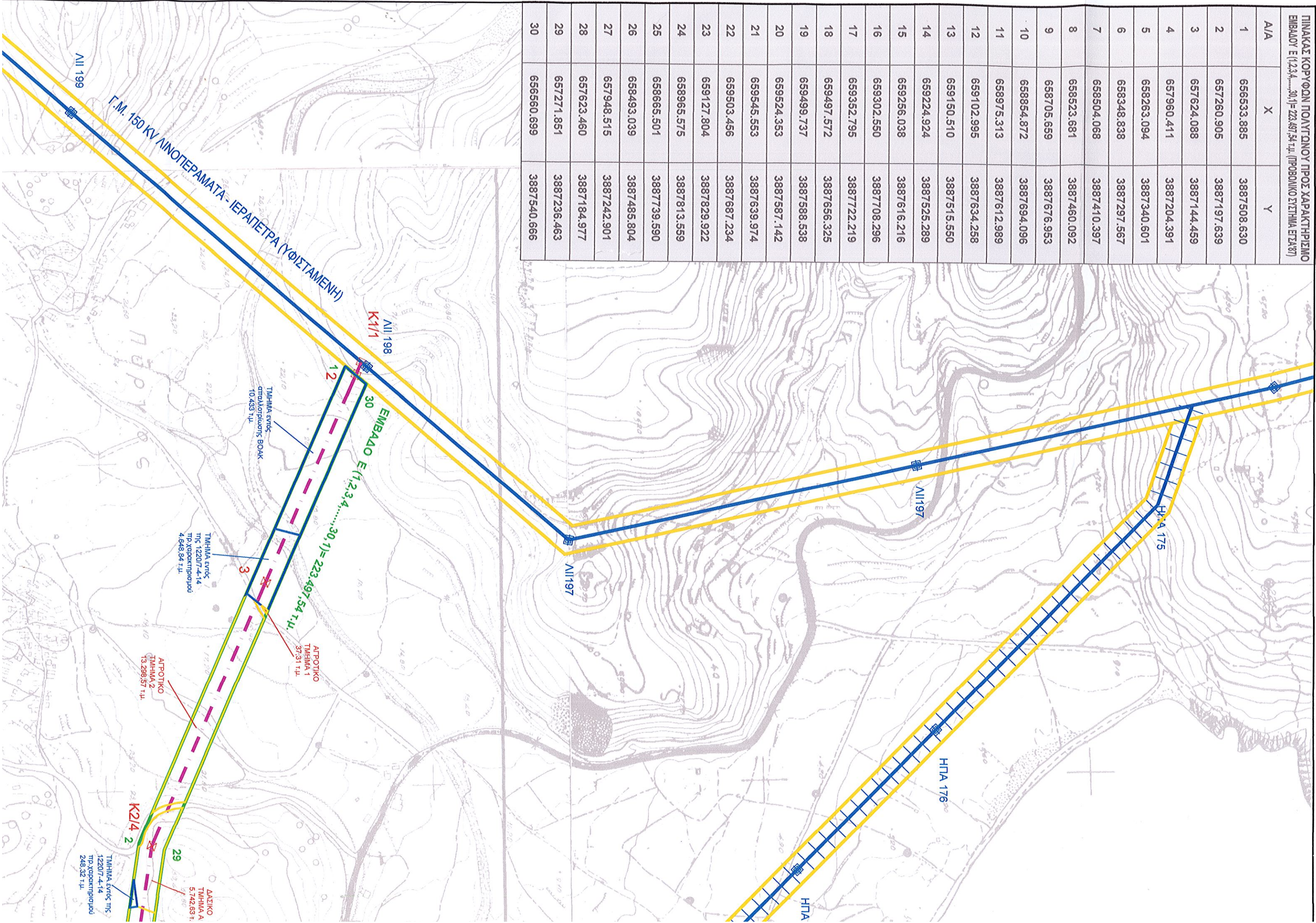
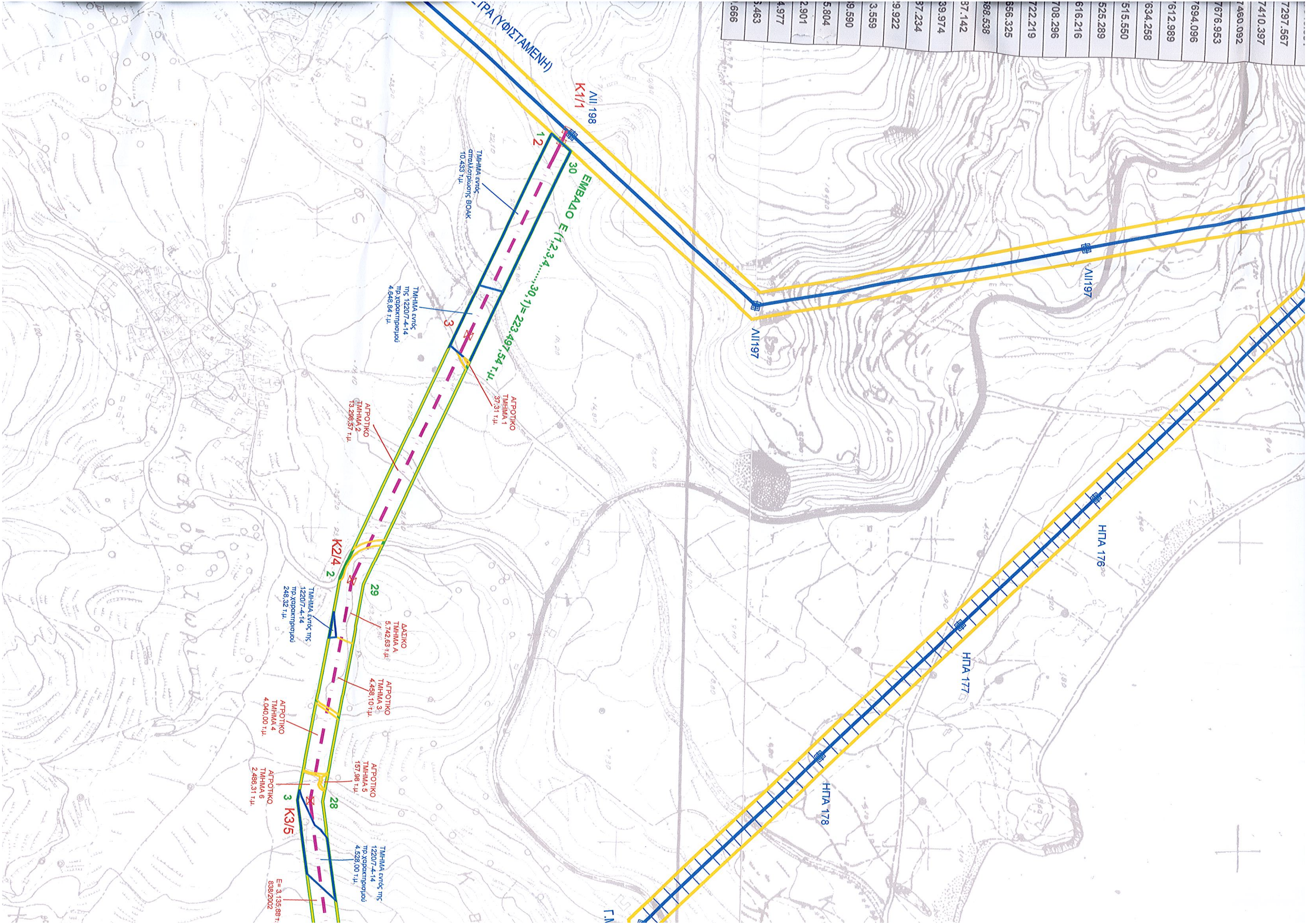


ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ
ΕΜΒΛΑΔΟΥ Ε(1,2,3,4.....30,1)=223,497,54 τ.μ. (ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΕΥΣΤΗΜΑ ΕΤΣΑ/87)

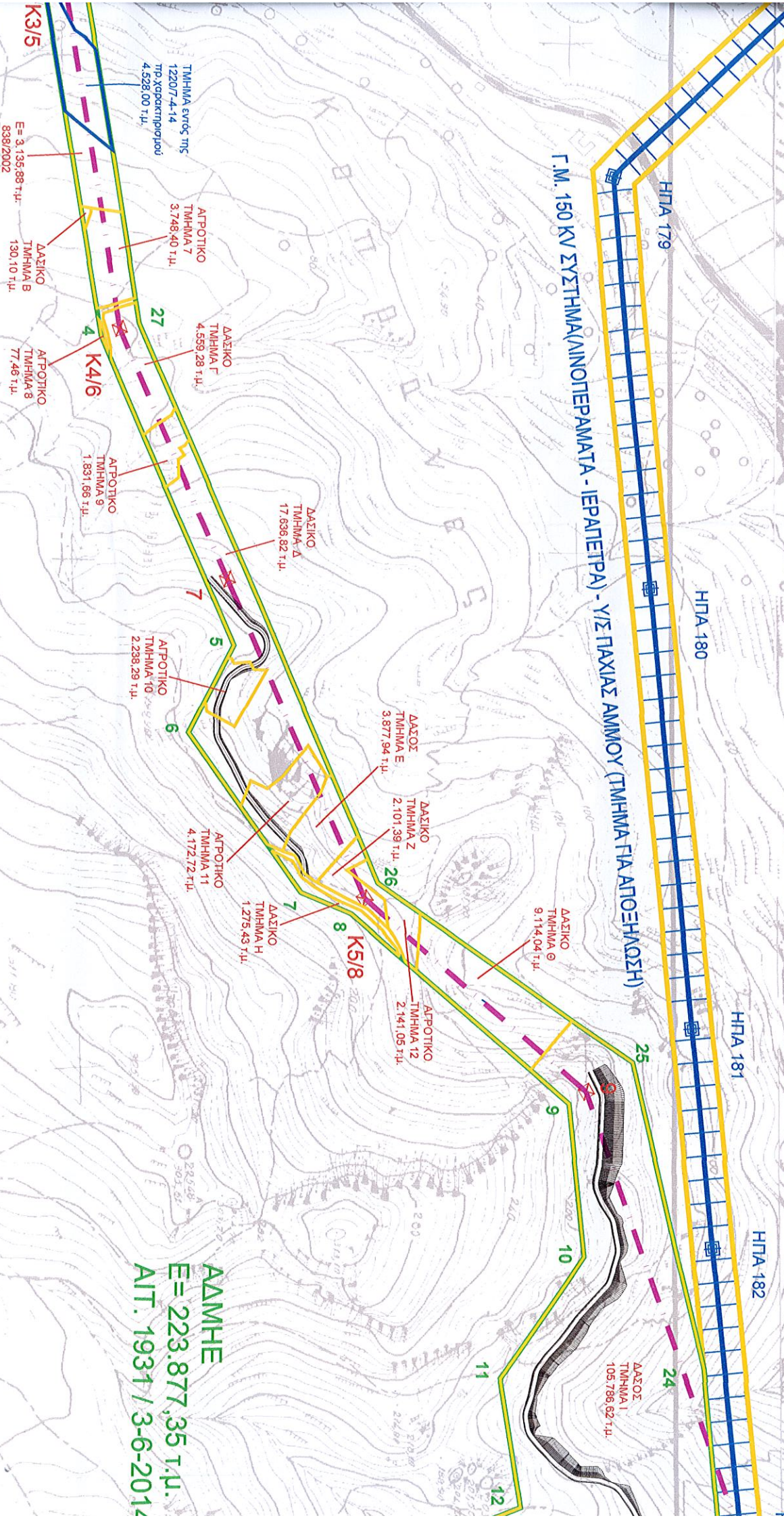
A/A	X	Y
1	656533.885	3887508.630
2	657260.905	3887197.639
3	657624.088	3887144.459
4	657960.411	3887204.391
5	658263.094	3887340.601
6	658348.838	3887297.567
7	658504.068	3887410.397
8	658523.681	3887460.092
9	658705.659	3887676.953
10	658854.872	3887694.096
11	658975.313	3887612.989
12	659102.995	3887634.258
13	659150.510	3887515.550
14	659224.924	3887525.289
15	659256.038	3887616.216
16	659302.550	3887708.296
17	659352.795	3887722.219
18	659497.572	3887656.325
19	659499.737	3887588.538
20	659524.353	3887587.142
21	659545.553	3887639.974
22	659503.456	3887687.234
23	659127.804	3887829.922
24	658965.575	3887813.559
25	658665.501	3887739.590
26	658493.039	3887485.804
27	657948.515	3887242.901
28	657623.460	3887184.977
29	657271.851	3887236.463
30	656560.699	3887540.666



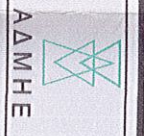
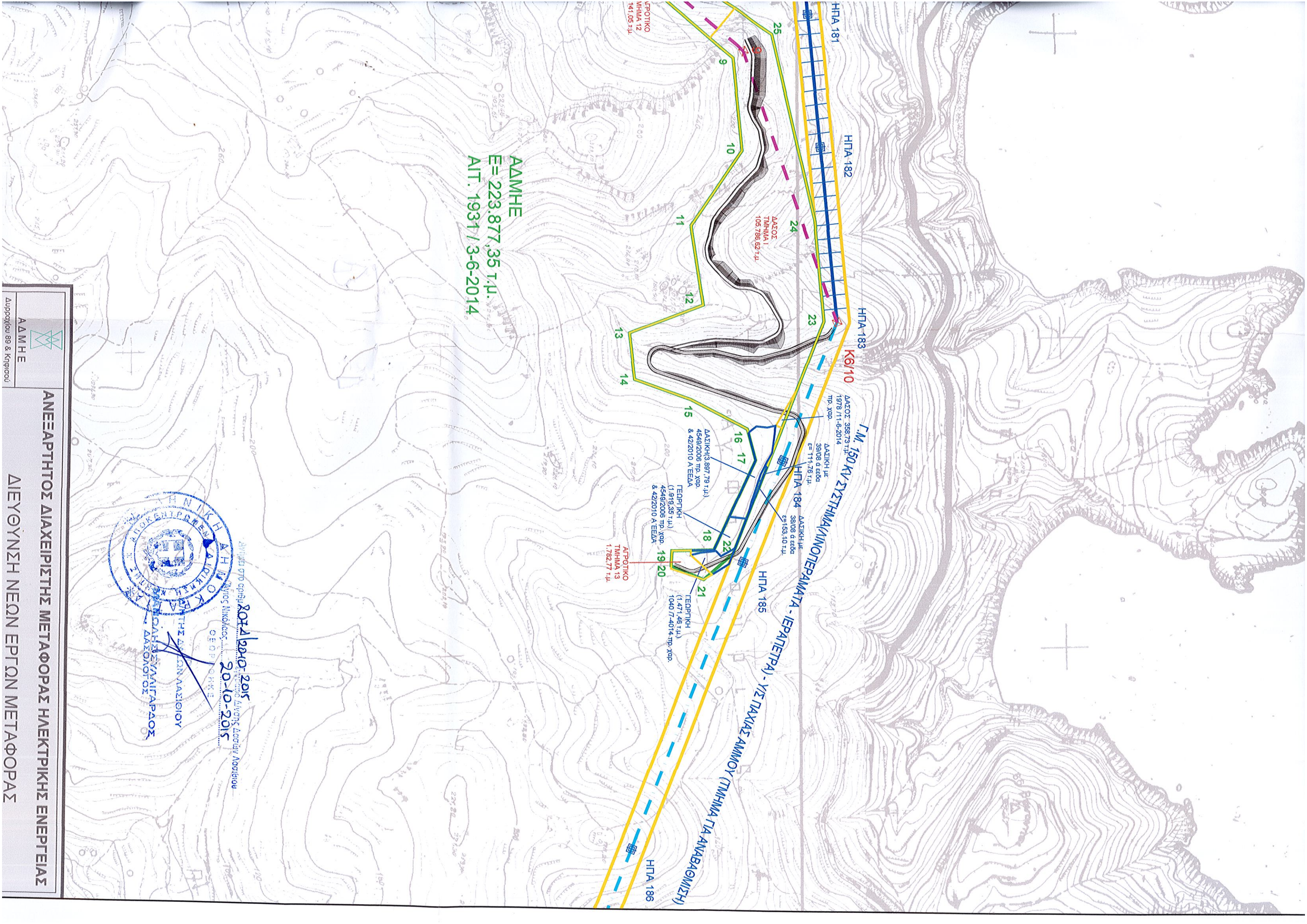
7297.567
7410.397
7460.092
7676.953
7694.096
612.989
634.258
515.550
525.289
616.216
708.296
722.219
956.325
988.538
87.142
39.974
37.234
9.922
3.559
9.590
5.804
2.901
4.977
3.463
1.666



Γ.Μ. 150 KV ΣΥΣΤΗΜΑ (ΑΙΟΠΕΡΑΜΑΤΑ - ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ) - ΥΠΕΡΧΑΛΑΣ ΑΜΜΟΥ (ΤΜΗΜΑ ΓΙΑ ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ)



ΑΔΜΗΕ
E= 223.877,35 τ.μ.
ΑΙΤ. 1931 / 3-6-2014



ΔΑΜΗΕ

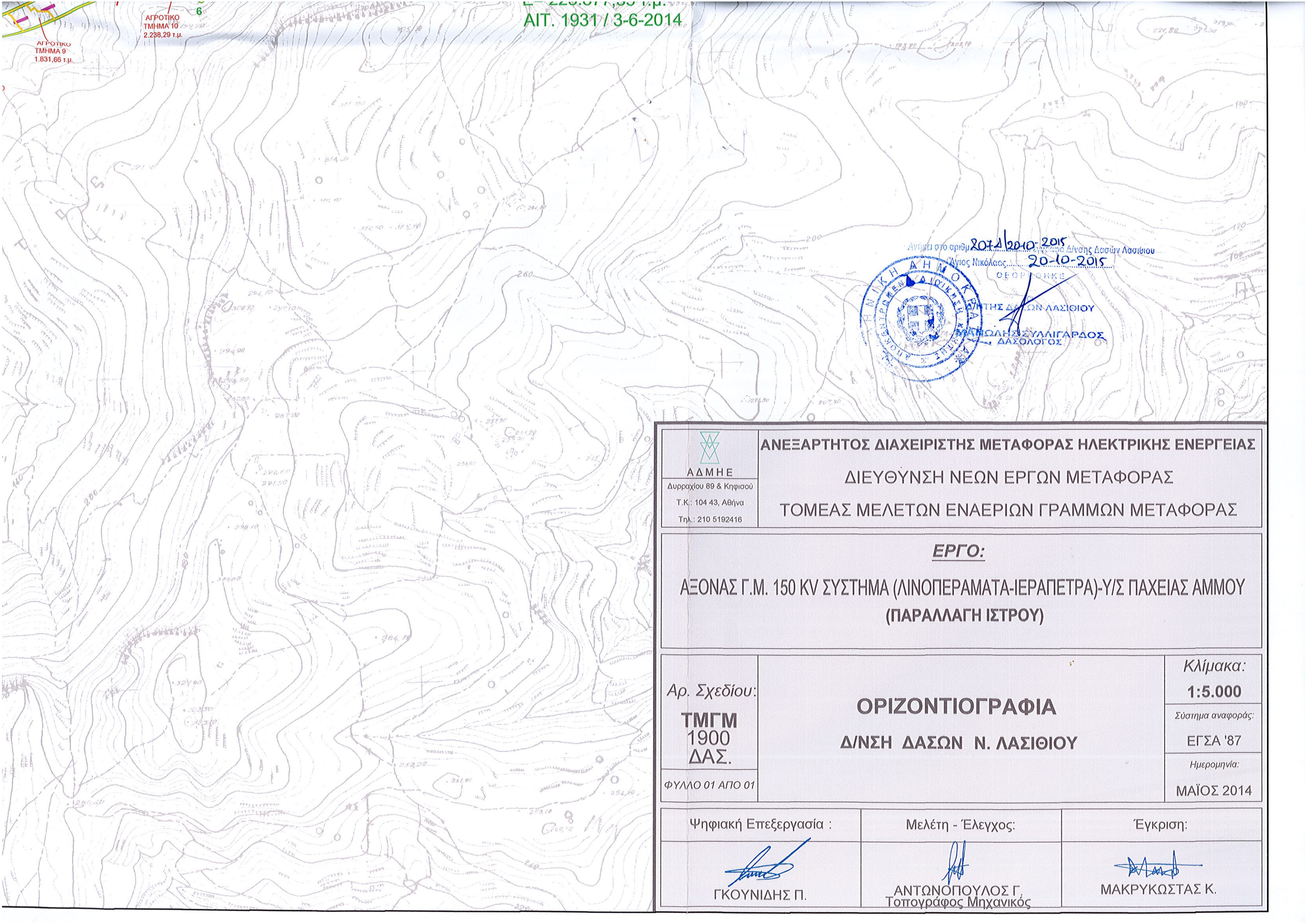
Δυρροχίου 88 & Κηφισού

ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

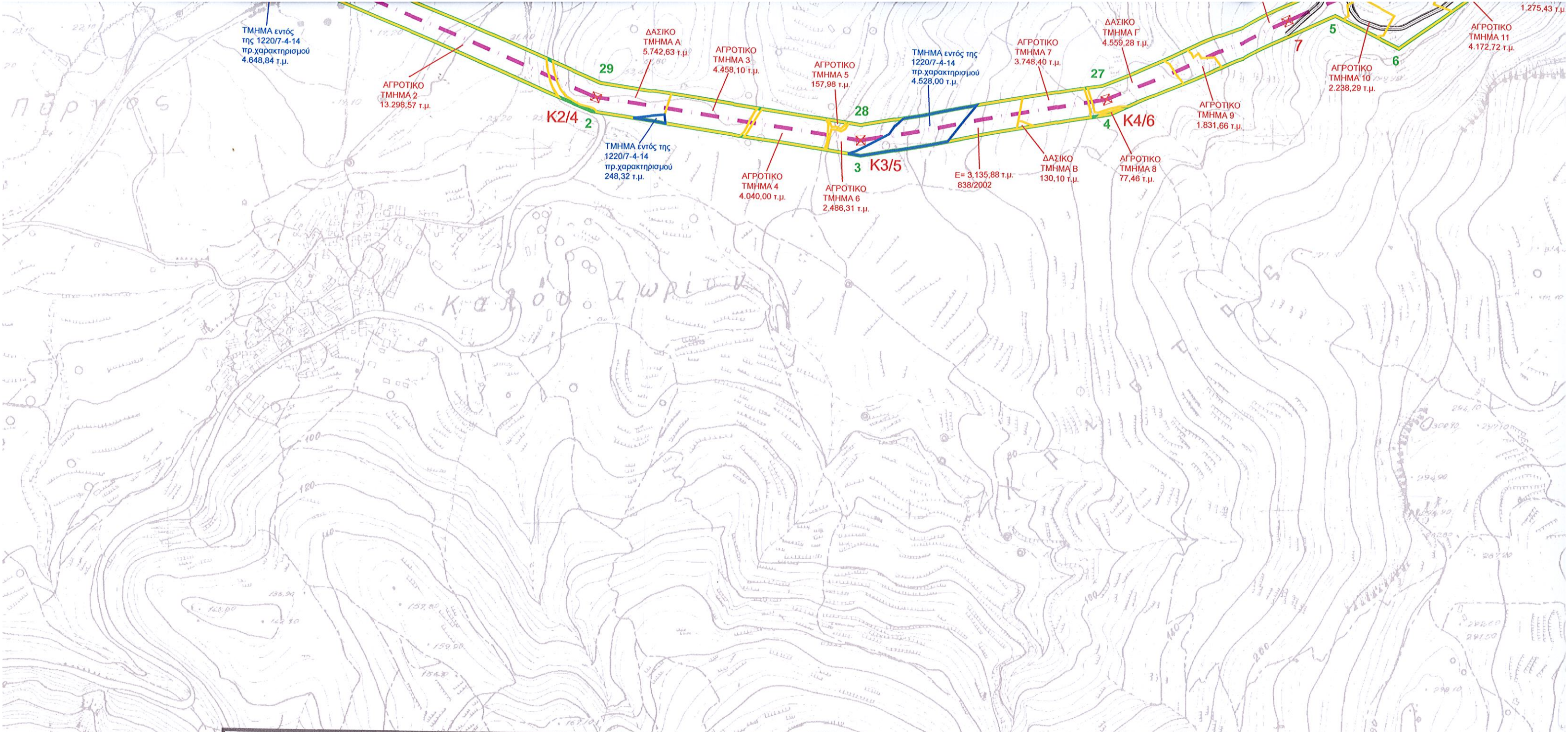
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ



Αντίγραφο στην Αρχή
 Υποψ. Νικόλαος
 20-10-2015
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ



 ΑΔΜΗΕ Δυρραχίου 89 & Κηφισού Τ.Κ.: 104 43, Αθήνα Τηλ.: 210 5192416	ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΟΜΕΑΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΝΑΕΡΙΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	
<p align="center">ΕΡΓΟ:</p> <p align="center">ΑΞΟΝΑΣ Γ.Μ. 150 ΚV ΣΥΣΤΗΜΑ (ΛΙΝΟΠΕΡΑΜΑΤΑ-ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ)-Υ/Σ ΠΑΧΕΙΑΣ ΑΜΜΟΥ (ΠΑΡΑΛΛΑΓΗ ΙΣΤΡΟΥ)</p>		
Αρ. Σχεδίου: ΤΜΓΜ 1900 ΔΑΣ. ΦΥΛΛΟ 01 ΑΠΟ 01	<p align="center">ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ</p> <p align="center">Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ</p>	Κλίμακα: 1:5.000 Σύστημα αναφοράς: ΕΓΣΑ '87 Ημερομηνία: ΜΑΪΟΣ 2014
Ψηφιακή Επεξεργασία :  ΓΚΟΥΝΙΔΗΣ Π.	Μελέτη - Έλεγχος:  ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ Γ. Τοπογράφος Μηχανικός	Έγκριση:  ΜΑΚΡΥΚΩΣΤΑΣ Κ.



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
ΠΟΛΥΓΩΝΟ ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ	
ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Γ.Μ. (ΠΛΑΤΟΥΣ 40.00 μ)	
ΑΞΟΝΑΣ Γ.Μ. 150 KV ΣΥΣΤΗΜΑ (ΛΙΝΟΠΕΡΑΜΑΤΑ-ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ)-ΥΓΣ ΠΑΧΕΙΑΣ ΑΜΜΟΥ ΠΑΡΑΛΛΑΓΗ ΙΣΤΡΟΥ	
ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ ΕΔΡΑΣΗΣ ΠΥΛΩΝΑ	
ΑΞΟΝΑΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Γ.Μ. 150 KV	
ΤΜΗΜΑ Γ.Μ. 150 KV ΠΡΟΣ ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ	
ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ ΕΔΡΑΣΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΠΥΛΩΝΑ	