

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ (ΕΓΣΑ ' 87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
A	507602.526	4552550.166
B	507650.125	4552550.166
Θ	507689.337	4552435.260
Γ	507726.548	4552374.461
Δ	507643.548	4552374.461
ΕΜΒΛΟΝ	11.358,00m ²	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΙΜΝΗΣΤΑΣΙΟΥ (ΕΓΣΑ ' 87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
1	507609.810	4552536.556
2	507619.159	4552538.739
3	507631.436	4552486.153
4	507622.088	4552483.971
ΕΜΒΛΟΝ	518,40m ²	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΣΩΤΡΟΦΩΝ (ΕΓΣΑ ' 87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
4	507622.088	4552483.971
3	507631.436	4552486.153
5	507635.074	4552470.572
6	507625.725	4552468.390
ΕΜΒΛΟΝ	153,60m ²	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΡΜΕΚΤΗΡΙΟΥ (ΕΓΣΑ ' 87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
2	507619.159	4552538.739
7	507634.740	4552542.377
8	507636.922	4552533.028
9	507621.341	4552529.391
ΕΜΒΛΟΝ	153,60m ²	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΥΠΟΣΤΕΓΟΥ 1 (ΕΓΣΑ ' 87)

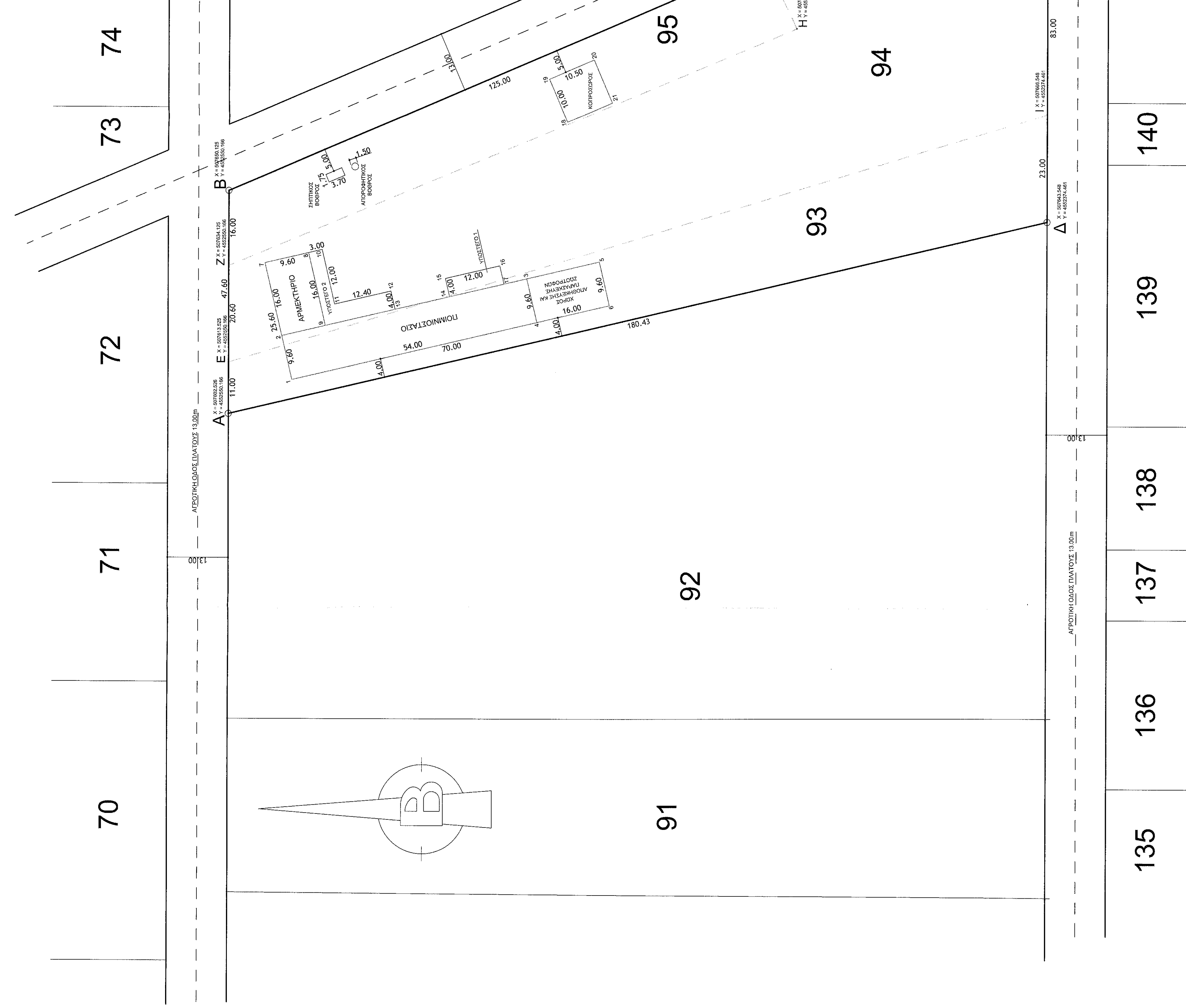
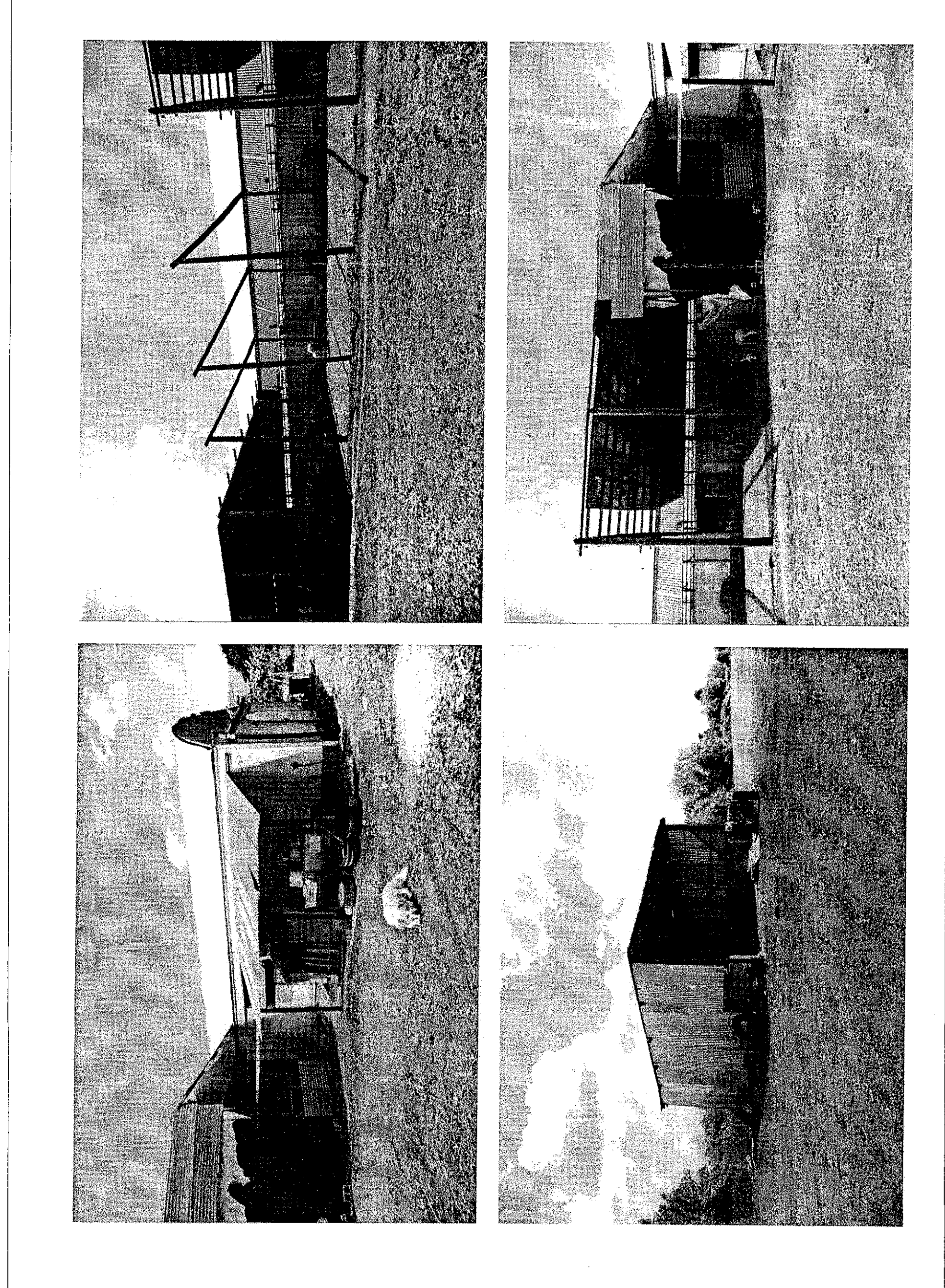
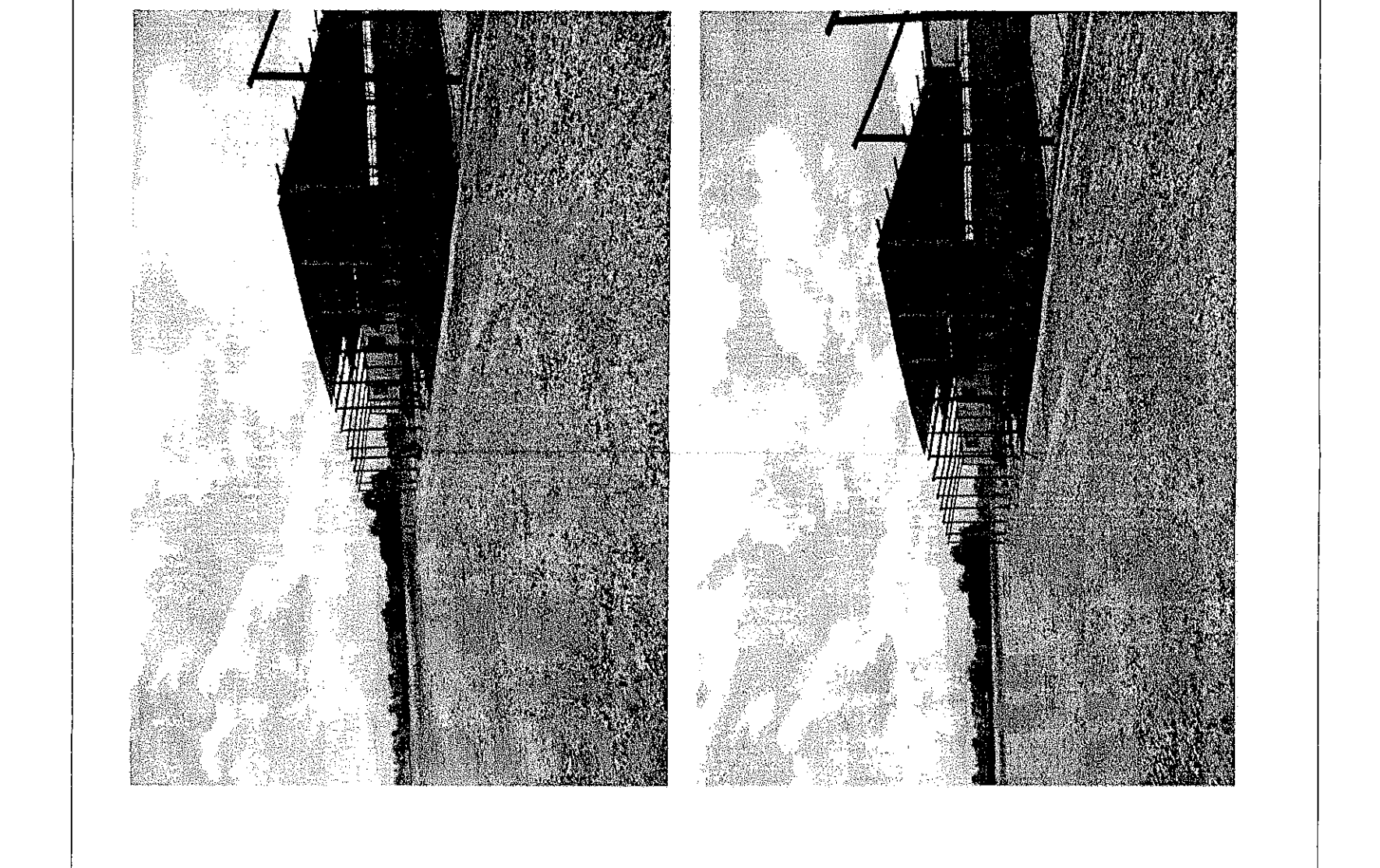
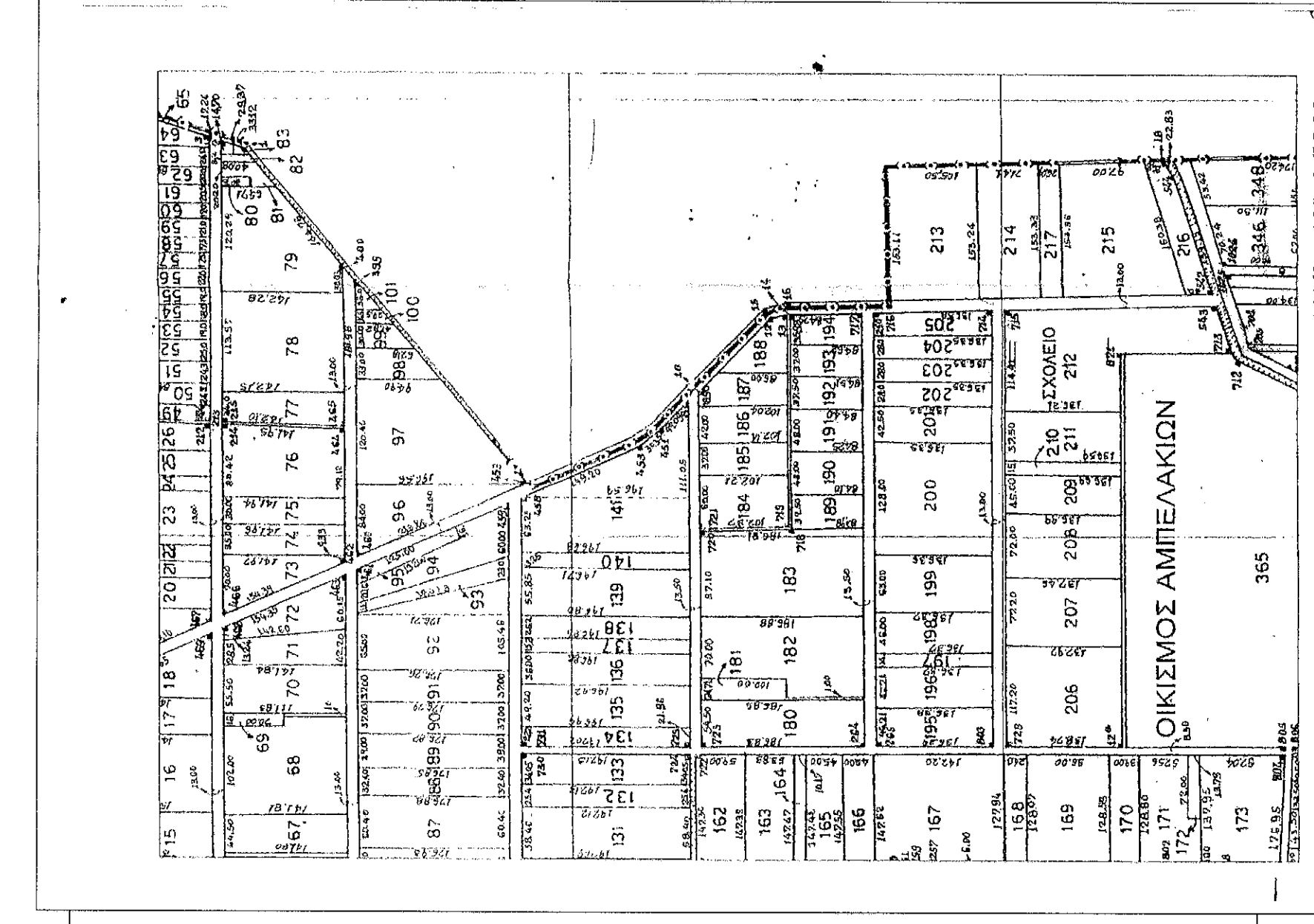
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
14	507627.571	4552502.708
15	507631.466	4552503.618
16	507634.195	4552491.932
17	507630.299	4552491.028
ΕΜΒΛΟΝ	48,00m ²	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΥΠΟΣΤΕΓΟΥ 2 (ΕΓΣΑ ' 87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
9	507621.341	4552529.391
8	507636.922	4552533.028
10	507637.605	4552530.107
11	507625.919	4552527.379
12	507628.738	4552515.303
13	507624.843	4552514.394
ΕΜΒΛΟΝ	97,60m ²	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΟΠΡΟΣΡΟΥ (ΕΓΣΑ ' 87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
18	507664.933	4552477.489
19	507674.126	4552481.426
20	507676.260	4552471.774
21	507669.067	4552467.837
ΕΜΒΛΟΝ	105,00m ²	



ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ (ΓΕΩΤΡ/ΚΑ ΚΤΙΡΙΑ)
 Π.Δ. 2-5-85 / Φ.Ε.Κ. 270Δ' 31-5-85

ΕΜΒΛΑΔΟ: 4000μ² ΑΡΘΡΟ 1 ΠΑΡ. α
 ΚΑΛΥΨΗ: 10% ΑΡΘΡΟ 1 ΠΑΡ. 3
 ΔΟΜΗΣΗ: 0,20 ΑΡΘΡΟ 1 ΠΑΡ. 6
 ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ: 1,5μ ΑΡΘΡΟ 1 ΠΑΡ. 5α
 ΥΨΟΣ: 7,50μ + ΣΤΕΨΗ

ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ
 ΚΑΛΥΨΗ: 30% ΑΡΘΡΟ 2 ΠΑΡ. 1β
 ΔΟΜΗΣΗ: 0,90 ΑΡΘΡΟ 2 ΠΑΡ. 5
 ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ: 5μ ΑΡΘΡΟ 2 ΠΑΡ. 6

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ (ΣΚΕΛΕΤΟ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ)
 ΑΡΘΡΟ 2 ΠΑΡ. 2
 ΚΑΛΥΨΗ: 40%
 ΔΟΜΗΣΗ: 0,40
 ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ: 4,00μ
 ΥΨΟΣ: 4,50μ

ΒΕΒΑΙΩΣΗ-ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ:
 ΔΗΛΩΝΕΤΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΙΣΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ Ν.651/1977, ΟΤΙ:
 ΤΟ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΒΤΔΑ ΤΕΜΑΧΙΟ ΕΚΤΑΣΗΣ 11.358,00 μ² ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΑ ΤΕΜΑΧΙΑ 93,94,95 ΤΟΥ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΑΜΠΕΛΑΚΙΩΝ Ν. ΔΡΑΜΑΣ, ΕΙΝΑΙ ΑΡΙΘΜ. ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ. ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥΣ ΤΟΥ ΠΟΛΥΔΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΞΕΩΣ (ΕΚΤΟΣ ΖΩΝΗΣ, ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ) ΔΕΝ ΥΠΟΚΕΙΤΑΙ ΣΤΟΥΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥΣ ΤΟΥ Ν. 1337/83 ΚΑΙ ΔΕΝ ΘΕΒΑΙΩΝΕΙ ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΣΕ ΓΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑ. ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν. 2308/1995 ΠΕΡΙ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΠΡΑΞΕΙΣ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΗΣ, ΠΡΟΣΚΥΡΩΣΗΣ, ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΣΜΟΥ, ΕΠΙΣΗΣ ΣΕ ΑΚΙΝΑ ΤΩΝ 500μ² ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΜΟΝΑΔΕΣ ΥΠΕΙΘΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ, ΚΙ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΟΝΤΑΙ ΔΙΚΤΥΑ: ΥΔΡΕΥΣΗΣ, ΟΤΕ, ΔΕΗ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΕΝΤΟΣ ΑΥΤΗΣ ΚΑΙ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΟΝΤΑΙ ΥΠΟΓΕΙΣ ΚΑΙ ΥΠΕΡΓΕΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΟΙΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΦΕΛΕΙΑΣ ΟΥΤΕ ΚΟΛΩΝΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΔΕΗ.

Ο ΔΗΛΩΣ
 ΚΟΥΤΣΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ
 ΔΡΑΜΑ, ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ 15
 Τ.Κ. 55100
 ΔΕΛΤΑ ΔΡΑΜΑΣ 401, ΔΡΑΜΟΣ

Δρ. Δημήτρης Κ. Σπανός
 ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ
 ΔΡΑΜΑ, ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ 15
 Τ.Κ. 55100
 ΔΕΛΤΑ ΔΡΑΜΑΣ 401, ΔΡΑΜΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΟΥΤΣΙΔΗΣ
 ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ

ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ: ΚΕΣΙΔΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
 ΕΡΓΟ: ΣΤΑΥΛΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
 ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ: ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΜΠΕΛΑΚΙΩΝ (ΤΕΜ. 93,94,95)
 ΜΕΛΕΤΕΣ: ΚΟΥΣΤΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Βεβαίωση: αριθμός σχεδίου: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 κλίμακας: 1/500
 αριθμός σχεδίου: **A1**

υπογραφή:
 κωδικός μελέτης:
 ημερομηνία: ΜΑΪΟΣ 2016