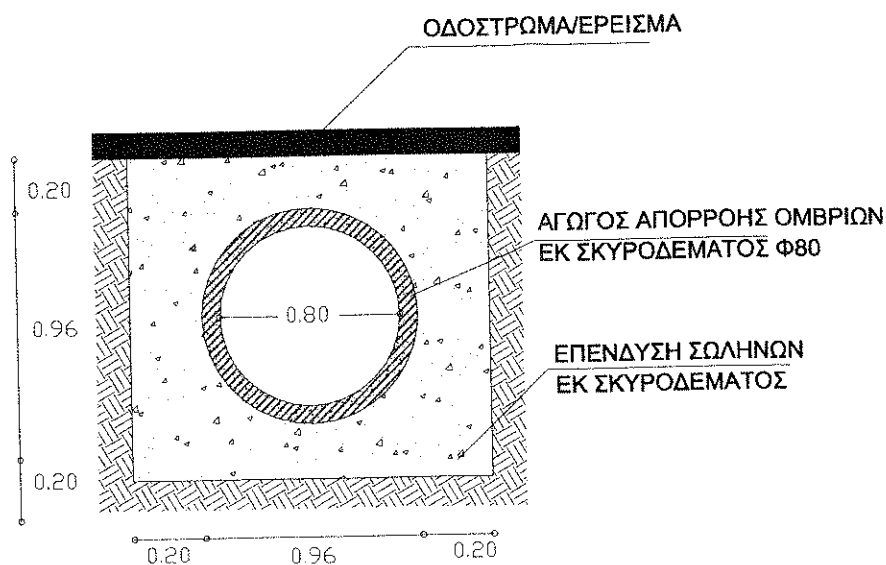
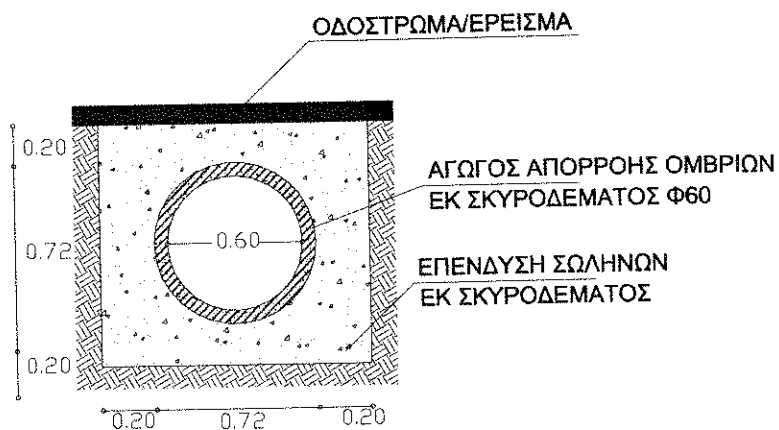
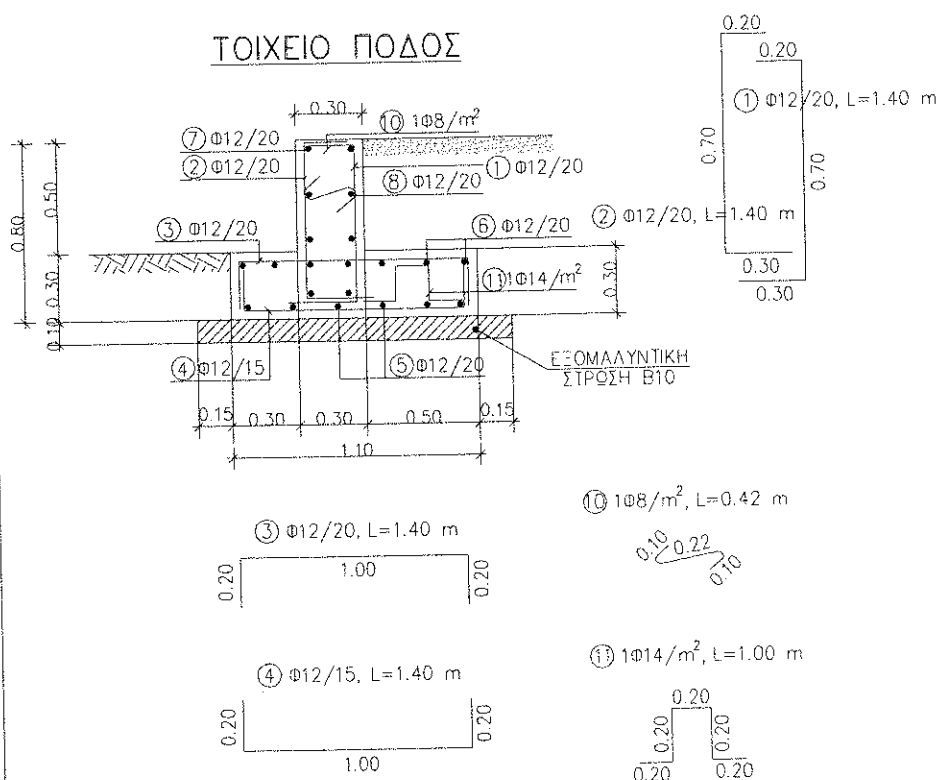


ΤΥΠΙΚΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ ΑΓΩΓΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ



ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗΣ	ΚΛΙΣΗ ΕΠΙΧΩΣΗΣ	ΤΑΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ	ΥΨΟΣ ΤΟΙΧΟΥ	ΟΝΟΜΑ ΤΟΙΧΟΥ
qw=2.00	0.24g	i=0.0°	200 kPa	H=1.00 m	

ΤΟΙΧΕΙΟ ΠΟΔΟΣ



ΑΝΑΠΤΥΓΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

Α/Α	ΣΧΗΜΑ ΡΑΒΔΟΥ	ΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧ.	ΜΗΚΟΣ ΤΕΜΑΧ.	ΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ	ΒΑΡΟΣ ΑΝΑ m	ΟΛΙΚΟ ΒΑΡΟΣ
1		Φ12/20	5.00	1.20	6.00	0.888	5.33
2		Φ12/20	5.00	1.20	6.00	0.888	5.33
3		Φ12/20	5.00	1.40	7.00	0.888	6.21
4		Φ12/15	6.67	1.40	9.33	0.888	8.29
5		Φ12/20	5.50	1.00	5.50	0.888	4.88
6		Φ12/20	5.50	1.00	5.50	0.888	4.88
7		Φ12/20	6.50	1.00	6.50	0.888	5.77
8		Φ12/20	6.50	1.00	6.50	0.888	5.77
10		1Φ8/m²	0.70	0.42	0.29	0.395	0.12
11		1Φ14/m²	1.10	1.00	1.10	1.208	1.33
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ ΑΝΑ ΜΕΤΡΟ ΜΗΚΟΥΣ						(kg/m)	47.90



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΡΚΥΡΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ:

ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

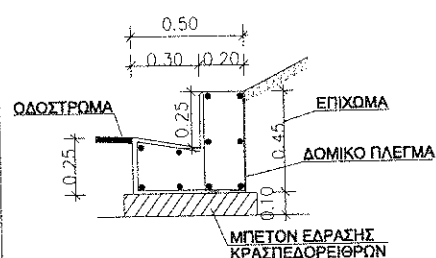
ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΑΝΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

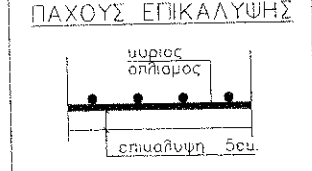
Λ2

ΚΕΡΚΥΡΑ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2020

ΚΚΡΑΣΠΕΔΟΡΕΙΘΡΟ



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΠΑΧΟΥΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ



ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΥΛΙΚΩΝ

ΥΛΙΚΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
ΜΟΝΩΣΗ	(m²/m) 2.40
ΞΥΛΟΤΥΠΟΣ	(m²/m) 2.80
ΑΟΠΛΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	(m³/m) 0.14
ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	(m³/m) 0.48
ΒΑΡΟΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ	(kg/m) 47.90

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Μαρίνα Χαρτοφύλακα
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ/Α'

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Μίλκα Αργυρού
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α'

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Κωνίνος Γαστεράτος
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α'