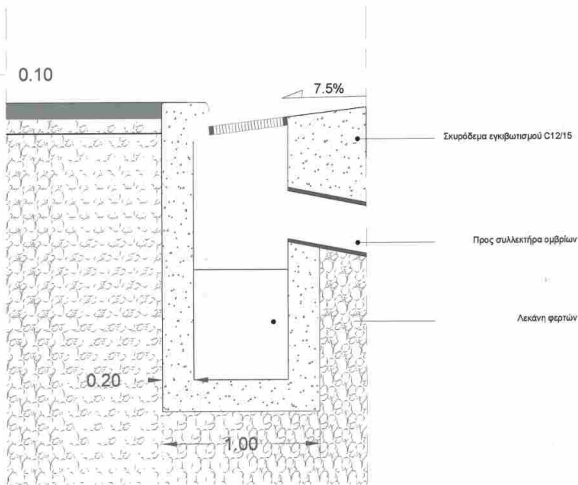
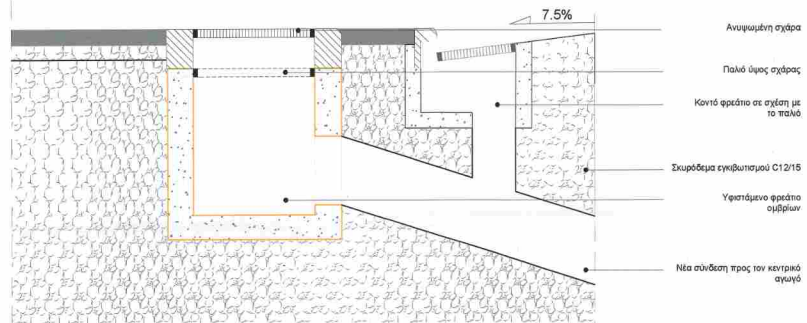


Φ1



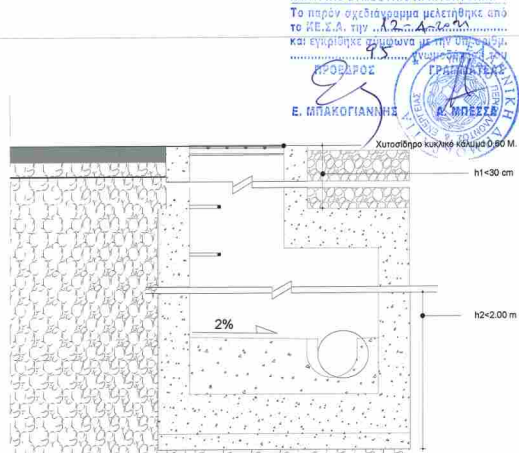
ΦΡΕΑΤΙΟ ΟΜΒΡΙΩΝ

Φ3



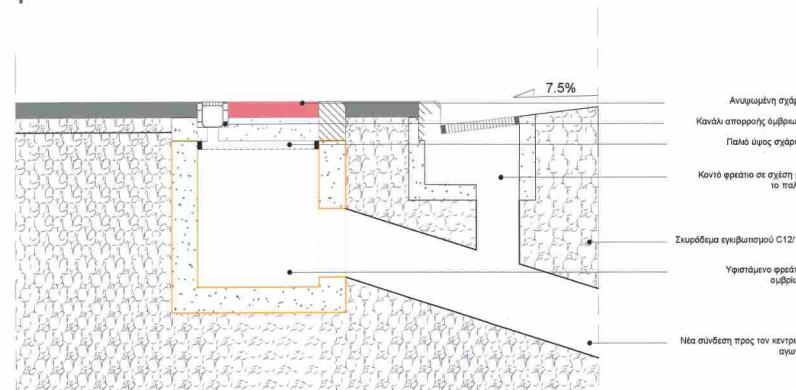
ΑΝΥΨΩΣΗ ΣΧΑΡΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ

Φ2



ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΠΙΣΚΕΨΕΩΣ

Φ4



ΑΝΥΨΩΣΗ ΣΧΑΡΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΟΔΗΛΑΤΟΔΡΟΜΟΥ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΕΛΕΥΣΙΝΑ 13/10/2021Ο ΑΝΤΙΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Δ. ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΠΙΣΜΠΟΥΡΛΑΣ
Τ.Ε. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΕΡΓΩΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΑΝΑΠΛΑΣΕΩΝ

ΕΡΓΟ / PROJECT:

ΣΧΕΔΙΟ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ
ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΒΑΔΙΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ ΣΤΟ
ΔΗΜΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΠΡΩΤΕΥΟΥΣΑΣ
ΕΥΡΩΠΗΣ 2021

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ / DRAWING TITLE:

Λεπτομέρειες εγκατάστασης καναλιών ομβρίων & φρεατίων

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ/DRAWING NUMBER:

Λ.1

ΚΥΜΑΚΑ / SCALE:

1:20 & 1:10

ΜΕΛΕΤΗ / STUDY:

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ-ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ / STAGE OF STUDY:

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / DATE:

ΜΑΡΤΙΟΣ 2021

ΟΜΑΔΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ:

Θεόδωρος Μαυρογιώργης
Θάνος Βλαστός
Άννα Μαυρογιώργη
Ναυαρίνη Ευαγγελία Αλεξοπούλου
Μαρίνα Σαβίλη
Ολγα ΡελιζπούλουΠολίτικος Μηχανικός ΕΜΠ, Συγκοινωνιολόγος MSc (Eng), MSc (Fin)
Καθηγητής ΕΜΠ, Πολιτικός Μηχανικός - Συγκοινωνιολόγος
Πολίτικος Μηχανικός City Unl. of London, Συγκοινωνιολόγος MSc (Eng)
Αρχιτέκτων Μηχανικός Π.Κ.
Αιρετός Τοπογράφος Μηχανικός ΕΜΠ, Συγκοινωνιολόγος MSc (Eng)
Πολίτικος Μηχανικός ΕΜΠ, Συγκοινωνιολόγος

ΓΙΑ ΤΗ ΔΜΕΛΑ:

Ο ΑΝ. ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ Α' ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΡΑΝΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΑΝ. ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ Γ' ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΟΛΥΜΠΙΟΣ ΜΟΥΣΟΠΟΥΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, MSc

ΘΕΩΡΗΣΗ:

Ο ΑΝΑΓΗΓΩΓΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΜΕΛΑ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΝΟΥΡΗΣ
Δρ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ