνύεται στην κάτοψη Ακ02.

Πρόκειται για φάσα προστασίας ενδεικτικού τύπου Acronyn TP 200.

Η φάσα τοποθετείται σε ύψος 91,5 cm από το δάπεδο (το άνω οριζόντιο άκρο της φάσας).

δ) Πρόκειται για την φάσα προστασίας στον 3^ο όροφο της Κεντρικής Πτέρυγας στον Διάδρομο 3.1(34).

Προβλέπεται η συμπλήρωση όμοιας φάσας με την υφιστάμενη (τύπος και χρώμα) στα νέα τοιχώματα, όπως επίσης και η αντικατάστασή της στον υφιστάμενο χώρο σε περίπτωση τυχόν φθορών κατά την διάρκεια των εργασιών.

11.2 ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΑ)

Προβλέπονται δυο τύποι γωνιόκρανων:

α) Γωνιόκρανα από πλαστικό προφίλ, βιδωτά, ενδεικτικού τύπου ACROVYN SSM 20 ή CORNEA της GERFLOR.

Γωνιόκρανα του τύπου αυτού προβλέπονται στους χώρους στους οποίους έχουν προβλεφθεί οι δύο άλλοι τύποι οριζοντίων προστατευτικών στοιχείων (τύπος 1, 2 και 3) και σε όλες τις εξωτερικές διέδρες γωνίες όλων των λοιπών χώρων, στους οποίους δεν προβλέπεται καμία φάσα προστασίας και δεν προβλέπεται από τον Πίνακα Τελειωμάτων χώρων, η επένδυση των τοιχωμάτων τους με πλακίδια. Τα γωνιόκρανα, τοποθετούνται από το σοβατεπί του χώρου έως ύψους 91,5 cm ή όπως εμφανίζεται στα σχέδια της μελέτης. Σε περιπτώσεις που το διπλανό τοίχωμα καλύπτεται με πολυβινυλικό φύλλο, το γωνιόκρανο θα φθάνει στο ίδιο υψόμετρο με το γεινιάζον πολυβινυλικό φύλλο.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA ΜΑΡΙΑ ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

β) Γωνιόκрана PROTECTOR 1005 ή 1006.

Τα γωνιόκрана αυτά, τα οποία είναι από μαλακό γαλβανισμένο χαλυβδόφυλλο, προβλέπονται σε όλα τα τοιχώματα χώρων που επιχρίονται (εκτός των χώρων με επένδυση κεραμικών πλακιδίων). Θα τοποθετηθούν κατά τη διάρκεια του επιχρίσματος (μέσα στο πάχος της 2ης στρώσης), σε όλες τις εξωτερικές διέδρες γωνίες των χώρων με σκοπό την ενίσχυσή τους και μέχρις ύψος 2,20 m από την στάθμη του τελειωμένου δαπέδου.

Σημειώνεται ότι όπου προβλέπονται γωνιόκрана από πλαστικό προφίλ (της προηγούμενης παρ. α), τα γωνιόκрана ενδεικτικού τύπου PROTECTOR τοποθετούνται από το σημείο απόληξης του άλλου τύπου γωνιόκρανου και φθάνουν σε ύψος 2,20 m από την στάθμη του τελειωμένου δαπέδου.

11.3 ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

Ο Ανάδοχος οφείλει να κατασκευάσει επί τόπου του Έργου δείγματα όλων των τύπων των προβλεπομένων προστατευτικών στοιχείων προς έγκριση από την Επίβλεψη.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

12. ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-08-02-00.

α) Όλες οι εργασίες της φέρουσας μεταλλικής κατασκευής που αφορούν την προσθήκη του Νέου Ασθενοφόρου Ανελκυστήρα (το φρέαρ, τον προθάλαμο και την επέκταση του προθαλάμου του υπογείου), θα γίνουν σύμφωνα με τα σχέδια, τις λεπτομέρειες και την Τεχνική Περιγραφή της Στατικής μελέτης.

Προβλέπεται στέγαση της απόληξης της προσθήκης του νέου Ασθενοφόρου Ανελκυστήρα στο ανώτερο επίπεδο, της επέκτασης του προθαλάμου του υπογείου και των δύο νέων ημιυπαίθριων χώρων εισόδου που δημιουργούνται στο υπόγειο. Η στέγαση θα γίνει με πάνελ με μόνωση πολυουρεθάνης, τύπου ECOPANEL RL 50, με συνολικό πάχος (με τις νευρώσεις) 90mm.

Όλες οι εργασίες που αφορούν τη στέγαση του νέου Ασθενοφόρου Ανελκυστήρα θα γίνουν σύμφωνα με τα σχέδια και τις λεπτομέρειες της Αρχιτεκτονικής, Στατικής και Η/Μ μελέτης και τις προδιαγραφές του κατασκευαστή.

β) Προβλέπονται σύμφωνα με τα σχέδια και λεπτομέρειες της Αρχιτεκτονικής, Στατικής και Η/Μ μελέτης και τα επιμέρους κεφάλαια της παρούσας Τεχνικής Περιγραφής, διάφορες μεταλλικές κατασκευές στο κτίριο όπως π.χ. :

- Ψευτόκασες κουφωμάτων
- Στοιχεία Η/Μ Εγκαταστάσεων (σιφώνια, σχάρες, κονσόλες, αεραγωγοί, κανάλια διέλευσης δικτύων, κλπ.).
- Γωνιόκρανα (μεταλλικά)
- Σκελετός Ψευδοροφών
- Σκελετοί Τοιχωμάτων Γυψοσανίδων
- Στηρίγματα βαρέων αντικειμένων
- Ερμάρια Εντοιχισμένα πυροσβεστικών φωλεών, πυροσβεστικών σταθμών, ηλεκτρικών πινάκων, κλπ.
- Μεταλλικές διατομές διαφόρων μορφών και πάχους για κάλυψη αρμών διαστολής.
- Κατασκευές στήριξης μεταλλικού φορέα επιχρίσματος Nervometal.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- Μεταλλικές κατασκευές στο περίβλημα του κτιρίου για την όδευση των αεραγωγών κλπ Η/Μ Εγκαταστάσεων από το δώμα ή/και τις κεντρικές εγκαταστάσεις του Νοσοκομείου προς την υπό αναδιarrύθμιση Πτέρυγα.
- Λοιπές μεταλλικές κοιλοδοκοί, αναμονές, πλάκες, λάμπες, βίδες κλπ. μεταλλικά στοιχεία, τα οποία απαιτούνται για την άρτια ολοκλήρωση όλων των επιμέρους κατασκευών του έργου.

Όλα τα πιο πάνω που ενδεικτικά και όχι περιοριστικά αναφέρονται και όποια επιπλέον απαιτηθεί να κατασκευασθούν και ενσωματώνονται στις οικοδομικές κατασκευές, χρησιμεύουν στην στήριξη του εξοπλισμού των χώρων, των εσωτερικών – εξωτερικών κουφωμάτων, των κατασκευών στήριξης Η/Μ εγκαταστάσεων, κλπ., συμπεριλαμβάνονται στην αντίστοιχη συμβατική τιμή μονάδας.

γ) Στο έργο, προβλέπονται σε WC των θαλάμων νοσηλείας, νέα σώματα καλοριφέρ και του δικτύου θέρμανσης σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Η/Μ Μελέτης. Τα σώματα θα προσκομισθούν στο έργο βαμμένα με ειδική βαφή κατάλληλη για καλοριφέρ, σύμφωνα με τις επιλογές της Επίβλεψης.

Οι σωληνώσεις θα καλυφθούν με τοίχωμα διπλής γυψοσανίδας, όπως αναφέρεται σε προηγούμενα κεφάλαια της παρούσας Τεχνικής Περιγραφής.

δ) Προβλέπεται η αντικατάσταση τυχόν κατεστραμμένων τμημάτων των κιγκλιδωμάτων των εξωστών του 3^{ου} και του 4^{ου} ορόφου.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

13. ΣΗΜΑΝΣΗ

13.1 ΓΕΝΙΚΑ

Εκτός από τις υποχρεωτικές από τους διάφορους Διεθνείς κανονισμούς σημάνσεις (EXIT κλπ.), ο ανάδοχος θα μελετήσει και θα εκτελέσει όλες τις απαιτούμενες εργασίες για την εσωτερική και εξωτερική σήμανση στους χώρους που ανακαινίζονται, ώστε οι εργαζόμενοι και οι επισκέπτες να έχουν όλη την απαραίτητη πληροφόρηση κατά την προσέγγιση και κίνησή τους, έξω και μέσα στο κτίριο (περιβάλλον χώρος και κτίριο).

Όλες οι υφιστάμενες πινακίδες σήμανσης του αναδιαρρυθμιζόμενου τμήματος παρουσιάζουν εκτεταμένες φθορές.

Απαραίτητο είναι να αντικατασταθούν όλες οι πινακίδες σήμανσης με νέες και να προστεθούν όσες πινακίδες χώρων ή λειτουργικών τμημάτων λείπουν.

Επίσης θα αντικατασταθούν οι πινακίδες που βρίσκονται στα όρια του αναδιαρρυθμιζόμενου τμήματος με τις γειτονικές πτέρυγες.

Αν απαιτηθεί τροποποίηση της σήμανσης σε υφιστάμενους χώρους ή στον Περιβάλλοντα Χώρο λόγω τροποποίησης της θέσης των τμημάτων από την μελέτη, αυτή θα ενημερωθεί αντίστοιχα.

Σήμανση πανικού, πυρκαγιάς, εξόδων κινδύνου, κ.λπ. θα είναι ευδιάκριτη, θα διαχωρίζεται από την υπόλοιπη σήμανση, θα φωτίζεται πάντοτε επαρκώς, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις και θα αντέχει στις συνθήκες που προξένησαν τον πανικό, ώστε να διευκολύνεται η κίνηση των χρηστών του κτιρίου.

Το ακριβές περιεχόμενο των πινακίδων σήμανσης εκτός από τις υποχρεωτικές πινακίδες από τους κανονισμούς, θα καθορισθούν από την Διοίκηση ή την Τ.Υ. του Νοσοκομείου και θα εγκριθούν από την Επίβλεψη.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει Μελέτη Σήμανσης για έγκριση από την Επίβλεψη και την Τ.Υ. του Νοσοκομείου και επιπλέον να κατασκευάσει επί τόπου δείγματα των αντιπροσωπευτικών ειδών πινακίδων σήμανσης προς έγκριση από το Νοσοκομείο και την Επίβλεψη.

13.2 ΕΙΔΟΣ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ ΣΗΜΑΝΣΗΣ

Η σήμανση του κάθε λειτουργικού τμήματος, θα περιλαμβάνει :

- α) Πινακίδες με την ονομασία κάθε χώρου, με δυνατότητα εναλλασσόμενης κάρτας με τα ονόματα του προσωπικού που εργάζεται σ' αυτό κλπ. Οι πινακίδες αυτές τοποθετούνται δίπλα στην πόρτα.
- β) Πινακίδες με την ονομασία του τμήματος, που τοποθετείται στις εισόδους του τμήματος.
- γ) Πίνακες ανακοινώσεων γενικού ενδιαφέροντος, που τοποθετούνται στους χώρους αναμονής.
- δ) Σήμανση πανικού, πυρκαγιάς, εξόδων κινδύνου σύμφωνα με την Μελέτη Παθητικής και Ενεργητικής Πυροπροστασίας ανεξάρτητα από την υπόλοιπη σήμανση του Νοσοκομείου.
- ε) Πινακίδες με τα στοιχεία του Δωρητή της Μελέτης σε κάθε αναδιαρρυθμιζόμενο Λειτουργικό Τμήμα.
- στ) Απαγορευτικές πινακίδες εισόδου σε χώρους ή τμήματα του ορόφου, στα οποία η είσοδος είναι ελεγχόμενη από το προσωπικό.
- ζ) Λοιπές πινακίδες που απαιτούνται για την εύρυθμη λειτουργία των λειτουργικών τμημάτων και την εξυπηρέτηση των χρηστών (προσωπικού, νοσηλευομένων, επισκεπτών, κλπ.).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

13.3 ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ

α) Γενικά

Το σύστημα σήμανσης συντίθεται από πινακίδες (επιγραφές) διαφόρων τύπων και διαστάσεων, έτσι ώστε να παρέχονται με πληρότητα, σαφήνεια και ευκρίνεια, όλες οι αναγκαίες πληροφορίες στους χρήστες του κτιρίου.

Σε σχέση με τον τρόπο στήριξης διακρίνονται στα παρακάτω είδη:

1. Επίτοιχες (στερεωμένες σε τοίχους, θυρόφυλλα)
2. Σε βάση (πακτωμένες στο δάπεδο του κτιρίου)
3. Τύπου Σημαίας, μονής ή διπλής όψης (πρόβολος από τους τοίχους)
4. Κρεμαστές, μονής ή διπλής όψης (αναρτημένες από οροφές ή ψευδοροφές)

Το σύνολο των επιγραφών, χωρίζεται ως προς το περιεχόμενο στις παρακάτω κατηγορίες, που περιγράφονται αναλυτικότερα στις παραγράφους που ακολουθούν.:

1. Γενικής Κατεύθυνσης (εσωτερικού χώρου)
2. Προσδιορισμού χρήσης Χώρων ή και Τμημάτων (εσωτερικού χώρου)
3. Μεμονωμένων Χώρων
4. Απαγορευτικές

β) Επιγραφές γενικής Κατεύθυνσης

Τοποθετούνται:

- Στο εσωτερικό του κτιρίου, κατευθύνουν τους χρήστες προς τα αναδιαρθριζόμενα τμήματα του 3^{ου} και 4^{ου} ορόφου και προς τον ανελκυστήρα.

Η στήριξή τους μπορεί να γίνει με όλους τους προαναφερθέντες τρόπους και εξαρτάται από το περιεχόμενο της επιγραφής.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Οι επιγραφές σε βάση, οι επίτοιχες και κρεμαστές αποτελούνται από μία ή περισσότερες πινακίδες και η κάθε μία συμπεριλαμβάνει:

1. ΒΕΛΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ (όπου απαιτείται)
2. ΤΙΤΛΟ (κείμενο λειτουργικής περιγραφής)
3. PICTOGRAM (σχηματική περιγραφή λειτουργίας, όπου προβλέπεται)

Οι επιγραφές τύπου σημαίας, αποτελούνται από PICTOGRAM με ή χωρίς ΒΕΛΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ.

γ) Επιγραφές Προσδιορισμού Χρήσης Χώρων ή/και Τμημάτων

Τοποθετούνται δίπλα ή επάνω στην πόρτα, στους περισσότερους κύριους χώρους.

δ) Επιγραφές Μεμονωμένων Χώρων

Τοποθετούνται επάνω στο φύλλο της πόρτας ή δίπλα σε όλους τους χώρους και διαδρόμους.

ε) Απαγορευτικές Επιγραφές

Εκτός από τις προβλεπόμενες απαγορευτικές επιγραφές ασφαλείας, προβλέπονται απαγορευτικές επιγραφές, που προσδιορίζουν τμήματα ή χώρους όπου δεν επιτρέπεται η είσοδος μη εξουσιοδοτημένων ατόμων.

Θα τοποθετηθούν πάνω στα θυρόφυλλα εισόδων τμημάτων και χώρων όπου η είσοδος μη αρμόδιων προσώπων:

- Θα παρεμπόδιζε το προσωπικό στην εκτέλεση του καθήκοντός του
- Θα είχε επιπτώσεις στην καθαριότητα των χώρων
- Θα προκαλούσε κινδύνους κλοπής πολύτιμου υλικού
- Θα προκαλούσε κινδύνους πυρκαγιάς κλπ

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

στ) Τρόπος Κατασκευής

Το σύστημα κατασκευής των πινακίδων (ενδεικτικού τύπου SIGNCODE - ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ) θα είναι ενιαίο, τυποποιημένο θα δίνει δυνατότητα ευελιξίας για τυχόν μελλοντικές τροποποιήσεις και θα εφαρμόζεται σε όλους τους τύπους των πινακίδων ανεξάρτητα από τον τρόπο στήριξης.

Οι πινακίδες αποτελούνται από:

- Την κυρίως επιγραφή που φέρει τα γραφικά
- Τα καπάκια ή καλύμματα (όπου απαιτούνται)
- Στοιχεία στήριξης, ανάρτησης ή στερέωσης, τέρματα πλαίσια κλπ. ώστε το τελικό αποτέλεσμα να είναι καλαίσθητο, υψηλής αντοχής και εύκολα καθαριζόμενο και συντηρούμενο.

ζ) Υλικά Κατασκευής

Το σύστημα Signcode είναι ένα ολοκληρωμένο αρχιτεκτονικό σύστημα κατευθυντήριας σήμανσης κτιρίων αποτελούμενο από ανεξάρτητα panels κατασκευασμένα από αλουμίνιο. Τα panels φέρουν περιμετρικά ένα διακριτικό πλαίσιο πάχους 4 χιλ. σε 8 διαφορετικά χρώματα και διαθέτουν ειδικό κλειδίωμα με clip για εύκολη αντικατάσταση της πληροφορίας.

Τα panels προβλέπονται με antireflex ζελατίνα πάχους 1,2 χιλ. στην μπροστινή όψη, ώστε εσωτερικά να τοποθετείται εκτύπωση η οποία να προστατεύεται από τη σκόνη.

η) Στοιχεία Στήριξης και Στερέωσης

Τα στοιχεία στήριξης και στερέωσης ποικίλουν ανάλογα με το είδος των επιγραφών που διακρίνονται σε:

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

η₁) Επίτοιχες

Επίτοιχες σε θυρόφυλλα, τοιχώματα. Τα στοιχεία στήριξης βιδώνονται στις διαφόρων υλικών επιφάνειες με τα κατάλληλα κατά περίπτωση “urat” ή βίδες, ώστε να εξασφαλίζεται η σταθερότητα της κατασκευής. Καμία βίδα δεν πρέπει να είναι ορατή.

η₂) Σε βάση (πακτωμένες στα δάπεδα)

Όταν δεν υπάρχει διαθέσιμος χώρος σε τοίχο ή δεν υπάρχει δυνατότητα τοποθέτησης, η λύση είναι να χρησιμοποιηθεί επιδαπέδιος πυλώνας. Ο πυλώνας συνήθως χρησιμοποιείται για συγκεντρωτικές προσδιοριστικές σημάνσεις κτιρίων ή ορόφων ή ως κατευθυντήρια σήμανση. Η πλάτη ντύνεται με αυτοκόλλητο το οποίο μπορεί μελλοντικά να αφαιρεθεί ή τοποθετούμε ανεξάρτητα signcode πάνελ.

Οι ορθοστάτες από διατομή αλουμινίου στερεώνονται σε βάσεις στρογγυλές, οι οποίες στερεώνονται στο έδαφος ή στο δάπεδο του χώρου με τρόπο που να εξασφαλίζεται η πλήρης ευστάθεια και αντοχή της επιγραφής.

Οι πινακίδες από τυποποιημένες διατομές αλουμινίου τοποθετούνται στους ορθοστάτες κουμπωτά ή συρταρωτά σε κατάλληλα στηρίγματα που επιτρέπουν την ευελιξία του συστήματος και εξασφαλίζουν την σταθερότητα των πινακίδων.

Επίσης τοποθετούνται τάπες ή άλλα υλικά εξασφάλισης, ώστε να μην είναι δυνατή αφαίρεση των πινακίδων από μη εξουσιοδοτημένα άτομα.

η₃) Τύπου Σημείας

Σε αυτή τη βάση, κουμπώνονται ακλόνητα οι κυρίως πινακίδες μέσω φέροντος στοιχείου από αλουμίνιο σε μορφή προβόλου με την απαιτούμενη αντοχή που εξασφαλίζει τη σταθερότητα και την οριζοντιότητα της επιγραφής. Καμία βίδα δεν πρέπει να είναι ορατή.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

η4) Αναρτόμενες από οροφή

Οι κυρίως πινακίδες αποτελούνται από δύο τυποποιημένα προφίλ αλουμινίου, που κουμπώνουν σε δύο τερματικές βάσεις από υψηλής αντοχής συνθετικό υλικό.

Η ανάρτηση γίνεται με ασάλινο σύρμα και γάντζους κατάλληλης αντοχής για το βάρος των επιγραφών και ασφαλούς στήριξης στα σημεία ανάρτησης τόσο των οροφών/ψευδοροφών όσο και των επιγραφών. Οι γάντζοι στήριξης στις οροφές πρέπει να κρύβονται με ροζέτες και καμία βίδα δεν πρέπει να είναι ορατή.

Όλες οι επιγραφές ανεξάρτητα από τον τρόπο στήριξης, θα τοποθετηθούν ώστε οι ακμές τους να είναι απόλυτα οριζόντιες και κατακόρυφες.

Η σήμανση αυτή τοποθετείται στην οροφή με συρματόσχοινα (suspension) ή σε βάσεις οροφής (ceiling) και είναι διπλής όψης.

θ) Εκτύπωση Γραφικών – Χρώματα

Η εκτύπωση γίνεται σε κατάλληλο υλικό με μελάνια μεγάλης αντοχής έτσι ώστε να υπάρχει μεγάλη ευελιξία όσον αφορά την εύκολη αντικατάσταση της πληροφορίας. Τα μελάνια των εκτυπώσεων θα έχουν μεγάλη αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία.

Το χρώμα του φόντου της εκτύπωσης και των γραμμάτων και των pictograms θα επιλεγούν από την Επίβλεψη.

θ1) Τύπος Γραμμάτων

Χρησιμοποιούνται τα ARIAL ελληνικά κεφαλαία και πεζά σε διάφορα μεγέθη ανάλογα με το μέγεθος της πινακίδας.

θ2) Pictograms

Οι μακέτες των χρησιμοποιούμενων Pictograms θα υποβληθούν από τον ανάδοχο.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Προβλέπονται Pictograms για όλους τους χρησιμοποιημένους τίτλους (περιγραφές λειτουργιών). Τα επιλεγέντα ή σχεδιασθέντα σύμβολα, θα γίνει προσπάθεια να είναι σαφή.

1) Ειδικές Προδιαγραφές Επιφανειών Αλουμινίου

Οι εμφανείς επιφάνειες αλουμινίου που θα χρησιμοποιηθούν θα είναι κατασκευασμένες από κράμα αλουμινίου 6060. Το πάχος τους θα είναι από 10/10 μέχρι 40/10 ανάλογα με το είδος του προφίλ και τις απαιτήσεις της αντοχής.

1.1) Προετοιμασία επιφάνειας πριν από τη βαφή

Όλες οι εμφανείς επιφάνειες αλουμινίου βάφονται με βαφή φούρνου πούδρας πολυεστέρα. Πριν από τη βαφή οι εμφανείς επιφάνειες αλουμινίου υφίστανται απολίπανση σε αλκαλικό διάλυμα, στη συνέχεια ξεπλένονται και βυθίζονται ολόκληρες σε λεκάνες φωσφοχρωματοποίησης, ώστε το υλικό προστασίας να καλύπτει και το εσωτερικό τους.

Οι επιφάνειες πρέπει αν είναι απόλυτα καθαρές και στεγνές ώστε να επιτυγχάνεται η καλύτερη δυνατή πρόσφυση.

1.2) Προδιαγραφές βαφής ηλεκτροστατικής φούρνου

(με πούδρα εποξειδική και πολυεστέρα)

Βαφή

Ηλεκτροστατική κάλυψη επιφάνειας με πούδρα

Ψήσιμο πολυμερισμός

Σκλήρυνση σε φούρνο (200°C)

Ιδιότητες

Άριστη εμφάνιση και απόλυτη ομοιοχρωμία

Υψηλή ηλεκτροστατική απόδοση: μεγάλη διείδυση και μικρό πάχος

Πολύ καλές μηχανικές ιδιότητες

Άριστη ανοχή στην οξείδωση

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Υψηλή αντοχή στο «κιτρίνισμα» και σε συνθέσεις που δεν κιτρινίζουν, δεν «σβήνει» το χρώμα

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πάχος επικάλυψης μεταξύ 45-70 μικρών

Μηχανικές ιδιότητες και δοκιμή αντοχής στην οξειδωση

Οι δοκιμές γίνονται σε απολιπασμένα και φωσφατωμένα τεμάχια λαμαρίνας πάχους 0,6mm και με πάχος βαφής 60 μικρόν.

Σκληρότης μολυβιού	:	1H-2H
Ευκαμψία (DIN 53152)	:	Αναλλοίωτα στα 3/16
Σταυροειδείς χαρακίες	:	GTO (100%)(Πρόσφυση DIN 53151)
Ευκαμψία Erichsen	:	3-9mm (ανάλογα με χρώμα και τύπο)
Δοκιμή κρούσης Gardner	:	>10-30kg x cm (ανάλογα με χρώμα και τύπο)
Ψεκασμός αλατιού	:	>500 Ώρες (ASTM B 117)
Κλωβός υγρασίας	:	>1000 Ώρες χωρίς να επηρεαστεί (DIN 50017)

Υπερθέρμανση και αντοχή στο κιτρίνισμα

Βαφή υψηλής στιλπνότητας που δεν «κιτρινίζει»

Αντοχή χωρίς εμφανή αλλαγή χρώματος περίπου 100 ώρες σε υψηλή θερμοκρασία (80-90°C).

Αντοχή σε υπερθέρμανση (180-190°C) για τριπλάσιο χρόνο από το χρόνο «ψησίματος».

Χημική αντοχή

Μεγάλη αντοχή σε αραιά διαλύματα ανόργανων και οργανικών οξέων, καυστικής σόδας, αμμωνίας, αιθυλικής αλκοόλης, νάφθας, σε τρόφιμα και σε διαλύματα κοινών απορρυπαντικών. Λόγω της περιεκτικότητάς της σε εποξειδική ρητίνη δυνατόν να παρουσιάζει τάση κιμωλίωσης όταν εκτεθεί σε υπεριώδεις ακτίνες χωρίς όμως να χάσει τις αντισκωριακές ιδιότητες.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

14 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΚΙΑΣΗΣ

14.1 ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ ΘΑΛΑΜΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

Νέες διακοσμητικές κουρτίνες θα τοποθετηθούν στα εξωτερικά παράθυρα και στις μπαλκονόθυρες του κτιρίου, για τη μείωση του εισερχόμενου φωτός και της ηλιακής ακτινοβολίας, καθώς επίσης για την μείωση των ηχητικών αντανάκλασεων στις γυάλινες επιφάνειες. Για το σκοπό αυτό θα χρησιμοποιηθεί ύφασμα κατασκευασμένο 100% από polyester FR, βραδύκαυστο, αντιμικροβιακό, ανθεκτικό σε πλύσεις στους 71° C (για απολύμανση), που δεν περιέχει βαρέα μέταλλα, φορμαλδεΰδη ή βρωμίδιο. Ενδεικτικός τύπος Skoros Design ltd, ή MOSAIC ή "Creation Baumann", το οποίο και θα φέρει εκτύπωση σχεδίων σε χρώματα από τη διαθέσιμη συλλογή. Η ραφή του υφάσματος θα είναι απλή σούρα με φαρδιά τρέσα. Οι κουρτίνες θα παραδοθούν σουρωμένες, σιδερωμένες και θα κρεμαστούν σε σιδηρόδρομο αλουμινίου χρώματος λευκού, βαρέος τύπου που θα φέρει πλαστικά ράουλα. Το ύφασμα θα πρέπει να συνοδεύεται από τα σχετικά πιστοποιητικά.

Οι κουρτίνες θα είναι του ίδιου ύψους στα παράθυρα και στις μπαλκονόθυρες.

Θα προσκομισθούν δείγματα στην Επίβλεψη του έργου για την τελική επιλογή των υφασμάτων, χρωμάτων και σχεδίων και θα κατασκευασθεί πλήρες δείγμα για έγκριση από την Επίβλεψη.

14.2 ROLLER BLINDS ΓΡΑΦΕΙΩΝ κλπ. ΧΩΡΩΝ

Στα παράθυρα, στους χώρους των γραφείων κλπ. χώρους ορόφου (εκτός των θαλάμων νοσηλείας) θα τοποθετηθούν σκίαστρα τύπου «roller blinds». Θα χρησιμοποιηθεί ημιδιάφανο ύφασμα πλάτους 300cm, το οποίο θα πρέπει να έχει αντιμικροβιακές ιδιότητες και να συνοδεύεται από πιστοποιητικά βραδυκαυστότητας, ενδεικτικός τύπος "BASIC R" της εταιρίας Creation Baumann κατασκευασμένο 100% από Trevira CS, σε απόχρωση που θα επιλεγεί από την Επίβλεψη από το διαθέσιμο χρωματολόγιο. Το ύφασμα σε κάθε roller θα πρέπει να είναι ενιαίο, χωρίς ενώσεις. Ανοίγματα μεγαλύτερα από 280cm θα καλύπτονται από περισσότερα του ενός rollers. Τα roller blinds θα είναι

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

χειροκίνητα με μηχανισμό αλυσίδας. Η αλυσίδα θα πρέπει να είναι πλαστική χρώματος λευκού ή γκρί. Ο σωλήνας περιτύλιξης θα πρέπει να είναι αλουμινίου με διάμετρο Φ40. Τα στηρίγματα των συστημάτων θα πρέπει να είναι μεταλλικά και το κατωκάσι να είναι αλουμινίου ηλεκτροστατικής βαφής ντυμένο μονής όψης.

Θα κατασκευασθεί από τον Ανάδοχο πλήρες δείγμα για έγκριση από την Επίβλεψη.

14.3 ΠΑΡΑΠΕΤΑΣΜΑΤΑ (ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ)

Σε όλους τους θαλάμους νοσηλείας, προβλέπονται οδηγοί ανάρτησης και κύλισης παραπετασμάτων και παραπετάσματα (κουρτίνες) περιμετρικά των κλινών, όπως φαίνεται στα σχέδια της μελέτης για την οπτική απομόνωση της κλίνης ασθενούς.

Οι σταθεροί βραχίονες θα είναι του τύπου RVS-Vario Rail System της Rorimex και θα στηρίζονται στον τοίχο και στο ταβάνι, δημιουργώντας διακριτούς χώρους για τη διευκόλυνση τόσο της νοσηλείας όσο και της ανάγκης οπτικής απομόνωσης του ασθενούς.

Οι βραχίονες θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από ανοδιωμένο αλουμίνιο, να είναι ελαφρείς και εύκολοι στον καθαρισμό τους, κυκλικής διατομής διαμέτρου 28mm.

Οι βραχίονες σε όση έκταση χρειαστεί να τοποθετούν πρέπει να είναι πλήρεις συμπεριλαμβανομένων των γωνιακών συνδετικών, των επιτείχιων βάσεων, και των άθραυστων ελαστικών κρίκων. Οι συνδέσεις με τα τοιχώματα θα πρέπει να είναι ευέλικτες και να προσαρμόζονται μέχρι και 180°.

Θα πρέπει να υπάρχουν υποστηρίγματα από το ταβάνι (ντίζες) και η τοποθέτησή τους να γίνεται ανά περίπου 2 τρέχοντα μέτρα.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Προβλέπονται κουρτίνες κατάλληλου υλικού όπως π.χ. Trevira CS BIOACTIVE της Rorimex, για ειδική νοσοκομειακή χρήση με τα αντίστοιχα πιστοποιητικά και ιδιότητες όπως αντιμικροβιακή και άκαυστη.

Το ύφασμα της κουρτίνας θα πρέπει να είναι ανθεκτικό στη χρήση, φτιαγμένο 100 % από Polyester, με αντιβακτηριδιακή δράση, πλενόμενο με απολυμαντικά σε θερμοκρασία έως τους 60°C, βραδύκαυστο.

Οι κουρτίνες θα πρέπει να διατίθενται σε διάφορα μεγέθη ανάλογα με τους χώρους στους οποίους πρόκειται να εγκατασταθούν.

Οι αποχρώσεις των παραπετασμάτων θα αποτελούν αισθητικά άρτιο συμπλήρωμα της όλης κατασκευής, σύμφωνα με τις επιλογές της Επίβλεψης.

Οι μηχανισμοί θα είναι απλοί, αθόρυβοι, εύχρηστοι, αξιόπιστοι και ανθεκτικοί και δεν θα απαιτούν την παραμικρή συντήρηση.

Θα προσκομισθεί στο έργο, πλήρες δείγμα του συστήματος για έλεγχο και τελική έγκριση από την Επίβλεψη.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

15. ΑΡΜΟΙ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ

15.1 ΓΕΝΙΚΑ

Όπου υπάρχουν αρμοί διαστολής στο υπο αναδιarrύθμιση τμήμα ή σε επαφή του λειτουργικού τμήματος, με όμορα λειτουργικά τμήματα του κτιριακού συγκροτήματος, θα χρησιμοποιηθούν αρμοκάλυπτρα ενδεικτικού τύπου ACP, για την κάλυψη των κατακόρυφων αρμών μεταξύ δομικών στοιχείων ή οριζοντίων αρμών σε δάπεδα και οροφές ή ψευδοροφές.

Μετά τις αποξηλώσεις των υφιστάμενων αρμοκάλυπτρων, θα γίνεται επιμελής καθαρισμός των αρμών, αποκατάσταση των δομικών στοιχείων εκατέρωθεν των αρμών με κατάλληλα υλικά για κάθε περίπτωση και μετά θα εφαρμόζονται τα νέα αρμοκάλυπτρα.

Όλες οι απαιτούμενες εργασίες και υλικά, που πρέπει να κατασκευασθούν πριν την τοποθέτηση των νέων αρμοκαλύπτρων, συμπεριλαμβάνονται στην συμβατική τιμή μονάδας του έργου.

Επιπλέον, όλες οι απαιτούμενες εργασίες και υλικά που αφορούν τους νέους αρμούς διαστολής μεταξύ των υφισταμένων κτιρίων και του νέου ανελκυστήρα, συμπεριλαμβάνονται στις συμβατικές τιμές Μονάδας του έργου.

15.2 ΑΡΜΟΙ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

15.2.1 Στους αρμούς μεταξύ των υφισταμένων κτιρίων θα χρησιμοποιηθούν αρμοκάλυπτρα ανάλογα με το τελείωμα του δαπέδου, ή την κατασκευή του τοίχου, ως ακολούθως:

α) Αρμοί Δαπέδων

Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα για αρμούς 30 χιλ. ενδεικτικού τύπου 3F-AM (αλουμίνιο και ένθετο αντιμικροβιακό PVC) με σφραγιστικό SIP 40/35.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- β) Γωνιακοί Αρμοί Τοιχώματος με Δάπεδο Βινυλικό
Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα για αρμούς 30 χιλ. ενδεικτικού τύπου 3F-AM/C1 (αλουμίνιο και ένθετο αντιμικροβιακό PVC) με σφραγιστικό SIP 40/35.
- γ) Γωνιακοί Αρμοί σε χώρους με πλακίδια
Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα για αρμούς 30 χιλ. ενδεικτικού τύπου 3F-AM/C2 (αλουμίνιο και ένθετο αντιμικροβιακό PVC) με σφραγιστικό αρμού SIP 40/35. Ο γωνιακός οδηγός αλουμινίου τοποθετείται πριν τα πλακίδια.
- δ) Αρμοί σε Τοιχώματα και Οροφές Ξηρής Δόμησης.
Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα τοίχου για αρμούς 30 χιλ. τύπου 2W.BP (αλουμίνιο + εμφανές αντιμικροβιακό PVC). Το αρμοκάλυπτο τοίχου, ενώνεται στεγανά με το αντίστοιχο αρμοκάλυπτρο δαπέδου με στεγανωτική μαστίχη ή σιλικόνη.
- ε) Αρμοί σε Τοιχώματα και Οροφές Υγρής Δόμησης.
Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτα για αρμούς 30 χιλ. τύπου 2W.IF-AL 25 (οδηγός αλουμινίου με βίδα 4/40 και ουπάτ Ø6 με λάμα χωρίς εμφανείς βίδες στερέωσης) και σφραγιστικό SIP 40/35.

Όπου υπάρχουν αρμοί οριζόντιοι ή κατακόρυφοι μεταξύ πυροδιαμερισμάτων, αυτοί σφραγίζονται με πυροφραγή αρμού ACP-FWB 30 (αυτοεκτονούμενο σύστημα). Επίσης, σε όλους τους αρμούς των δαπέδων, μεταξύ πυροδιαμερισμάτων, προβλέπονται πυροφραγές, και σε όλους τους αρμούς μεταξύ των ορόφων του ανελκυστήρα. Οι σφραγίσεις κατασκευάζονται πριν την τοποθέτηση των αρμοκαλύπτρων που αναφέρθηκαν προηγουμένως.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

15.2.2 Στους αρμούς μεταξύ του Νέου Ανελκυστήρα και των υφισταμένων κτιρίων θα χρησιμοποιηθούν αρμοκάλυπτρα και λοιπά υλικά, ανάλογα με το αν πρόκειται για εξωτερικό ή εσωτερικό χώρο.

α) Αρμοί σε δάπεδα

Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα για αρμούς 50 χιλ. ενδεικτικού τύπου F50 της ACP με σφραγιστικό αρμού SIP 65/50.

β) Αρμοί κατακόρυφοι

Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα για αρμούς 50 χιλ. ενδεικτικού τύπου 2W.IF-AL/C (αλουμινίου) με σφραγιστικό αρμού SIP_LM (με φράγμα υδρατμών).

γ) Οριζόντιοι – Ομοεπίπεδοι αρμοί

Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα για αρμούς 50 χιλ. ενδεικτικού τύπου 2W.IF-AL (αλουμινίου χωρίς εμφανείς βίδες στερέωσης) με σφραγιστικό αρμού SIP_LM (με φράγμα υδρατμών).

δ) Αρμοί στεγάστρου υπογείου με τα υφιστάμενα κτίρια

Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα ενδεικτικού τύπου ACP-4W.AP-AL/C 100 με σφραγιστικό αρμού SIP_LM για αρμό 50 χιλ (με φράγμα υδρατμών).

ε) Αρμοί οροφής – ομοεπίπεδοι εσωτερικού χώρου

Θα τοποθετηθούν αρμοκάλυπτρα ενδεικτικού τύπου ACP-4W.AP-AL/C 50 (ανωδιωμένου αλουμινίου) με σφραγιστικό SIP_LM 50.

Όλοι οι αρμοί του ανελκυστήρα θα σφραγίζονται με πυροφραγή αρμού ενδεικτικού τύπου ACP-FWB 30 (αυτοεκτονουμενο σύστημα). Οι σφραγίσεις κατασκευάζονται πριν την τοποθέτηση των αρμοκαλύπτρων που αναφέρθησαν προηγουμένως.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

15.3 ΑΛΛΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΑΡΜΩΝ

Εκτός των αρμών διαστολής στο κτίριο εμφανίζονται διάφοροι άλλοι αρμοί όπως: αρμοί συναρμογής διαφόρων υλικών, αρμοί πλακοστρώσεων, αρμοί εργασίας σε υποστρώματα δαπέδων κλπ.

- Ως προς την αρμολόγηση των πλακοστρώσεων, είτε πρόκειται για κεραμικά πλακίδια είτε για πλάκες μαρμάρου ισχύουν όσα έχουν ήδη αναφερθεί στα αντίστοιχα κεφάλαια της παρούσας Τεχνικής Περιγραφής.
- Οι αρμοί μεταξύ των κασών των κουφωμάτων αλουμινίου και των διαφορετικών υλικών της ποδιάς ή του πρεκιού σφραγίζονται με μαστίχη πολυουρεθάνης SIKAFLEX HP1.
- Για την σφράγιση των αρμών μεταξύ Ειδών Υγιεινής και επένδυσης κεραμικών πλακιδίων θα χρησιμοποιηθούν σιλικονούχες μαστίχες.

Ο τρόπος σφράγισης τυχόν άλλων αρμών στο έργο, εμφανίζεται στο τεύχος λεπτομερειών.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

16. ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ

16.1 ΓΕΝΙΚΑ

Όλες οι ορατές επιφάνειες υλικών και κατασκευών θα χρωματισθούν με τα κατάλληλα χρώματα.

Εξωτερικά θα χρωματισθούν όλες οι επιφάνειες περιμετρικά των εξωτερικών κουφωμάτων, και όλα τα τοιχώματα κατά μήκος των εξωστών του 3^{ου} και 4^{ου} ορόφου.

Εσωτερικά των αναδιαρρυθμιζομένων τμημάτων θα χρωματιστούν όλες οι επιφάνειες, όπως επίσης και αυτές που βρίσκονται στα όρια των αναδιαρρυθμιζόμενων χώρων της μελέτης.

Θα χρωματιστούν και οι τελικές επιφάνειες του νέου ανελκυστήρα συμπεριλαμβανομένων και των μεταλλικών πανέλων της στέγασης και της επέκτασης του υπογείου, εσωτερικά και εξωτερικά.

Κατασκευές και υλικά που χρωματίζονται στα εργοστάσια κατασκευής τους και θα προσκομίζονται έτοιμα, θα ελέγχονται έτσι ώστε να διαπιστώνεται η ανταπόκρισή τους στις απαιτήσεις του έργου και τα πρότυπα.

Όλοι οι εσωτερικοί και εξωτερικοί χρωματισμοί, οι χρωματικές αποχρώσεις όλων των δομικών στοιχείων (ακόμη και εκείνων που προσκομίζονται χρωματισμένα στο έργο) θα επιλέγονται και θα εγκρίνονται από την επίβλεψη μετά από επίδειξη δείγματος στο εργοτάξιο. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται επιλογή χρωματισμών από των Ανάδοχο. Ακόμη και εάν δεν αναφέρεται στα προηγούμενα κεφάλαια της παρούσης ή στα Τεύχη της μελέτης οι χρωματισμοί όλων των υλικών και των κατασκευών θα είναι επιλογής της Επίβλεψης. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να συμμορφώνεται με τις οδηγίες και τις εντολές της Επίβλεψης στην επιλογή των χρωματισμών. Προς τούτο πρέπει να υποβάλλει εγκαίρως χρωματολόγια όλων των υλικών για επιλογή από την Επίβλεψη. Δεν θα γίνεται δεκτή λόγω υπαιτιότητας του Αναδόχου (καθυστερήσεις παραγγελιών) η αδυναμία προσκόμισης στο Έργο των προβλεπόμενων χρωματικών επιλογών των υλικών της Επίβλεψης.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Προβλέπεται αποκατάσταση των χρωματισμών στα όρια της προσθήκης του Ανελκυστήρα με τα υφιστάμενα τοιχώματα εσωτερικά και εξωτερικά του υφισταμένου κτιρίου.

Θα εκτελεσθούν όσα δείγματα χρωματισμών απαιτηθούν από την Επίβλεψη του έργου, ούτως ώστε αφενός να επιλεγούν οι κατάλληλες αποχρώσεις που θα καλύπτουν τις απαιτήσεις του Νοσοκομείου, αφετέρου θα δημιουργούν ένα άρτιο αισθητικό αποτέλεσμα με τα λοιπά υλικά που θα τοποθετηθούν στο έργο (π.χ. δάπεδα, φάσες προστασίας, κουρτίνες κλπ).

Κατά την εκτέλεση των χρωματισμών θα χρησιμοποιηθούν αυτοκόλλητες ταινίες για την προστασία ευπαθών κατασκευών όπως κουφωμάτων, πλακιδίων, ψευδοροφών, σοβατεπιών υαλοπινάκων κλπ., καθώς και για να μην απαιτείται εκ των υστέρων καθαρισμός των επιφανειών από τυχόν αβλεψίες ή αστοχίες του ελαιοχρωματιστή. Η ταινία που θα χρησιμοποιηθεί για τον σκοπό αυτό δεν θα πρέπει να αφήνει ίχνη μετά την αποκόλληση. (π.χ. ταινία Tesakrepp 4438).

Όλα τα υλικά χρωματισμών θα είναι άριστης ποιότητας και θα ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές που θα τεθούν από την μελέτη.

Τελικά τα χρώματα πρέπει να αποδίδουν επιφάνειες με αντοχή στις συνθήκες περιβάλλοντος που εφαρμόζονται, το πλύσιμο και το τρίψιμο με συνήθη αντσηπτικά και λοιπά αραιά χημικά διαλύματα, να παραμένει σταθερή η απόχρωσή τους και να μην ευνοούν την ανάπτυξη μικροοργανισμών και μυκήτων στις συνθήκες του Έργου. Ειδικά χρώματα σε άσηπτους και υψηλής καθαριότητας χώρους θα συνοδεύονται από πιστοποιητικά ποιότητας και ελεγχόντων ιδιοτήτων τους.

Χρώματα εξωτερικής χρήσης πρέπει να αντέχουν στις καιρικές συνθήκες και την ηλιακή ακτινοβολία.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

16.2 ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΙΔΕΡΕΝΙΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-10-03-00.

Τα μη εμφανή σιδερένια στοιχεία, ψευτόκασες μεταλλικών κουφωμάτων κλπ. ακόμη και εάν είναι γαλβανισμένα θα βαφούν με ισχυρό αντισκωριακό υλικό σε διπλή στρώση. Στρώση αντισκωριακού προβλέπεται και για τα κιγκλιδώματα ασφαλείας των εξωστών. Τα κιγκλιδώματα ασφαλείας θα υποστούν την ενδεδειγμένη επεξεργασία καθαρισμών τους (τρίψιμο με συρματόβουρτσα και σμυριδόπανο) πριν την στρώση αντισκωριακού και τελικών χρωματισμών.

Όλες οι μεταλλικές κατασκευές εκτός των ανοξείδωτων και των γαλβανισμένων θα βαφούν με βερνικόχρωμα ντούκο αλκυδικών ρητινών, τύπου Vivemetal με πρόσμιξη σκληρυντή, τύπου Vivehard της BIBEXΡΩΜ, μετά από εφαρμογή αντισκωριακού ασταριού αλκυδικών ρητινών, τύπου RUST PRIMER της BIBEXΡΩΜ.

Όλες μεταλλικές γαλβανισμένες επιφάνειες θα βαφούν με δύο στρώσεις αλκυδικού βερνικοχρώματος τύπου Vivemetal με πρόσμιξη σκληρυντή, τύπου Vivehard της BIBEXΡΩΜ μετά από εφαρμογή ειδικού μη τοξικού ασταριού ενός συστατικού σε δύο στρώσεις. Η καθαρή μεταλλική επιφάνεια θα ασταρώνεται για την επίτευξη πάχους 60 μm. Ο τελικός χρωματισμός θα γίνεται με πιστόλι σε δύο στρώσεις για την επίτευξη υμένα 80 μm.

Με ειδικά χρώματα για σώματα καλοριφέρ, θα βαφούν οι αντίστοιχες σωληνώσεις του αναδιarrυθμιζόμενου τμήματος και αυτές που βρίσκονται στα όρια των αναδιarrυθμιζόμενων χώρων της μελέτης και του διαδρόμου κυκλοφορίας.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

16.3 ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΞΥΛΙΝΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-10-01-00.

Όλες οι ξύλινες επιφάνειες θα βαφούν με βερνικόχρωμα αλκυδικών ρητινών, τύπου PERLADIN της BIBEXΡΩΜ, μετά από κατάλληλη επεξεργασία των επιφανειών.

Τα ξύλινα στοιχεία, δηλαδή τα σόκορα ή τυχόν πηχάκια ξύλινων κατασκευών θα βαφούν με δύο στρώσεις από διμερές γυαλιστερό διαφανές βερνίκι πολυουρεθάνης. Το πρώτο χέρι θα είναι αραιωμένο κατά 20%-30% με φυσικό νέφτι ή WHITE SPIRIT.

16.4 ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΤΟΙ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΕΠΙ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΠΙΧΡΙΣΜΕΝΩΝ Η ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ

Οι εργασίες του κεφαλαίου αυτού, θα εκτελεσθούν σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 03-10-02-00.

Εκτελούνται με :

- Ξύσιμο της επιφάνειας με σπάτουλα, καθάρισμα από σκόνη.
- Σπατουλάρισμα με υλικό σπατουλαρίσματος τύπου Neopal Stucco της BIBEXΡΩΜ ή ισοδύναμο.
- Αστάρωμα της επιφάνειας με ένα χέρι αστάρι τύπου Neopal Primer ή ισοδύναμο.
- Δύο στρώσεις πλαστικού χρώματος αραιωμένου με νερό τύπου Neopal eco της BIBEXΡΩΜ ή ισοδύναμο.

Προβλέπονται σε όλους τους χώρους γραφείων.

16.5 ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΜΕ ΡΙΠΟΛΙΝΗ ΒΑΣΗΣ ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΤΟΙΧΟΥΣ ΕΠΙΧΡΙΣΜΕΝΟΥΣ Η ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ

Εκτελούνται με :

- Ξύσιμο και καθάρισμα της επιφάνειας με σπάτουλα, καθάρισμα από σκόνη.
- Σπατουλάρισμα με στόκο βάσεως ειδικών ρητινών Neopal Stucco της Βιβεχρώμ.
- Αστάρωμα με αστάρι νερού με Neopal primer (αραίωση έως 50% με νερό).

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- Βαφή με ριπολίνη βάσεως νερού Aquachrom eco 2 χέρια (αραίωση 5~10% με νερό). Εφαρμογή με ρολό.
- Προβλέπονται σε όλους τους διαδρόμους, θαλάμους νοσηλείας, στάσης αδελφών, εξεταστήρια κλπ.

16.6 ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

Όλες οι κατασκευές αλουμινίου θα βαφούν με ηλεκτροστατική βαφή αλουμινίου πάχους 6μ. σύμφωνα με την χρωματική μελέτη και την επιλογή της Επίβλεψης.

16.7 ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ

Οι εξωτερικές επιφάνειες, θα βαφούν με πλαστικά ακρυλικά χρώματα, τύπου Super Neopal της BIBEXΡΩΜ και αστάρι προετοιμασίας των επιφανειών, τύπου Vivedur. Η απόχρωση του χρωματισμού θα επιλεγεί από την Επίβλεψη του Έργου.

16.8 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΕ ΠΑΛΑΙΑ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ

- α) Πριν από την εφαρμογή του χρώματος σε παλαιά επιχρίσματα θα πρέπει να εκτελεστεί επιμελώς η εξυγίανση και προετοιμασία του υποστρώματος δηλαδή, ο καθαρισμός και επισκευή των ατελειών του υπόβαθρου και η προεπάλειψη (εφόσον απαιτείται).
- β) Προετοιμασία Υποστρώματος
Οι εργασίες προετοιμασίας είναι :
 - Ο έλεγχος και η αποκατάσταση των επιχρισμάτων όπου απαιτείται.
 - Η εξυγίανση των επιφανειών εφόσον διαπιστωθεί η ύπαρξη άλλων προβλημάτων π.χ. μυκήτων (μούχλας), αλκαλικών ρύπων κλπ.
 - Η αφαίρεση τυχόν υπαρχόντων στρωμάτων επικάλυψης.
 - Η προετοιμασία επιφανειών μετά από απότριψη παλαιών χρωματισμών.
 - Εφαρμογή νέου χρωματισμού σύμφωνα με όσα αναφέρθηκαν ανωτέρω.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

17. ΛΟΙΠΑ ΘΕΜΑΤΑ

17.1 ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΝΕΡΟΧΥΤΕΣ κλπ

Στα Τεύχη Λεπτομερειών δίδονται οι επί μέρους λεπτομέρειες των χρησιμοποιούμενων ειδών υγιεινής (νεροχύτες, λεκάνες, μπασίνια κλπ) στα WC των θαλάμων νοσηλείας, στα WC κοινού και προσωπικού, στους χώρους εξέτασης, στα δωμάτια νοσηλείας, κλπ.

Τα χρησιμοποιούμενα είδη υγιεινής είναι της SANINDUSA ή/και της IDEAL STANDARD. Αναλυτική περιγραφή και τύποι για κάθε είδος υγιεινής σε κάθε χώρο, δίδονται στην Η/Μ μελέτη.

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει δείγματα των πιο πάνω ειδών προς έγκριση από την Επίβλεψη και το Νοσοκομείο.

17.2 ΕΙΔΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΧΩΡΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΝΕΡΟΧΥΤΩΝ κλπ ΧΩΡΩΝ

Σε όλα τα WC των θαλάμων νοσηλείας, των WC προσωπικού και επισκεπτών, και στους μεμονωμένους νιπτήρες των χώρων νοσηλείας, στάσης αδελφών, χώρο ανάπαυσης προσωπικού κλπ τοποθετούνται τα ειδικά εξαρτήματα των χώρων υγιεινής και νεροχυτών σύμφωνα με τις αναλυτικές περιγραφές και τύπους για κάθε είδος και εξάρτημα της Η/Μ Μελέτης.

Τα χρησιμοποιούμενα είδη είναι της SANINDUSA ή/και της IDEAL STANDARD.

Γενικά προβλέπονται:

- Χαρτοθήκες WC
- Εταζέρες Νιπτήρων WC
- Άγγιστρα
- Σαπυνοθήκες

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MAPIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

- Καθρέπτες
- Θήκες Χειροπετσετών
- Χειρολαβές
- Καλάθια Αχρήστων (WC και σε όλους του μεμονωμένους νιπτήρες)
- Πίδακες Πόσιμου Νερού (Ψύκτες) κλπ.

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει δείγματα όλων των πιο πάνω ειδών προς έγκριση από την Επίβλεψη και το Νοσοκομείο.

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr

ΔΩΡΗΤΡΙΑ : ANNA MARIA ΛΟΥΪΖΑ ΛΑΤΣΗ
ΔΩΡΕΟΔΟΧΟΣ : ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ – ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ 3^{ου} ΚΑΙ 4^{ου} ΟΡΟΦΟΥ, ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

18. ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ

18.1 ΓΕΝΙΚΑ

Προβλέπεται η διαμόρφωση με όμοιο δάπεδο με το υφιστάμενο, του εξωτερικού αύλιου χώρου, στην περιοχή στην οποία γίνεται η προσθήκη του ανελκυστήρα. Το νέο δάπεδο θα διαμορφωθεί με τις προβλεπόμενες ρύσεις. Θα διευθετηθούν οποιεσδήποτε αποξηλώσεις ή αφαιρέσεις και επανατοποθέτησεις υφιστάμενων κατασκευών ή Η/Μ εγκαταστάσεων απαιτηθούν κατά τη διάρκεια υλοποίησης των εργασιών.

Επισημαίνεται ότι στην διαμόρφωση του περιβάλλοντος χώρου στην περιοχή του νέου ανελκυστήρα προβλέπεται η αποξήλωση της υφιστάμενης εκ σκυροδέματος παλαιάς ράμπας και επανακατασκευή αυτής σε νέα θέση για την διευκόλυνση της υπηρεσιακής κυκλοφορίας στην περιοχή αυτή.

Προβλέπεται ο χρωματισμός και η αποκατάσταση των επιχρισμάτων, τοίχων, υδροροών κτλ. οι οποίες μπορεί να υποστούν φθορές εξαιτίας των εργασιών της προσθήκης του ανελκυστήρα, όπως περιγράφονται στα αντίστοιχα κεφάλαια της παρούσας Τεχνικής Περιγραφής.

Αθήνα, Ιούνιος 2021

Ο Μελετητής

Για την ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Π. Ταβανιώτης

Αρχιτέκτων

ΒΕΤΑΠΛΑΝ

Αριστοδήμου 1, 106 76 Αθήνα, Τηλ. : 210-72.50.196, Fax : 210-72.39.568,
website: www.betaplan.gr, e-mail : betaplan@betaplan.gr