

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΣΕ ΕΤΖΑ '87  
ΤΟΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΜΑΚΙΟΥ Α-Β-Γ-Δ-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-Ε-Ζ-29-30-31-Η-Θ-34-Κ-37-Α)

| α/α | X         | Y         | α/α | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|-----|-----------|-----------|
| 1   | 437298.79 | 455157.63 | 23  | 437373.77 | 455157.08 |
| 2   | 437298.89 | 455157.47 | 24  | 437373.40 | 455157.15 |
| 3   | 437302.59 | 455157.89 | 25  | 437381.70 | 455156.42 |
| 4   | 437315.46 | 455157.12 | Ε   | 437385.55 | 455156.00 |
| 5   | 437318.71 | 455160.61 | Ζ   | 437388.20 | 455156.28 |
| 6   | 437321.98 | 455160.14 | 29  | 437388.14 | 455156.82 |
| 7   | 437324.89 | 455160.47 | 30  | 437388.03 | 455156.93 |
| 8   | 437328.33 | 455160.66 | 31  | 437389.93 | 455156.04 |
| 9   | 437331.93 | 455160.82 | 32  | 437391.82 | 455156.17 |
| 10  | 437335.30 | 455160.97 | 34  | 437393.31 | 455156.30 |
| 11  | 437338.68 | 455161.28 | Κ   | 437394.11 | 455156.42 |
| 12  | 437342.10 | 455161.98 | 37  | 437394.28 | 455156.10 |
| 13  | 437345.53 | 455162.74 | Α   | 437398.79 | 455157.83 |
| 14  | 437348.99 | 455163.54 |     |           |           |
| 15  | 437352.46 | 455164.37 |     |           |           |
| 16  | 437355.94 | 455165.24 |     |           |           |
| 17  | 437359.42 | 455166.14 |     |           |           |
| 18  | 437362.90 | 455167.06 |     |           |           |
| 19  | 437366.38 | 455167.99 |     |           |           |
| 20  | 437369.86 | 455168.93 |     |           |           |
| 21  | 437373.34 | 455169.87 |     |           |           |
| 22  | 437376.82 | 455170.81 |     |           |           |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΗΣ ΑΔ ΧΕΙΜΑΡΩΣ  
ΤΟΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΜΑΚΙΟΥ Α-Β-Γ-Δ-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-Ε-Ζ-29-30-31-Η-Θ-34-Κ-37-Α)

| α/α | X        | Y        | α/α | X        | Y        |
|-----|----------|----------|-----|----------|----------|
| 1   | -1124.98 | -3899.51 | 23  | -1048.85 | -3899.64 |
| 2   | -1124.86 | -3899.59 | 24  | -1049.22 | -3902.40 |
| 3   | -1104.47 | -3899.51 | 25  | -1038.89 | -3904.22 |
| 4   | -1108.47 | -3891.07 | Ε   | -1038.03 | -3904.63 |
| 5   | -1105.30 | -3893.55 | Ζ   | -1038.37 | -3905.36 |
| 6   | -1101.91 | -3896.00 | 29  | -1037.47 | -3905.88 |
| 7   | -1099.65 | -3897.65 | 30  | -1035.63 | -3906.68 |
| 8   | -1098.88 | -3898.13 | 31  | -1033.63 | -3907.25 |
| 9   | -1098.56 | -3897.82 | 32  | -1032.74 | -3907.82 |
| 10  | -1098.24 | -3897.15 | 34  | -1030.42 | -3910.18 |
| 11  | -1091.80 | -3897.46 | Κ   | -1029.43 | -3916.57 |
| 12  | -1088.82 | -3897.74 | 37  | -1029.82 | -3902.07 |
| 13  | -1081.68 | -3897.99 | Α   | -1124.98 | -3899.51 |
| 14  | -1078.23 | -3898.20 |     |          |          |
| 15  | -1074.76 | -3898.38 |     |          |          |
| 16  | -1071.29 | -3898.53 |     |          |          |
| 17  | -1067.72 | -3898.63 |     |          |          |
| 18  | -1064.21 | -3898.75 |     |          |          |
| 19  | -1060.65 | -3898.79 |     |          |          |
| 20  | -1057.07 | -3898.74 |     |          |          |
| 21  | -1053.47 | -3898.71 |     |          |          |

**ΑΔΩΧΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (N.651 / 77)**

Αδωχού υπεύθυνος με το κτίριο για το γεωγραφικό μεσοπέλασμα (Α-Β-Γ-Δ-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-Ε-Ζ-29-30-31-Η-Θ-34-Κ-37-Α) και επιτόπιων 2483.59 μ.μ. που βρίσκεται επί θραύσης Χειμάρου της Δημοτικής Ενότητας Στρατωνικού του Δήμου Ηρακλείου Π.Ε. ΧΕΡΣΟΝ όρι:

α) είναι δρόμος και οικοδομήσιμο ως προς το επιτόπιο και τις διαστάσεις σύμφωνα με τις προδιαγραφές μελέτης που μου ούσα επιτόπιο.

β) έχει άμεσο επίγειο σύνορο με τον χώρο 1337.83 μ.μ. ανεμόφυτο σε η.μ.α. ορίση.

γ) εντός αυτού δεν διέγεται ενδιάμεση γημετρική υπηλύχηση της ΔΕΗ ή ούτως ή άλλως φασικού αγωγού και

δ) εντός αυτού ή σε ομόεσοτή 20μ. από αυτό δεν διέγεται πύλο.

**Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**

**ΑΔΩΧΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗ (N. 4030/2011)**

Ο κτηνιά υπεύθυνος Μουσουλμάκης Δημήτριος δηλώνει ότι:

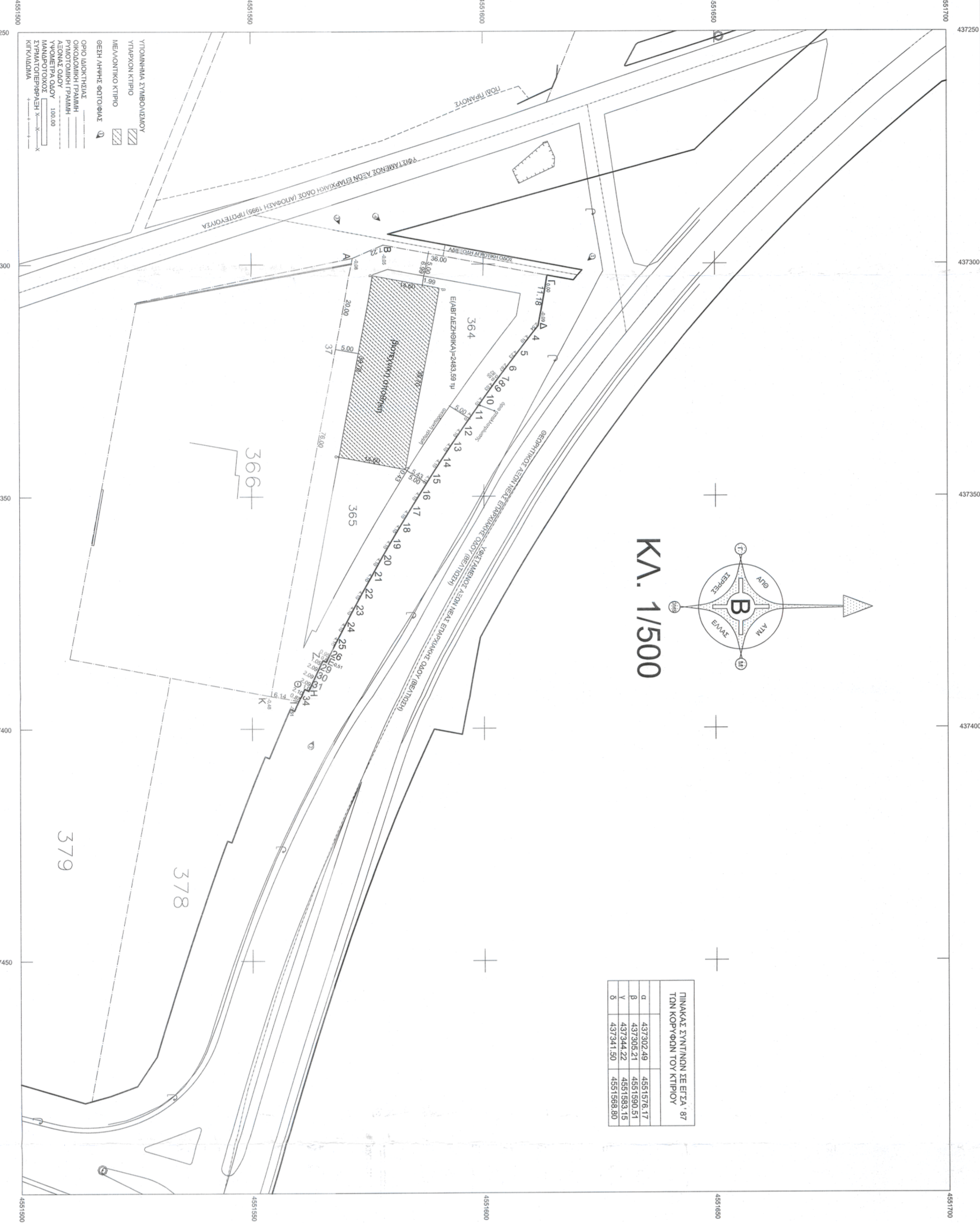
- τα όρια του γεωγραφικού μεσοπελάσματος (Α-Β-Γ-Δ-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-Ε-Ζ-29-30-31-Η-Θ-34-Κ-37-Α) και επιτόπιων 2483.59 μ.μ. που βρίσκεται επί θραύσης Χειμάρου της Δημοτικής Ενότητας Στρατωνικού του Δήμου Ηρακλείου Π.Ε. ΧΕΡΣΟΝ
- υποβλήθηκαν από εμένα και επιτόπιο για την απόφαση των δημοτικών οργάνων γεωγραφικού και για την υπηρέση και την οριση του δημοτικού μου ως κτήνιο της έκδοσης θέσης δημόσιας.

**ΕΜΒΛΩΝ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ**

ΕΜΒΛΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ (N. 24.5.1985/ΦΕΚ 2704/31-5-1985 & Ν. 2172/ΦΕΚ 3084/ 31.12.2003)  
Αποφραγή κατά ποταμόκτηνη. Ένδος της ύψους πλάτους και ανοικτού & πλά 24.04.1977 & πλά 12.11.1982

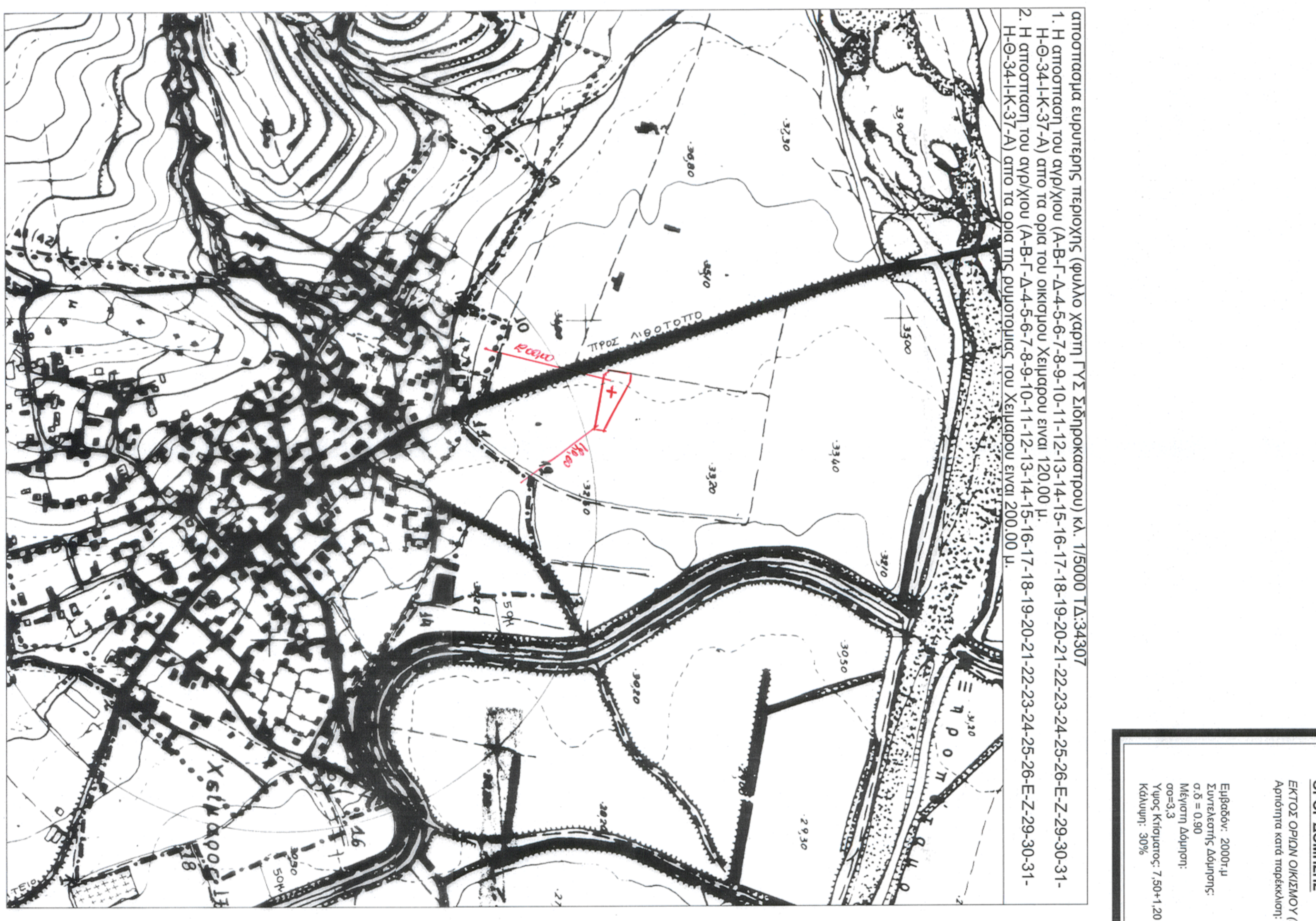
**ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**

Επιτόπιων: 2000-μ.μ.  
Συντελεστής κάλυψης: 0,0 = 0,80  
Μέγιστο 1 δάμνησι: 0,05=3,3  
Υψος κτίσιματος: 7,50+1,20  
Κάλυψη: 30%



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΣΕ ΕΤΖΑ '87  
ΤΟΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ

| α         | β          | γ         | δ          |
|-----------|------------|-----------|------------|
| 437302.49 | 455157.617 | 437305.51 | 455159.015 |
| 437344.22 | 455158.315 | 437341.50 | 455158.80  |



αποστασιομετρική επιτόπια μελέτη (φύλλο χαρτί ΓΥΣ Σιδηροδρομικού) κ.λ. 1/5000 ΤΑ.34307

1. Η αποστολή του σχεδίου (Α-Β-Γ-Δ-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-Ε-Ζ-29-30-31-Η-Θ-34-Κ-37-Α) στο τα οποία του οικισμού Χειμάρου είναι 120.00 μ.

2. Η αποστολή του σχεδίου (Α-Β-Γ-Δ-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-Ε-Ζ-29-30-31-Η-Θ-34-Κ-37-Α) στο τα οποία της δημοτικής του Χειμάρου είναι 200.00 μ.

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

ΚΑΙΝΑΚΑ  
ΕΜΒΛΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ (N. 24.5.1985/ΦΕΚ 2704/31-5-1985 & Ν. 2172/ΦΕΚ 3084/ 31.12.2003)  
Αποφραγή κατά ποταμόκτηνη. Ένδος της ύψους πλάτους και ανοικτού & πλά 24.04.1977 & πλά 12.11.1982

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ  
ΙΟΥΝΙΟΣ 2017

ΥΠΟΓΡΑΦΗ  
ΣΦΡΑΓΙΔΑ

**ΘΕΡΣΟΝΚΕ**

Υπογραφή του Γεωτεχνικού  
Χρόνος με: 19.9.2017  
Ο Διευθυντής Έργου  
Αποφραγή κατά ποταμόκτηνη με Βιβλίο Α

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ  
ΜΟΥΣΣΕΜΙΔΗΣ ΔΙΟΜΗΔΗΣ

ΕΡΓΟ  
ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ

ΘΕΣΗ  
ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ  
ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΕΠΙ ΕΠ. ΟΔΟΥ 364+365 ΚΑΜΠ-ΧΙΑ  
Τ.Κ. ΧΕΙΜΑΡΩΣ Δ.Ε. ΣΤΡΑΤΩΝΙΚΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ  
ΜΥΡΩΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΑΡΧ. & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Βάση σχεδίου  
αριθμ. σχεδίου

**A1**