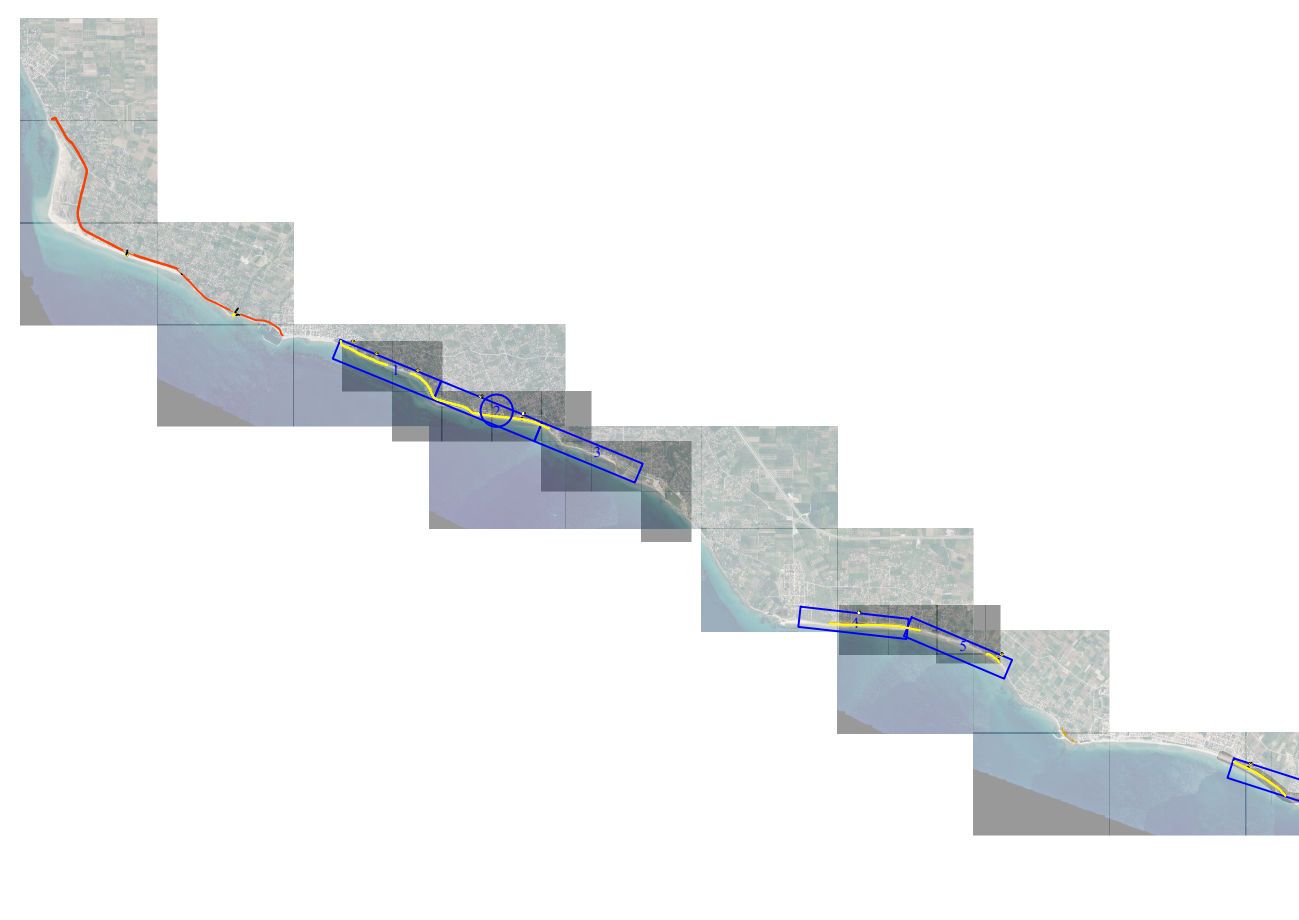


ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΑΛΙΑΚΟΥ ΜΕΤΩΠΟΥ
ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΩΝ			
ΣΥΜΒΟΛΟ	ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ	ΣΥΜΒΟΛΟ	ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ
	Λιγότερη οδό		Παλιότερη από σημερινή οδό
	Οδός υποκατάστασης οδού		Αριθμός ταχυμέτρων διαστήματος / Οπιστόφωτος
	Γραμμή Αεροπλάνα		Αριθμός Οπισθοδρομικού Τετραγώνου
	Γραμμή Περαιώσεως		Κατάσταση ΔΕΗ ΟΤΕ
	Γραμμή Περαιώσεως		Λαγυρία κίνησης τοπικών
	Ρυθμιζόμενη γραμμή		Κατάσταση ΔΕΗ ΟΤΕ
	Οπισθοδρομική ή Ρυθμιζόμενη ή Οπισθοδρομική γραμμή		Λαγυρία κίνησης τοπικών
	Κτίριο μονοκρήνη ή διόφωτος / κατασκευαστική ή κατασκευαστική		Λαγυρία κίνησης τοπικών
	νέος πεδίο/αποθήκευση		νέος πεδίο/αποθήκευση
	Σημεία με φυσικό/αποθήκευση		νέος πεδίο/αποθήκευση
	Κ 30		νέος πεδίο/αποθήκευση
	άρα ταχυμέτρων		νέος πεδίο/αποθήκευση

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ :
Ανάπλαση παραλιακής ζώνης Δήμου Νέας Προποντίδας

ΜΕΛΕΤΗ :
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
Οριζοντιογραφία
με τα προτεινόμενα έργα ανάπλασης

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ :
Τ2

ΚΛΙΜΑΚΑ :
1:1000

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :
Ιούλιος 2022

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
Ιωάννης Μπεκιάρης
Πολτικός Μηχανικός ΠΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος της Δ.Τ.Υ. Δήμου
Ν. Προποντίδας
Ιωάννης Ελευθεροδίδης
Πολτικός Μηχανικός ΠΕ