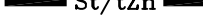

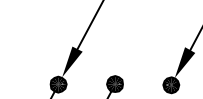
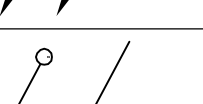




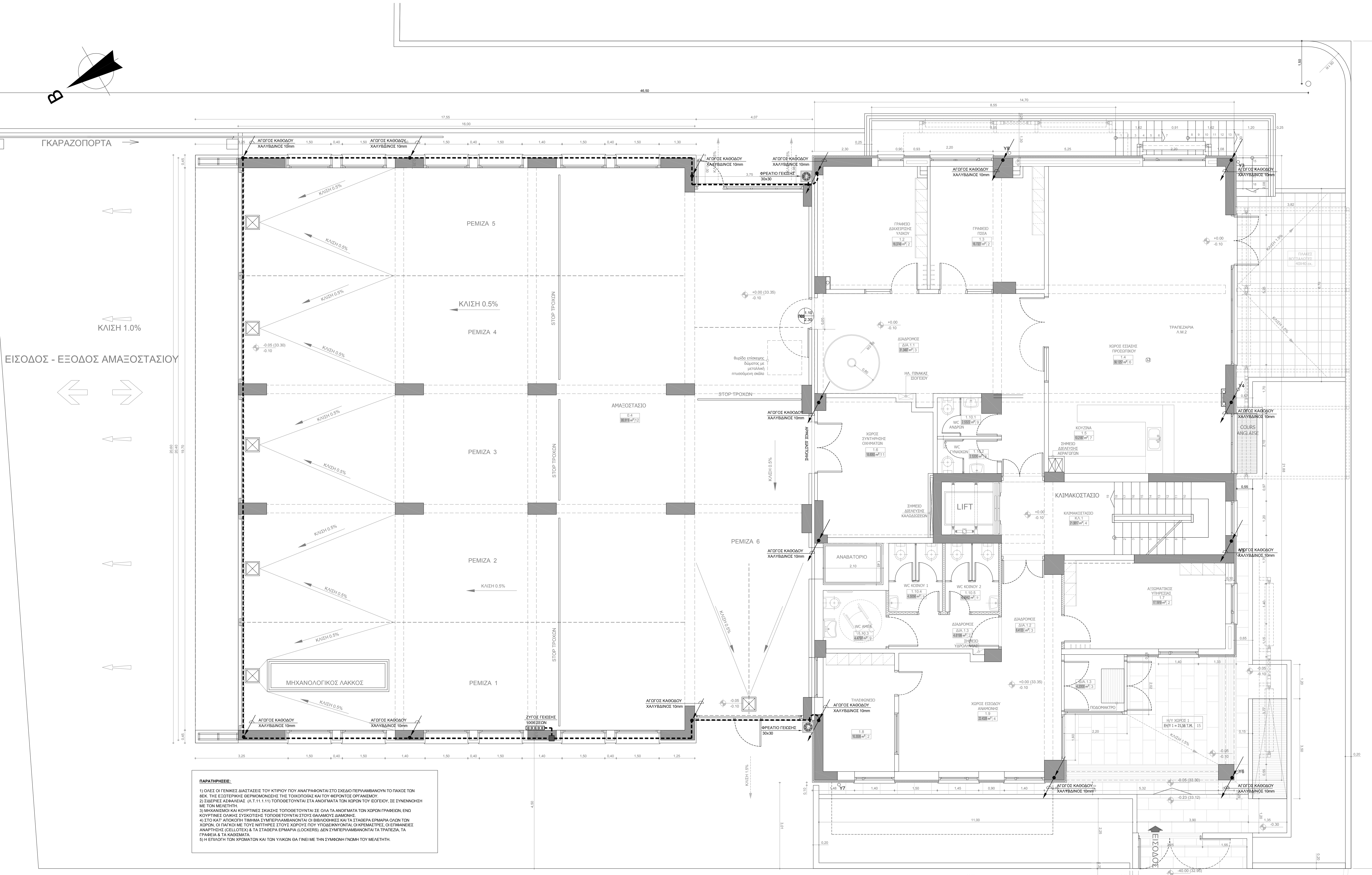


**ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΣΑΠ**

1. Κάθε 20m ευθείας αγωγού, θα τοποθετηθεί ελάχιστο απορρόφησης συσπλοκ διαστολών με δυο δέκαλοι ακριβείας.
2. Στο συλλεκτικό σύστημα θα συνδεθούν μόνο κατάλληλων συνδέσεων όλες οι μεταλλικές ελάρσεις ή κατασκευές που:
  - προέρχουν από την προσεγγισμένη περιοχή,  $\geq 30cm$ .
  - παρεκκλίνουν με επιφάνεια  $\geq 1m^2$  ή έχουν μήκος  $\geq 2m$ .
3. Όλες οι μεταλλικές υδρόρροες θα γεφυρωθούν με καλύτερο το στο συλλεκτικό σύστημα.
4. Οι συλλεκτικές αγωγούς θα στερεωθούν επί στερεών δομών στοχεύοντας τουλάχιστον 1m, με κατάλληλα σπρώχνια.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΑΝΤΙΦΕΡΟΝΤΩΝ	
	ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΑΝΘ ΕΠΙΦΕΡΑΛΥΠΟΜΕΝΟ ΚΑΛΥΒΑ ΚΥΚΛΩΝΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 0,10mm
	ΟΜΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΩΣΗΣ ΜΕ ΚΑΛΥΒΟΤΑΝΙΑ ΕΠΙΦΕΡΑΛΥΠΟΜΕΝΑ ΕΝ ΔΕΠΜΟ 0,020mm ΜΕ ΠΑΧΟΣ ΕΠΙΦΕΡΑΛΥΠΟΜΕΝΟΥ 700mm (50mm) ΔΙΑΤΟΜΗΣ 30mm x 35mm. ΚΑΤΑ ΕΝ ΝΟ 156-2
	ΚΑΛΥΒΕΙΝΟΣ ΔΕΡΜΑ ΕΠΙΦΕΡΑΛΥΠΟΜΕΝΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 0,10mm ΕΚΠΟΤΕΜΩΜΕΝΟΣ
	ΜΕΤΑΦΩΝ ΤΟΥ ΕΠΙΛΕΓΟΥ ΟΔΩΝΗΣ ΤΟΥ ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟΥ ΑΓΩΓΟΥ 0,81 ΕΚΠΟΤΕΜΩΜΕΝΟΥ
	3 ΕΚΤΡΑΠΛΑΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΑΓΩΓΟΥ ΑΓΩΓΟΥ, ΤΑΝΑΙΣ ΑΓΩΓΟΥ, ΤΑΝΑΙΣ ΤΑΝΑΙΣ ΚΑΛΥΒΕΙΝΟΣ ΔΕΡΜΑ ΕΠΙΦΕΡΑΛΥΠΟΜΕΝΟΣ
	ΑΠΟΡΕΚΤΗΣ ΓΕΩΣΗΣ ΕΛΑ ΣΥΝΕΧΗΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΑΓΩΓΟΥΣ ΚΑΘΩΟΥ ΤΟΥ ΣΑΤ)
	ΣΥΓΧΩΣ ΓΕΩΣΗΣ ΕΛΑ ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΘΩΟΥ
	ΑΠΟΡΕΚΤΗΣ ΣΥΝΕΧΗΣ

[illegible][illegible]