

Υ Π Ο Π Ν Η Μ Α

ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ

- Υφιστάμενο δίκτυο (διατομή)
- Προτεινόμενο δίκτυο (διατομή) / μήκος / κόστη (ολή σήραγγα) J=1.5%
- Προτεινόμενο φρέατο ελέγχου
- Υφιστάμενο φρέατο υδραυλολογίας (καταρτήματα)
- Υφιστάμενο φρέατο υδραυλολογίας (δομημένα)
- Προτεινόμενο φρέατο υδραυλολογίας τύπου I (με σήραγγα χωρίς μετώπη)
- Προτεινόμενο φρέατο υδραυλολογίας τύπου I (με σήραγγα και μετώπη)

- Ανώγειο διαρύνδσης φρεσίου υδραυλολογίας με δίκτυο ομβρίων (ΡΕ 0315)
- Διεύθυνση απαροφής ομβρίων

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ : ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ ΟΔΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ

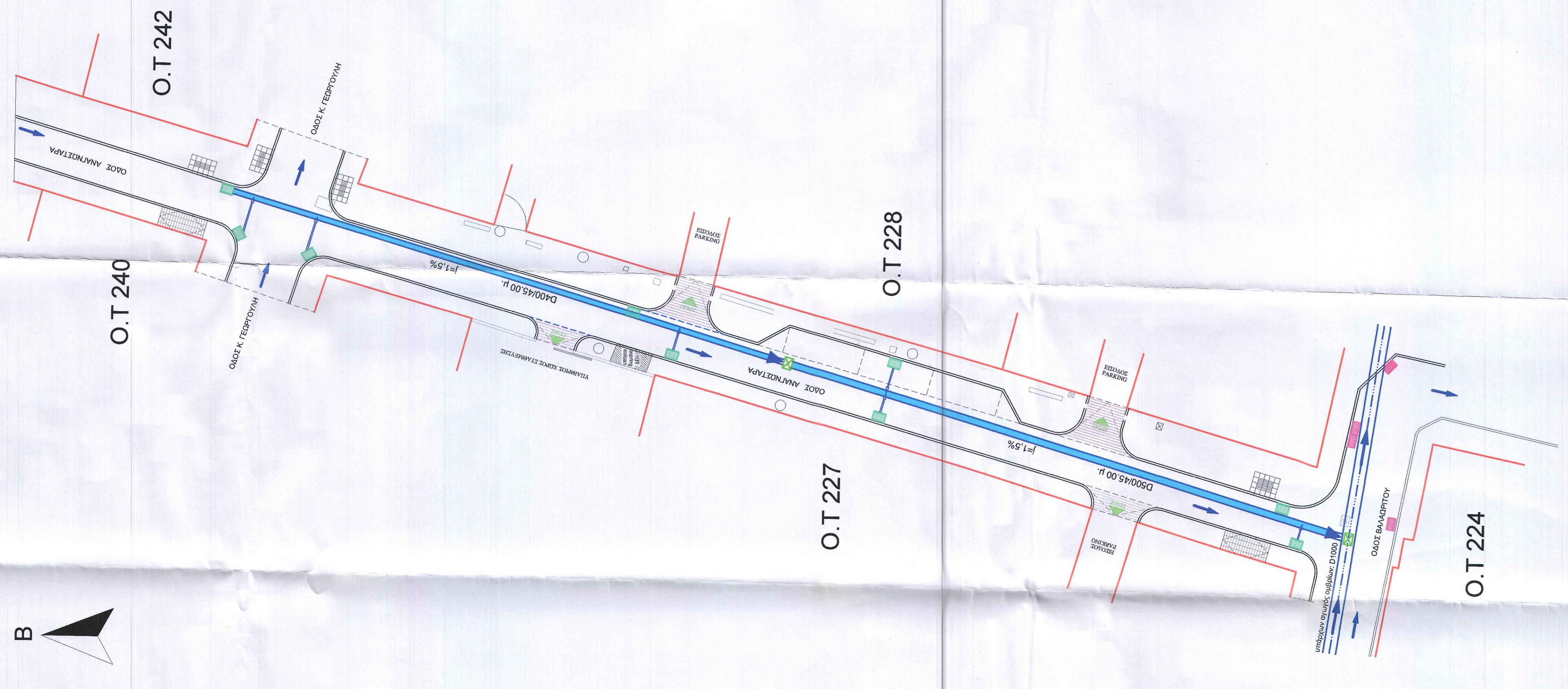
ΘΕΣΗ : ΟΔΟΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ - ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΟΔΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ (Τμήμα 1 έως Τμήμα 3)

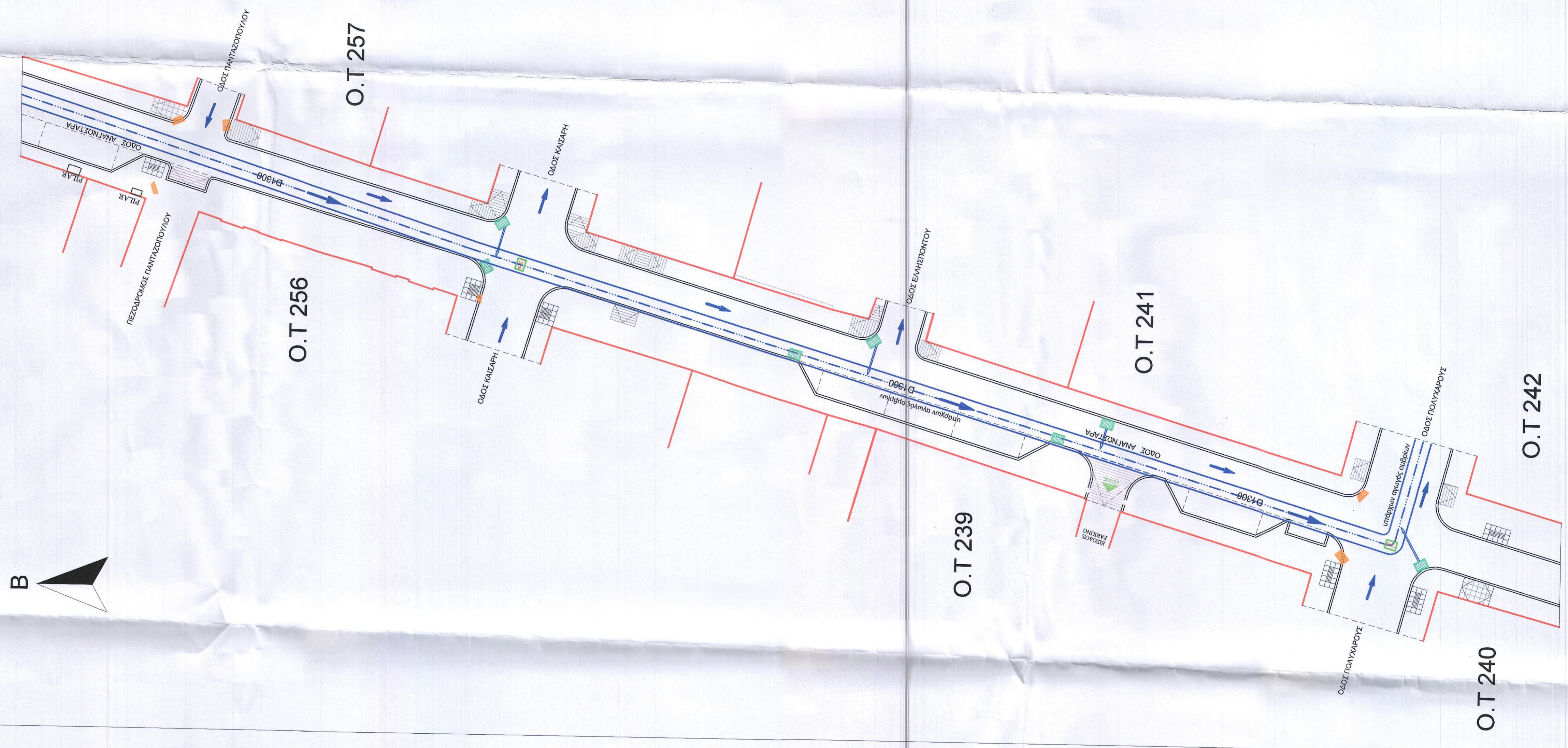
Κλίμακα: 1:200
ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023

ΟΙ ΣΥΝΤΑΚΤΕΣ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Προσώπων: Δι. Νοσοκομείων Αρχιτέκτων Μηχανικός	 Ο Προϊστάμενος του Τμήματος Φιλετών Αρχιτέκτων Μηχανικός	 Η σφραγίδα Διευθύντριας Τεχνικών Υπηρεσιών

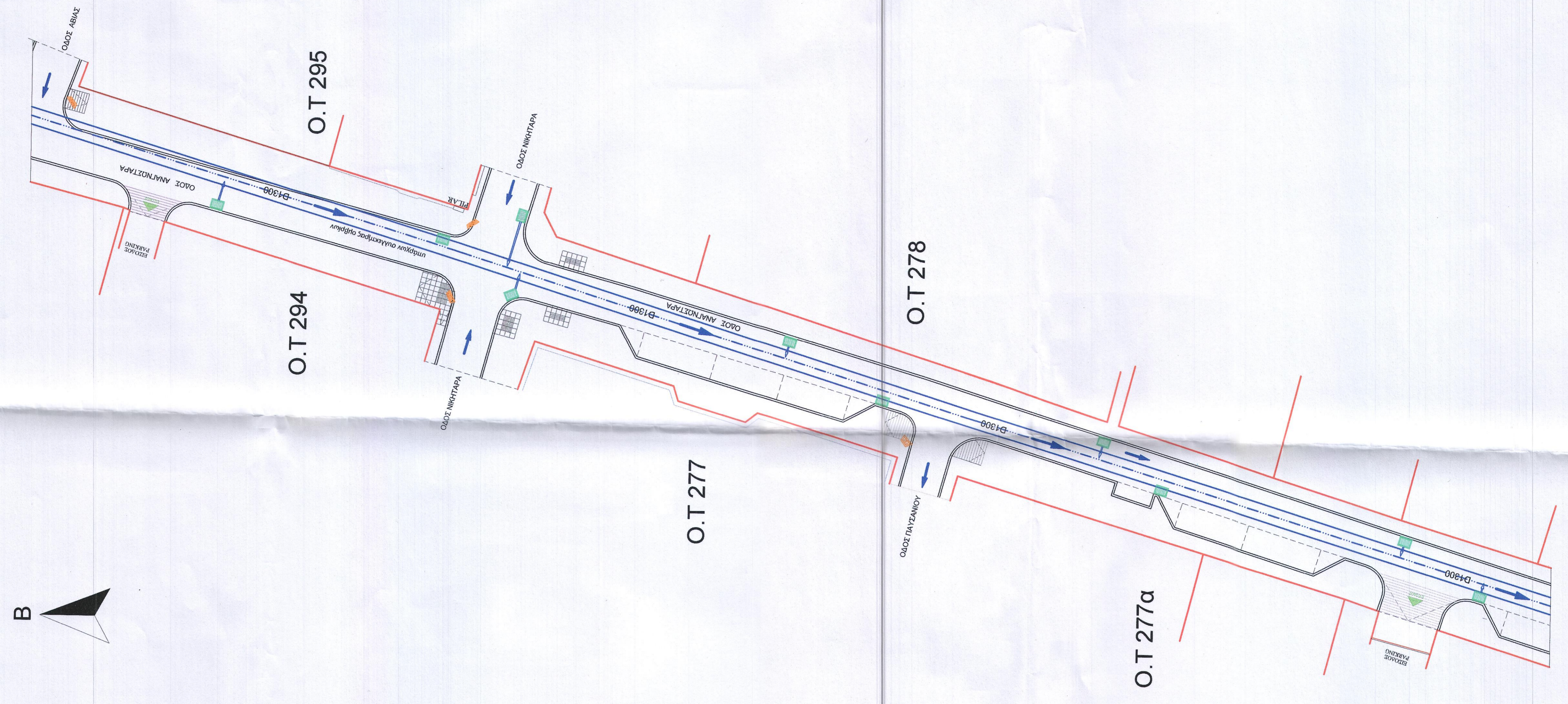
ΤΜΗΜΑ 1



ΤΜΗΜΑ 2



ΤΜΗΜΑ 3



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ : ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ ΟΔΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ

ΘΕΣΗ : ΟΔΟΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ - ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΟΔΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΤΑΡΑ (Τμήμα 1 έως Τμήμα 3)

Κλίμακα: 1:200
ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023

ΟΙ ΣΥΝΤΑΚΤΕΣ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Προσώπων: Δι. Νοσοκομείων Αρχιτέκτων Μηχανικός	 Ο Προϊστάμενος του Τμήματος Φιλετών Αρχιτέκτων Μηχανικός	 Η σφραγίδα Διευθύντριας Τεχνικών Υπηρεσιών

Παναγιώτης Α. Παπαδόπουλος
 Αρχιτέκτων Μηχανικός
 3/11/2024
 Ο.Α.Α.
 Εθνική Μηχανογράφηση
 Μηχανικός
 12/10/24