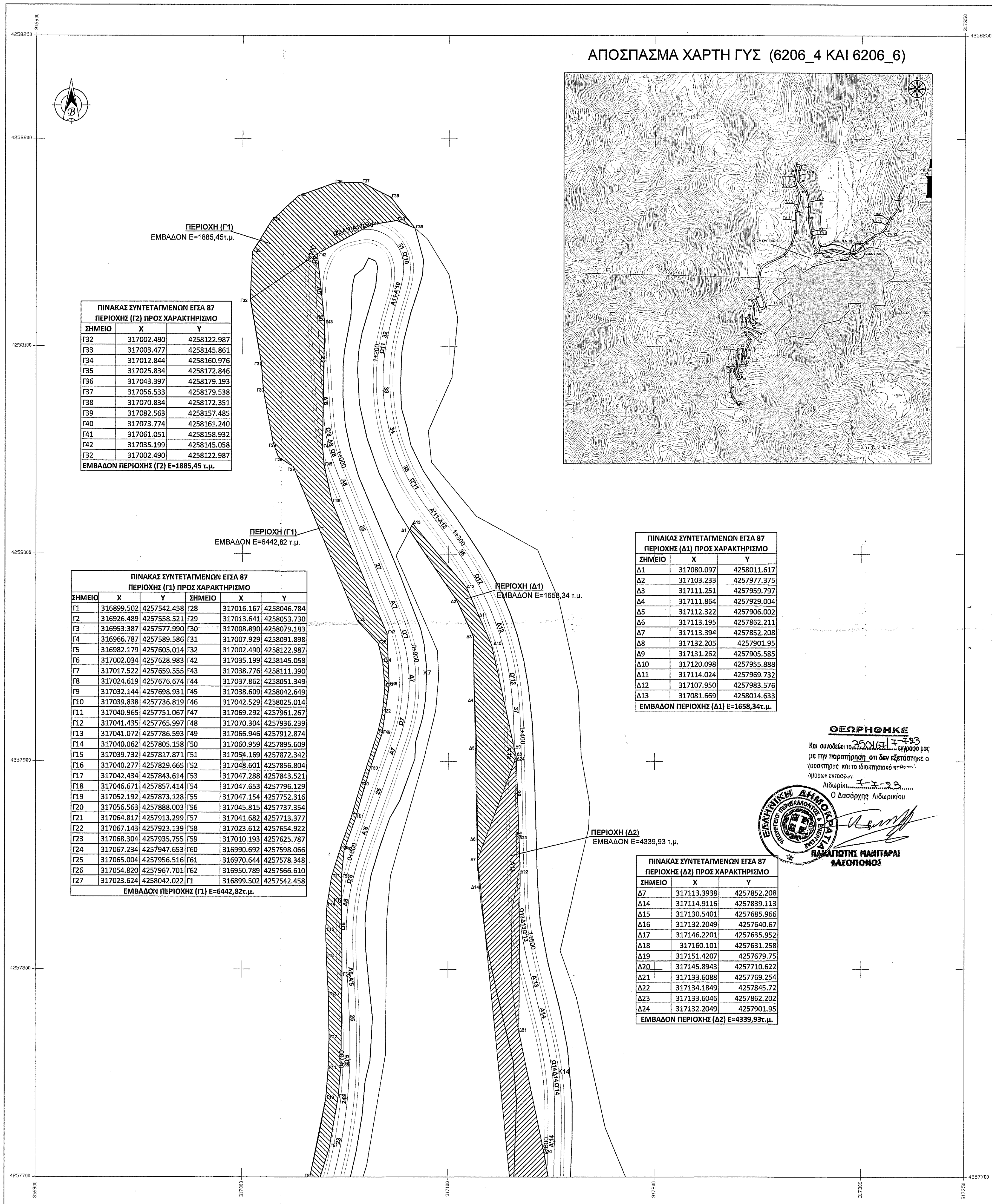


ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (6206_4 ΚΑΙ 6206_6)



ΠΕΡΙΟΧΗ (Γ1)
ΕΜΒΑΔΟΝ Ε=1885,45τ.μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87 ΠΕΡΙΟΧΗΣ (Γ2) ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
Γ32	317002.490	4258122.987
Γ33	317003.477	4258145.861
Γ34	317012.844	4258160.976
Γ35	317025.834	4258172.846
Γ36	317043.397	4258179.193
Γ37	317056.533	4258179.538
Γ38	317070.834	4258172.351
Γ39	317082.563	4258157.485
Γ40	317073.774	4258161.240
Γ41	317061.051	4258158.932
Γ42	317035.199	4258145.058
Γ32	317002.490	4258122.987

ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ (Γ2) Ε=1885,45 τ.μ.

ΠΕΡΙΟΧΗ (Γ1)
ΕΜΒΑΔΟΝ Ε=6442,82 τ.μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87 ΠΕΡΙΟΧΗΣ (Γ1) ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ					
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
Γ1	316899.502	4257542.458	Γ28	317016.167	4258046.784
Γ2	316926.489	4257558.521	Γ29	317013.641	4258053.730
Γ3	316953.387	4257577.990	Γ30	317008.890	4258079.183
Γ4	316966.787	4257589.586	Γ31	317007.929	4258091.898
Γ5	316982.179	4257605.014	Γ32	317002.490	4258122.987
Γ6	317002.034	4257628.983	Γ42	317035.199	4258145.058
Γ7	317017.522	4257659.555	Γ43	317038.776	4258111.390
Γ8	317024.619	4257676.674	Γ44	317037.862	4258051.349
Γ9	317032.144	4257698.931	Γ45	317038.609	4258042.649
Γ10	317039.838	4257736.819	Γ46	317042.529	4258025.014
Γ11	317040.965	4257751.067	Γ47	317069.292	4257961.267
Γ12	317041.435	4257765.997	Γ48	317070.304	4257936.239
Γ13	317041.072	4257786.593	Γ49	317066.946	4257912.874
Γ14	317040.062	4257805.158	Γ50	317060.959	4257895.609
Γ15	317039.732	4257817.871	Γ51	317054.169	4257872.342
Γ16	317040.277	4257829.665	Γ52	317048.601	4257856.804
Γ17	317042.434	4257843.614	Γ53	317047.288	4257843.521
Γ18	317046.671	4257857.414	Γ54	317047.653	4257796.129
Γ19	317052.192	4257873.128	Γ55	317047.154	4257752.316
Γ20	317056.563	4257888.003	Γ56	317045.815	4257737.354
Γ21	317064.817	4257913.299	Γ57	317041.682	4257713.377
Γ22	317067.143	4257923.139	Γ58	317023.612	4257654.922
Γ23	317068.304	4257935.755	Γ59	317010.193	4257625.787
Γ24	317067.234	4257947.653	Γ60	316990.692	4257598.066
Γ25	317065.004	4257956.516	Γ61	316970.644	4257578.348
Γ26	317054.820	4257967.701	Γ62	316950.789	4257566.610
Γ27	317023.624	4258042.022	Γ1	316899.502	4257542.458

ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ (Γ1) Ε=6442,82τ.μ.

ΠΕΡΙΟΧΗ (Δ1)
ΕΜΒΑΔΟΝ Ε=1658,34 τ.μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87 ΠΕΡΙΟΧΗΣ (Δ1) ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
Δ1	317080.097	4258011.617
Δ2	317103.233	4257977.375
Δ3	317111.251	4257959.797
Δ4	317111.864	4257929.004
Δ5	317112.322	4257906.002
Δ6	317113.195	4257862.211
Δ7	317113.394	4257852.208
Δ8	317132.205	4257901.95
Δ9	317131.262	4257905.585
Δ10	317120.098	4257955.888
Δ11	317114.024	4257969.732
Δ12	317107.950	4257983.576
Δ13	317081.669	4258014.633

ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ (Δ1) Ε=1658,34τ.μ.

ΠΕΡΙΟΧΗ (Δ2)
ΕΜΒΑΔΟΝ Ε=4339,93 τ.μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87 ΠΕΡΙΟΧΗΣ (Δ2) ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
Δ7	317113.3938	4257852.208
Δ14	317114.9116	4257839.113
Δ15	317130.5401	4257685.966
Δ16	317132.2049	4257640.67
Δ17	317146.2201	4257635.952
Δ18	317160.101	4257631.258
Δ19	317151.4207	4257679.75
Δ20	317145.8943	4257710.622
Δ21	317133.6088	4257769.254
Δ22	317134.1849	4257845.72
Δ23	317133.6046	4257862.202
Δ24	317132.2049	4257901.95

ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ (Δ2) Ε=4339,93τ.μ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

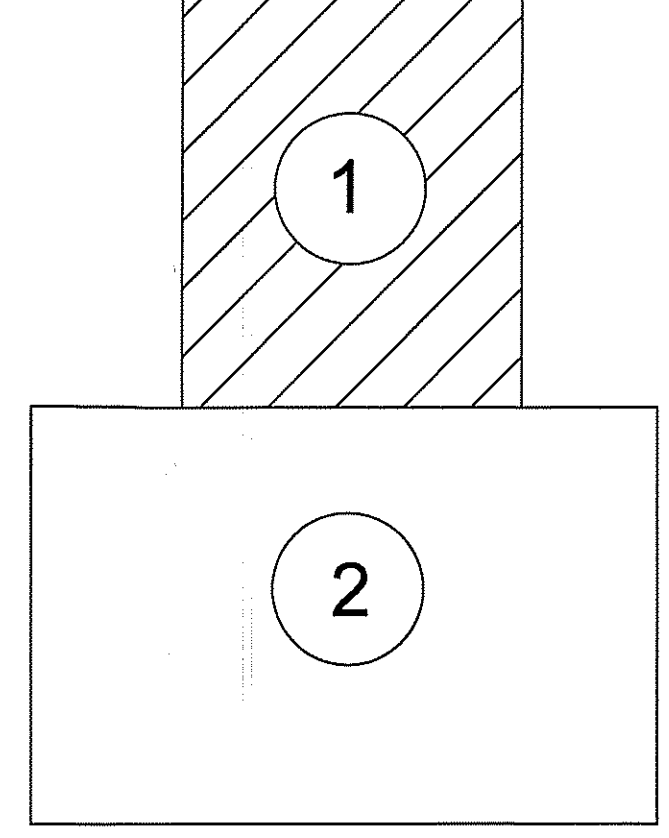
Και συνοδεύει το σχέδιο με την παρατήρηση ότι δεν εξετάστηκε ο χαρακτήρας και το ιδιοκτησιακό φάσμα των οφθαλμών εκτός των...
Ο Δασάρχης Λιθωρίκιοι



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΛΕΩΝΑΣ ΝΕΑΣ ΟΔΟΥ	ΠΡΑΓΜΕΣ ΡΕΜΑΤΟΣ
ΟΔΟΣΤΡΩΜΑ ΝΕΑΣ ΟΔΟΥ	ΦΥΣΙΚΟ ΠΡΑΓΜΕΣ (ΦΡΥΔ)
ΠΡΑΓΜΕ ΟΡΥΓΜΑΤΩΝ	ΦΥΣΙΚΟ ΠΡΑΓΜΕΣ (ΠΟΔ)
ΠΡΑΓΜΕ ΕΠΙΧΩΜΑΤΩΝ	ΙΣΟΨΗΦΗΣ ΚΑΜΠΥΛΗ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΣΤΥΛΟΙ ΔΕΗ - ΟΤΕ - ΦΩΤΙΣΜΟΥ
ΣΥΡΜΑΤΟΚΙΒΩΤΙΑ	ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ
ΕΠΕΝΔΕΥΜΕΝΗ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΗΣ ΤΑΦΡΟΣ	Δ1 197.92
ΔΡΟΜΟΣ (ΑΣΦΑΛΤΟΣ)	
ΔΡΟΜΟΣ (ΧΩΜΑ)	
ΚΤΙΣΜΑ	
ΛΟΙΠΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ (ΚΙΟΣΚΙ κτλ)	
ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ	
ΚΡΑΣΠΕΔΟ	
ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ	
ΤΟΙΧΕΙΟ	
ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ	ΝΕΑ ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ
ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΣ ΛΕΩΝΑΣ ΧΑΡΑΞΗΣ	ΝΕΟΣ ΛΕΩΝΑΣ ΟΔΟΥ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΙΩΝ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΦΟΚΙΔΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Έργο: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΔΡΟΜΟΣ ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ - Β' ΦΑΣΗ

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αριθμός σχεδίου: Σ.1_1-2
ΚΑΙΜΑΚΑ
1:1000

Θ Ε Μ Α
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ
(ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΖΩΝΗΣ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ)

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ
TEDRA TEDRA

ΛΑΡΙΣΑ ΜΑΪΟΣ 2023

ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Οι Επιβλέποντες: ANNA ΜΠΕΧΛΙΒΑΝΙΔΗ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο Προϊστάμενος Τ.Σ.Ε.: ΑΣΗΜΑΚΗΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ