

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΔΙΓΕΑ (ΕΓΣΑ '87)

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	577261.493	3908611.420	21.85
2	577240.000	3908614.047	15.61
3	577240.000	3908629.661	7.88
4	577246.874	3908633.518	12.68
5	577259.550	3908633.403	20.24
6	577269.220	3908615.621	8.79
7	577261.493	3908611.420	

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i + Y_{i+1})$
 $E = 500.17 \text{ τ.μ.}$

ΕΣΑΦΑΛΙΣΕΙΣ ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

ΣΤΑΣΗ	ΣΗΜΑΝΣΗ	ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ - ΕΣΑΦΑΛΙΣΗΣ
ΣΤΑΣΗ 1	ΠΑΣΣΑΛΟΣ ΟΠΩΣ ΠΑΡΑΚΑΤΟ	
ΣΤΑΣΗ 2	ΠΑΣΣΑΛΟΣ ΟΠΩΣ ΠΑΡΑΚΑΤΟ	

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ

ΣΤΑΣΗ	X	Y	ΣΤΑΣΗ	X	Y
S1	577268.021	3908595.590	S2	577252.572	3908593.031
S3	577239.345	3908588.227			

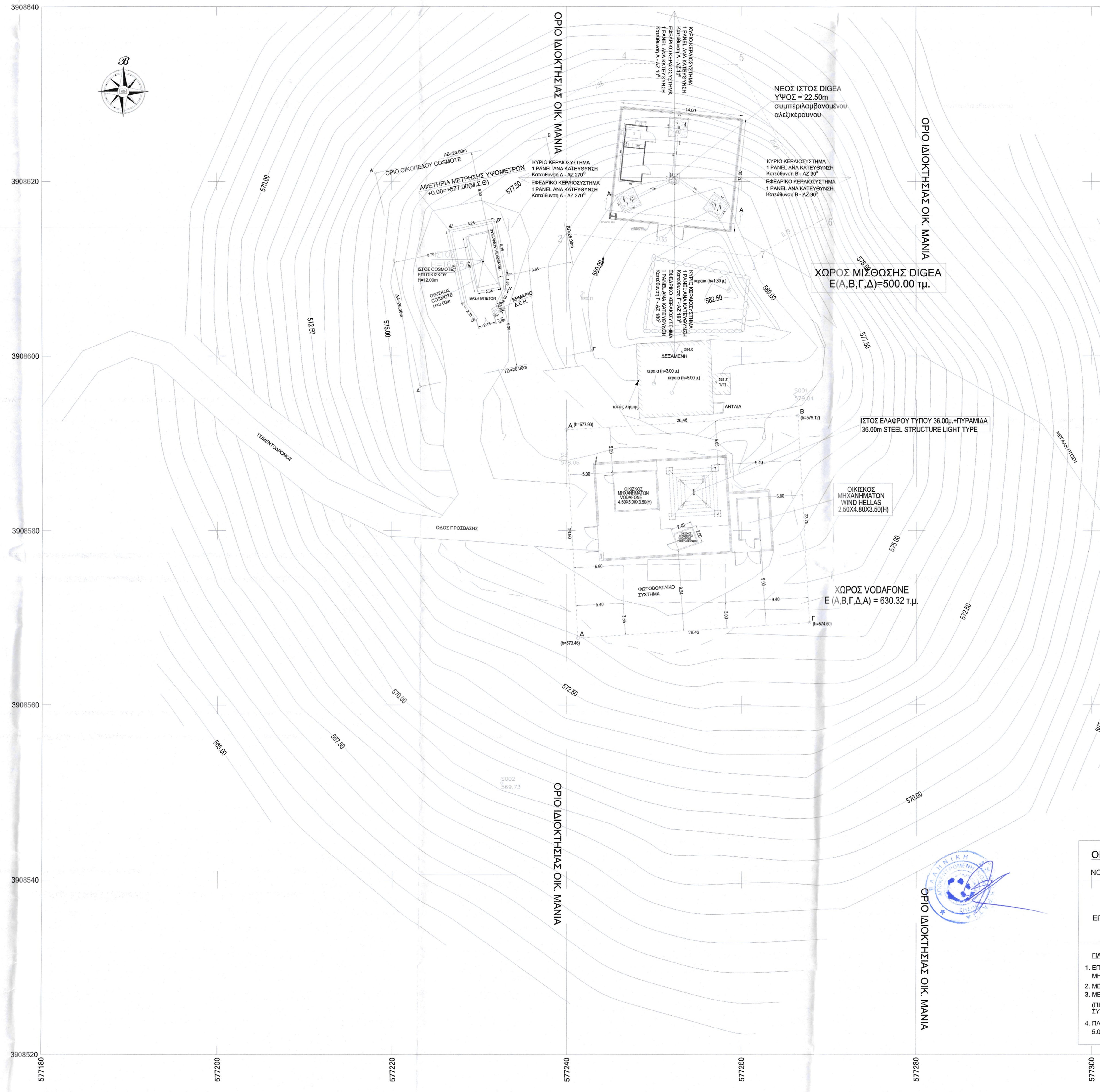
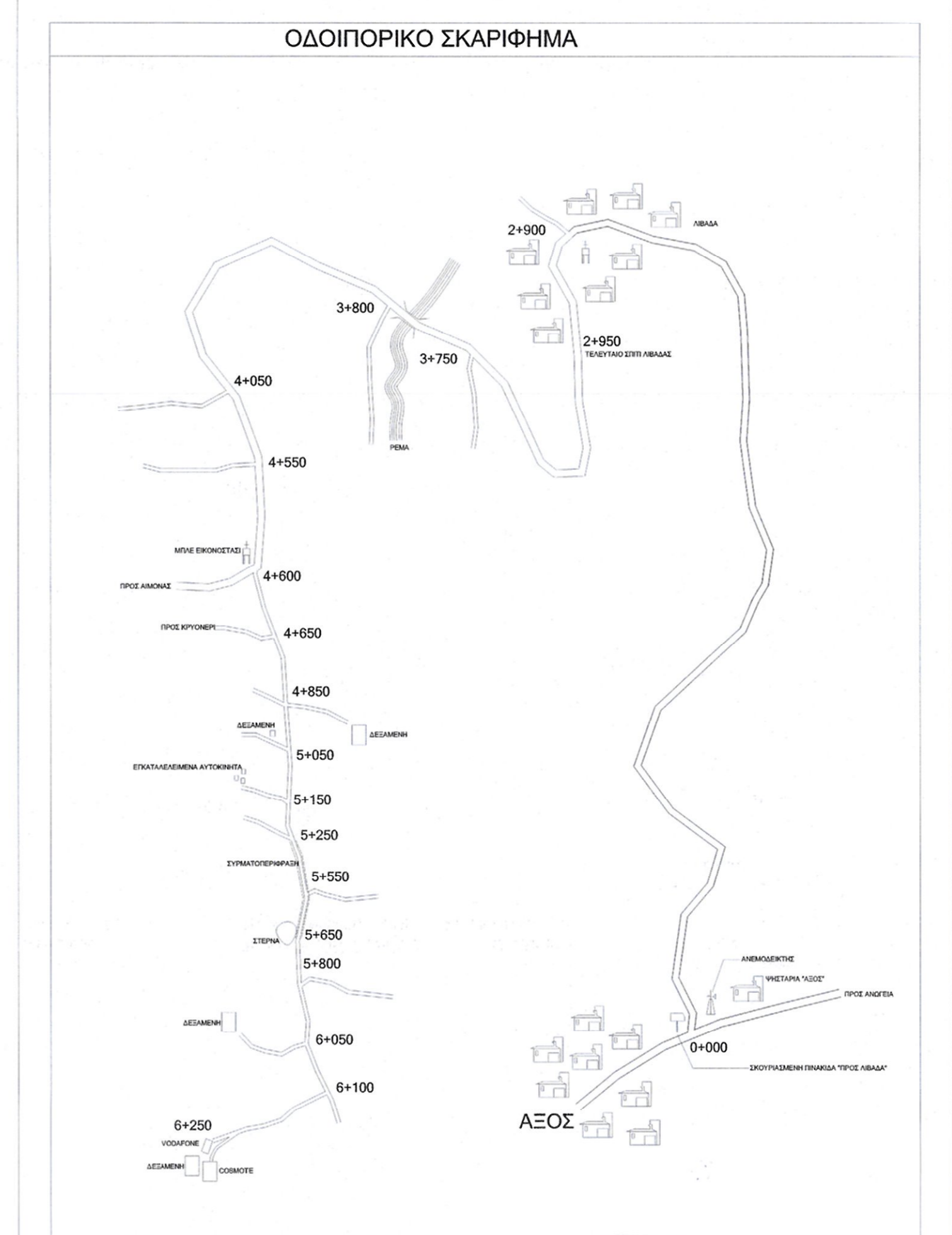
ΠΑΡΑΔΟΣΕΣ

- Σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87
- Υψομετρική σταθμική 0.00 από μ. στ. θάλασσας.
- Κρισιμότητα προϋποθέσεων κοπής 0.50 m.
- Η τοπογραφική αποτύπωση έγινε με γενικό οριζόντιο σφάλμα 0.50 m.
- Το έργο υπολογίστηκε με την μέθοδο του Gauss.

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ
 $E(A,B,\Gamma,\Delta,A) = 630.32 \text{ τ.μ.}$

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Αξονική Ορίων Οικοπέδου Σημείο Στάσης
 Αίθρ Κορυφή Οικοπέδου Τι Τριγωνομετρικός Γ.Υ.Σ.



ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΕΡΑΙΩΝ

ΝΟΜΟΙ N 2075/92 N 3431/06
 N 2145/93 N 4063/12
 N 2867/00 N 4070/12
 N 2801/00

ΕΓΚΥΚΛΙΟ ΕΓΚ. 12/94
 ΕΓΚ. 34/93
 ΕΓΚ. (32342)/93

ΓΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥΣ ΕΠΙ ΕΛΑΦΡΟΥΣ

- ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Σ.Β.Κ.Τ. ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΚΙΣΕΛΙΑ ΜΕ ΕΣΑΧΕΙΤΟ ΕΜΒΛΑΔΙΟΝ 500 τ.μ.
- ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΛΑΔΙΟΝ ΟΚΙΣΚΟΥ 35.00 τ.μ.
- ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΟΚΙΣΚΟΥ 3.50 μ.
- ΠΡΟΣΛΥΣΗΝΗ +15% ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΦΙΛΟΞΕΝΟΥΜΕΝΟ ΚΑΙ ΣΥΝΟΙΚΙΑΚΗ ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗ + 35%
- ΠΑΡΑΓΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΚΙΣΚΟΥ 6.00 μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΚΙΣΜΕΛΟΥ.



 Digea	 Digea
PROJECT: AXOS	ΕΡΓΟ: ΑΞΟΣ
ADDRESS: ΔΕΛΦΙΝΗ	ΟΔΗΓΗΤΗΣ: ΠΑΝΩΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΘΑΝΑ
MUNICIPALITY: ΑΝΔΡΕΑΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ - ΜΗΛΟΠΟΛΙΤΑΚΟΥ
PREFECTURE: ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΚΕΡΑΙΩΝ
REGION: ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΚΕΡΑΙΩΝ
ARCHITECTURAL DESIGN: E G N	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: AXOS
DRAWING TITLE: SITE PLAN	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
SCALE: 1:200	ΚΥΜΑΚΑ: 1:200
CONTRACTOR:	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:
ΕΠΙΣΤΑΣΗ:	ΕΠΙΣΤΑΣΗ:
SURVEYING DATE: 17/04/2019	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ: 17/04/2019