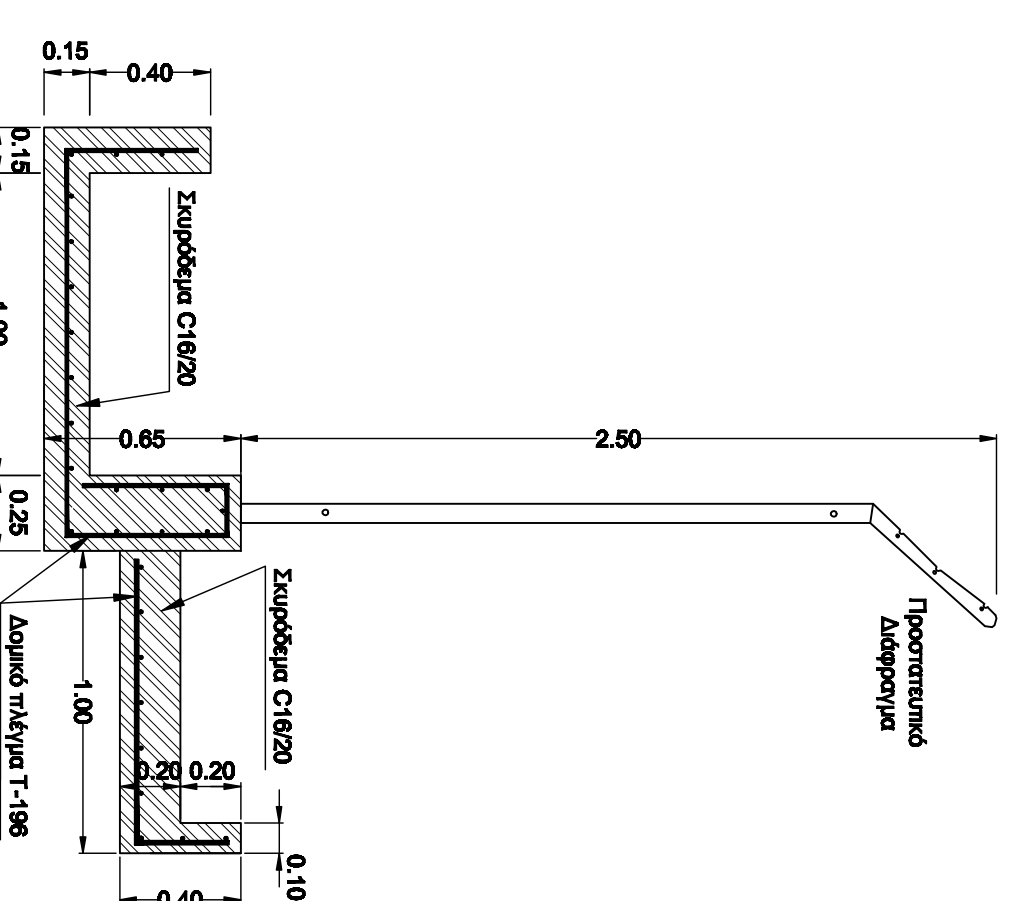
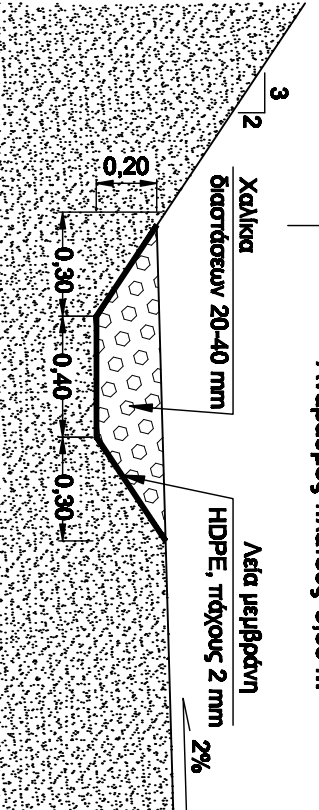


ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΑΝΑΤΟΙΚΟΥ ΠΡΑΝΟΥΣ
ΕΙΣΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ Υ/Σ



ΔΕΙΓΜΑΤΕΡΕΙΑ "ΑΑ" ΚΑΙΝΑΚΑ 1:25
Διατομή καναλιού ομβρίων και
καναλιού γέφυρας



ΔΕΙΓΜΑΤΕΡΕΙΑ "ΒΒ" ΚΑΙΝΑΚΑ 1:25
Τάσπος απορροής ομβρίων στον
ενοβόλιό του εντοσκότου πρηνός

- 1 Τόπος επί ομβρίου σωλήνα C20/25
2 Βάση προετοιμασμένη διαβήλυνσης (1) με πλάτος επί ομβρίου σωλήνα C16/20
3 Σωλήνας διαβήλυνσης C12/15 μήκος 0,10 m
4 Διαβήλυνση ομοιογενής σφίξιμης επί σωλήνα C16/20
5 Άκτις μεμβράνη HDPE, μήκος 2 mm
6 Κανάλι γαλβανισμένο επί σωλήνα C16/20 ομαλίου με βάθος μέγιστο 1,188
7 Μη σφύρι γαλβανισμένο σφαιρικό σωλήνα 100-150 g/m²
8 Διαβήλυνση 2-65 mm με γαλβανισμένο μεμβράνη, μήκος 0,4-1,30 m
9 Σφαιρικό σωλήνα μήκος 0,25-0,30 m επί γαλβανισμένου 20-40 mm
10 Σφύρι 200 m μήκος πρηνός
11 Σφύρι 200 m μήκος πρηνός 6000 mm από PVC βελανς, πρηνός διαβήλυνς επί το σωλήνα
12 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
13 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
14 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
15 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
16 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
17 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
18 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
19 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
20 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
21 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς
22 Εμπρόσθια με συμπυκνωμένο διαβήλυνς

Υ/Σ ΠΟΛΥΠΟΤΑΜΟΥ 150/20KV			
ΤΥΠΙΚΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ			
ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΕΓΚΡΙΣΤΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ	ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	14-08-2015
Α.Δ.Μ.Η.Ε. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΩ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ			ΚΑΙΝΑΚΑ 1:100
ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΩΝ ΠΟΛ. ΜΗΧ. Υ/Σ Κ.Υ.Τ.			37610-3

37610-1	Εντολή διαβήλυνς
37610-2	Εντολή διαβήλυνς 1,50m ομοιογενής διαβήλυνς (ΚΑΙΝΑΚ 2)
37610-3	Εντολή διαβήλυνς 1,50m ομοιογενής διαβήλυνς (ΚΑΙΝΑΚ 3)
37610-4	Εντολή διαβήλυνς ομοιογενής διαβήλυνς
37610-5	Εντολή διαβήλυνς ομοιογενής διαβήλυνς
37610-6	Κλίση διαβήλυνς, Κλίση διαβήλυνς
ΤΥΠΙΚΕΣ	
ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ	