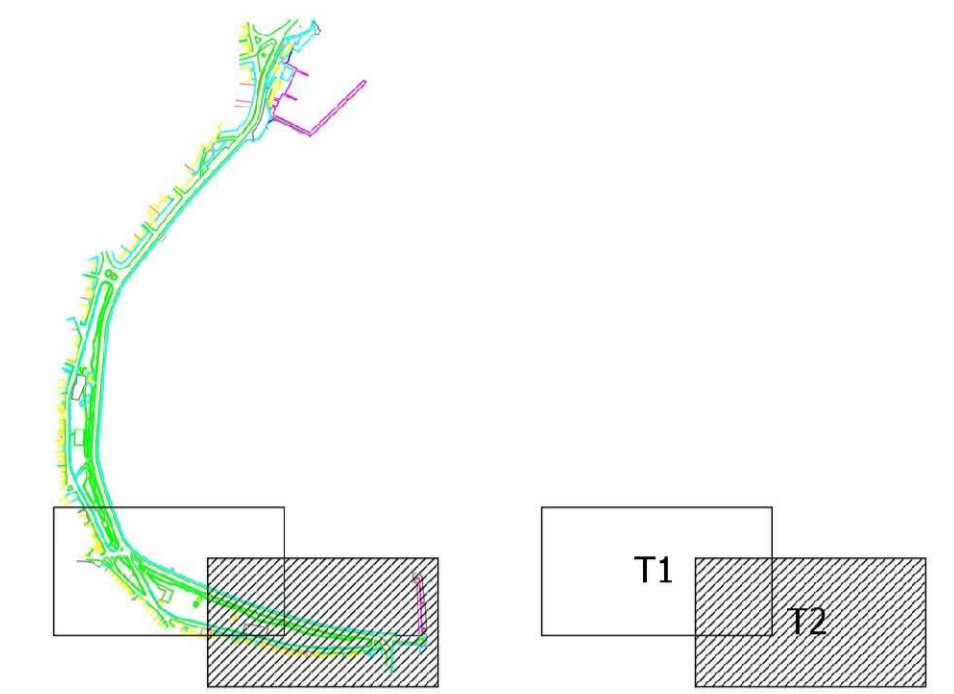


ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΦΥΛΛΟΥ:  
(κλίμακα 1:5000)

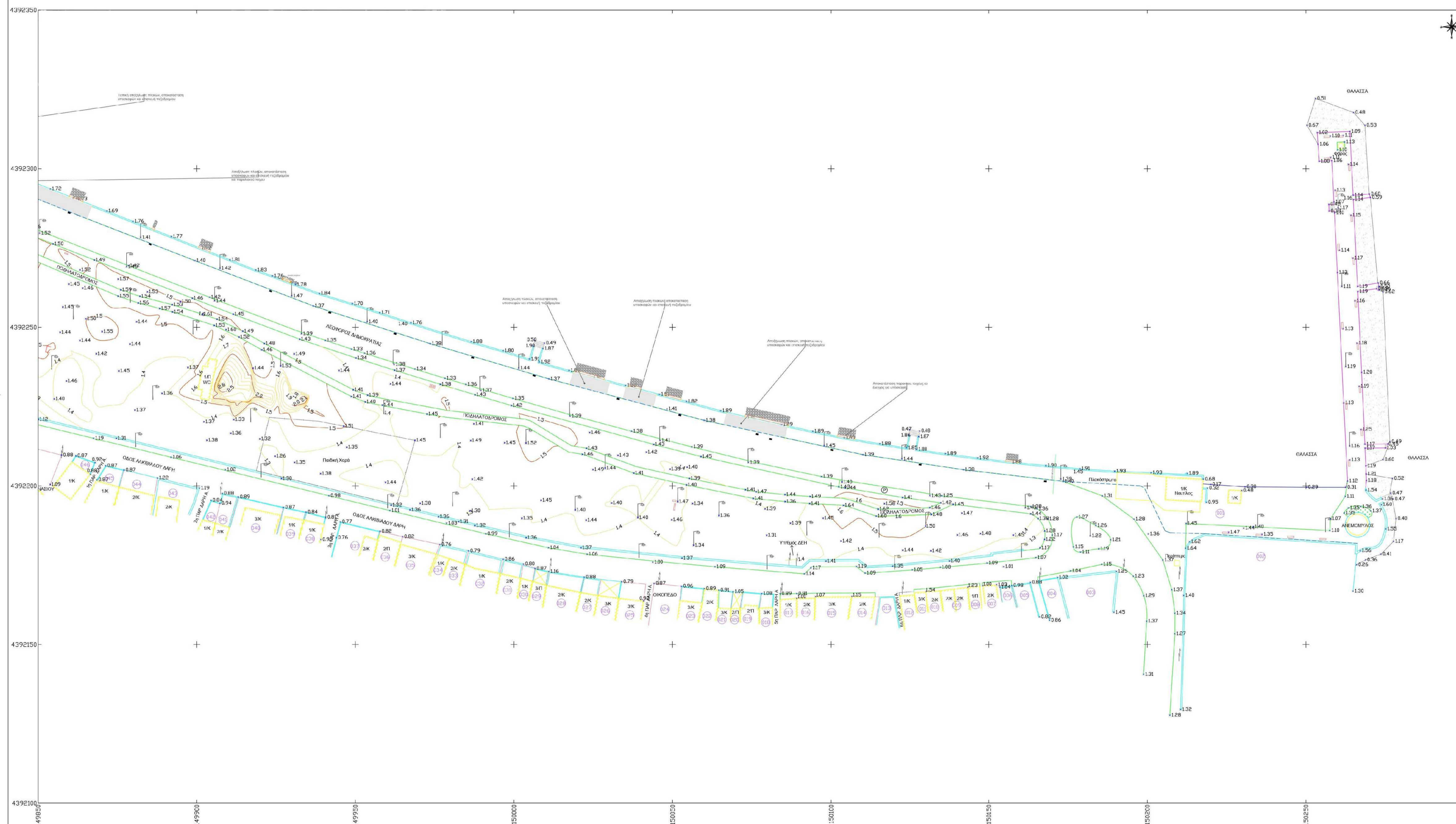


ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Υφιστάμενο Σημείο
- Κόρυφο Ισοθής/Καμπύλη
- Δισυμπίεση Ισοθής/Καμπύλη
- Σχηματισμένη - Περίφραξη
- Όριο μελέτης
- Όριο Αιμενικής Ζώνης
- Κατασκευαστική ζώνη προστασίας
- Επιστατική μελέτη/όριο και υποκαταρκτική
- Στάσιος Φοιτητικό - ΔΠΠ - ΟΤΕ
- Φανάρι - κάμαρα - σημείο
- Διάτρησι Λιμένα
- Κτίριο
- Υφιστάμενη μελέτη 100-200kg

Σύστημα Αναφοράς : Ε.Γ.Σ.Α. '87  
 Εξισωτικός αναφοράς GBS 80 (α = 6378 137 m, 1/1 = -298.25722101)  
 Προβολή : Εγκάρσια Μερικακή  
 Κεντρικός Μεσημβρινός λ = 24' 00' 00" με Κο = 0.599600  
 Τμηματική Κοσμητική Μεσημβρινός : -500000.00 m  
 Τμηματικό Πλάτος Αναφοράς : 0' 00' 00"

Το παρόν σχέδιο έχει υπόβαθρο σε προηγούμενες μελέτες αρχείου της Υπηρεσίας.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ  
 ΔΙΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π. Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ  
 ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΡΑΛΙΑΚΟΥ ΤΟΙΧΙΟΥ ΚΑΙ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ ΠΑΡΑΛΙΑΚΗΣ ΔΕΔΦΟΡΟΥ ΓΑΡΙΤΣΑΣ ΑΠΟ ΤΟ ΥΨΟΣ ΔΕΣΥΛΛΑ ΜΕΧΡΙ ΤΟΝ ΑΝΕΜΟΜΥΛΟ»

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ

ΚΕΡΚΥΡΑ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Μαρίνα Χαροπούλου Πολίτικος Μηχανικός Π.Ε.Α.	Μίλκο Ασημάκη Πολίτικος Μηχανικός Π.Ε.Α.	Κωνσταντίνος Γαλαριώτης ΗΜ Μηχανικός Π.Ε.Α.