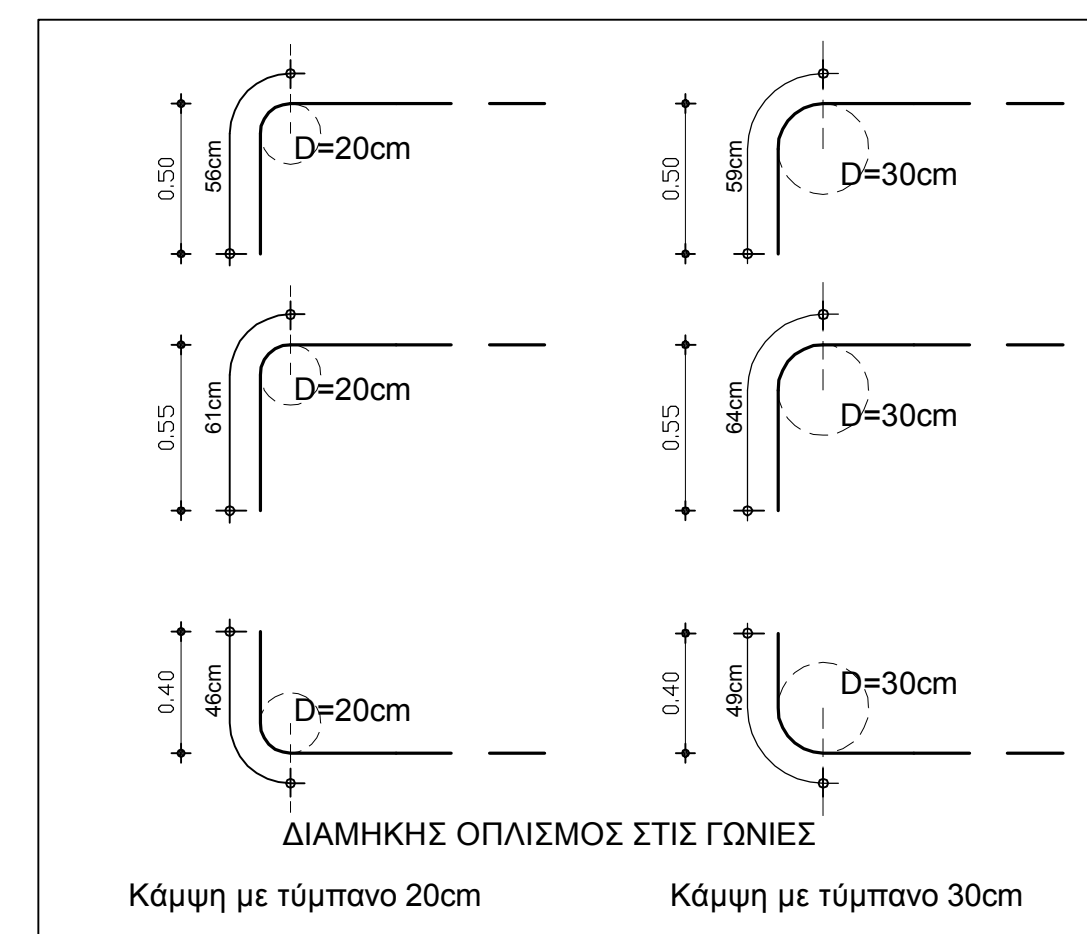
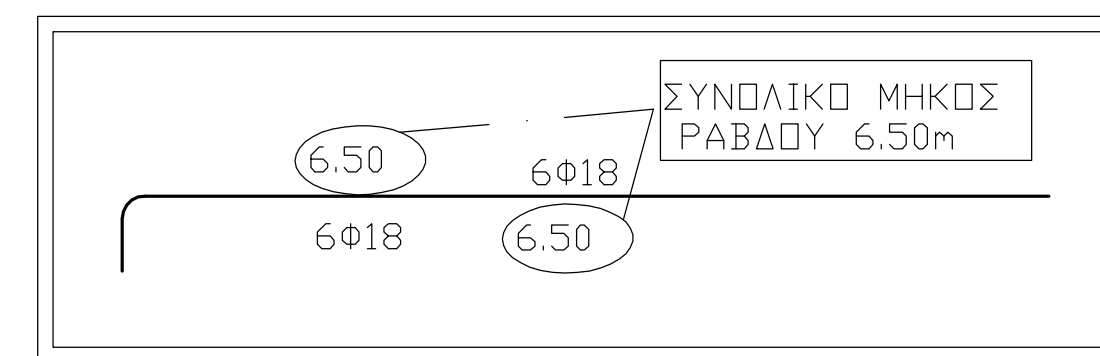
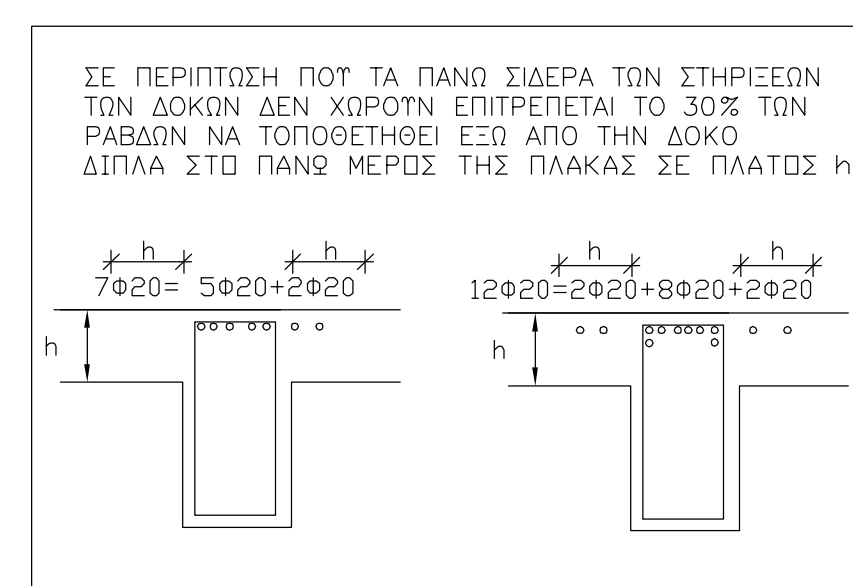
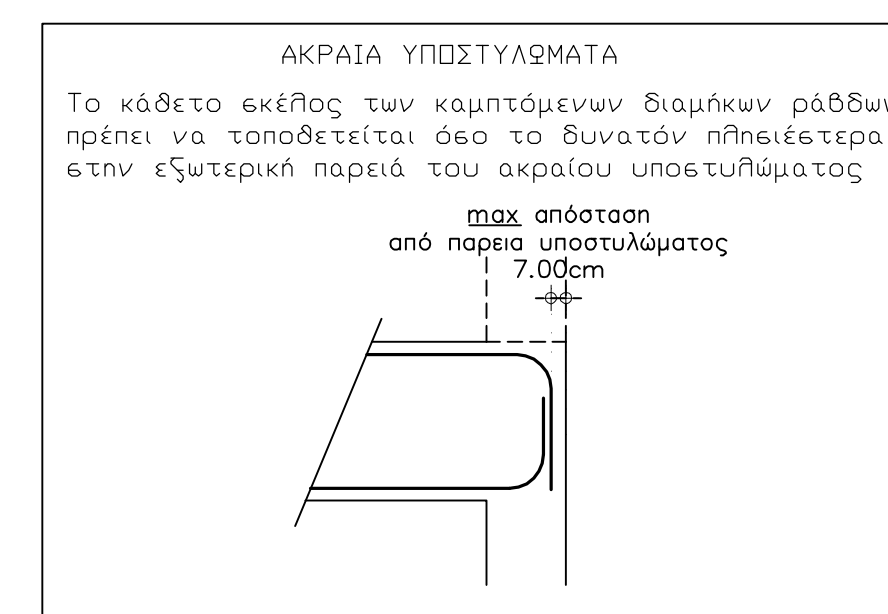


Τα συνολικά μήκη των ράβδων των δοκών έχουν υπολογισθεί με διάμετρο τυμπάνου καμπύλωσης 30cm, Σε περίπτωση αλλαγής της διαμέτρου του τυμπάνου καμπύλωσης +/- 10cm τα συνολικά μήκη των ράβδων θα τροποποιηθούν κατά +/- 6 cm περίπου αντίστοιχα (για τις ράβδους που αγκυρώνονται με 2 καμπύλες στα εκκάρθεν υποστυλώματα).



- | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ | |
|--------------|--|
| 1. | Για την αποδέχηση οπλισμού, τις ανωμολίες, τις ακυρώσεις, τους συνθέτες, τις επικαλύψεις, τις υπερεκκελές, κ.λ.π. βάλτε σχεδία καταρχήν Αναμετρήσεων ή ΣΟ εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά |
| 2. | Σε όλα τα φέροντα στοιχεία (πυλόνια, υποστηλώματα, τοιχεία, δοκοί) να υπολογιστούν τα στατικά στοιχεία σύμφωνα με τα δεδομένα της εδαφολογίας και να προεκταθούν από τον κανονισμό επικαλύψεων οπλισμών. |
| 3. | Ο οπλισμός πορώδους δοκών ακυρώνεται 30cm στα εκατέρωθεν υποστηλώματα και αναγράφεται μόνο στους εξοχτούμενους. |



	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΕΡΓΩΝ ΣΑ.Τ. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ			
ΕΡΓΟ: ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΟΣ ΣΕΡΡΩΝ				
ΘΕΣΗ: ΟΔΟΣ ΟΛΥΜΠΟΥ & ΛΟΓΓΙΝΟΥ Π.Ε. ΕΡΑΤΙΚΩΝ ΚΑΤΟΙΚΩΝ, ΚΘ356 ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ				
ΜΕΛΕΤΗ: ΣΤΑΤΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟ: ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ: <div style="text-align: center; padding: 10px;"> ΚΤ. 2 ΓΡΑΦΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΓΜΑΤΑ ΟΛΙΣΜΟΥ ΔΟΚΩΝ ΟΡΟΦΗΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ </div>	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2021 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; padding: 10px;">Σ 15</div> ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50			
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:				
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Η/Υ ΜΕΛΕΤΗ:	ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΤΟΥ ΣΠΥΡΟΣ ΑΣΗΒΑΔΟΣ ΚΩΣΤΑΣ ΓΡΑΝΙΤΣΙΩΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΟΔΩΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΗΜΕΡΟΔΩΣ ΗΜΕΡΟΔΩΣ ΗΜΕΡΟΔΩΣ		
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ:	ΠΡΟΤΥΠΑΚΕΝΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΤΑΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ		
ΣΠΥΡΟΣ ΚΩΣΤΑΤΟΣ ΠΡΟΤΥΠΑΚΕΝΟ ΗΜΕΡΟΔΩΣ	ΣΠΥΡΟΣ ΚΩΣΤΑΤΟΣ ΠΡΟΤΥΠΑΚΕΝΟ ΗΜΕΡΟΔΩΣ	ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΤΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΟΔΩΣ		
ΓΕΩΡΓΗΣΣΕΙΣ: <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; gap: 20px;"> <div style="text-align: center;">  ΓΕΩΡΓΗΣΣΕΙΣ </div> <div style="text-align: center;"> ΕΝΕΚΡΙΘΗΚΕ ΔΙΕ ΤΗΝ 01/11/2021 285/29-7-2021 Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της ΚΥΠΥ Α.Ε. </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>				
<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">2513</div> ΕΡΓΟ	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">Ε.Γ. ΣΟ.ΠΛ.</div> ΜΕΛΕΤΗ	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">0.2 - 1</div> ΣΧΕΔΙΑ	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">0.0</div> ΑΝΑΛ.	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">15</div> ΣΕΛ.