

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (N.4030/2011)

Ο κενός υπογεγραμμένος, δηλώνει ότι:

1. Το έργο και τα απομνημόνια όρας του γεωμετρίου με στοιχεία "Α-Β-Γ-.....Ω-Α" και με επιβάρυν 22192,40 μ. που βρίσκεται στη θέση "Νοτιοτα Χαρτζήληνηνη" - Μοδός Κοινοβήτης Δημοτικής Ενότητας Μοδού του Δήμου Ελευσίνος υπεβάλλονται από εμένα.

Ο ΔΗΛΩΝ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (N. 651/77)

Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο για το γεωμετρίο με στοιχεία "Α-Β-Γ-.....Ω-Α" και με επιβάρυν Ε = 22192,40 μ. που βρίσκεται στη θέση "Νοτιοτα Χαρτζήληνηνη" - Μοδός Κοινοβήτης Δημοτικής Ενότητας Μοδού του Δήμου Ελευσίνος ότι:

α) Είναι άρτιο και οικοδομήσιμο ως προς το επιβάρυν και τις διαστάσεις σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν στην περιοχή, εντός ΠΤΣ και εντός ΖΟΕ.

β) Γραφικά εντός - εκτός του Ν.1337/1983 περί απορριπών σε γη και χρήση.

γ) εντός αυτού δε διακρίνονται ενδείξεις γεωμετρίας μεσοποταμίας υψηλής τάξης της Δ.Ε.Η., δεν διακρίνεται κανένα φυσικό ορόσημο.

δ) εντός αυτού και κατά μήκος του προαύλιου που ενθλίπεται γεωμετρίου δεν υπάρχουν δέντρα και στ) εντός αυτού ή σε απόσταση μικρότερη των 20μ από αυτό δε διακρίνεται φράγμα.

ζ) Σύμφωνα με το Αρ. 8 του Ν.1598/86 το γεωμετρίο δεν αλληλεπιδρά με άλλα ενδείξεις σύμφωνα με την Παρ. 5 του Αρ. 20 του Ν.1598/86 το γεωμετρίο δεν αλληλεπιδρά με άλλα ενδείξεις σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν.1330/2012-1-10 έκδοση απόφαση της Διοίκησης Υποστήριξης Αιγώνων.

η) Το γεωμετρίο έχει καταχωρηθεί στο Εθνικό Κτηματολόγιο με ΚΑΕΚ/ιδιοκτησίας 050864901019

Η ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ε ΟΙΚΟΤΕΔΟΥ (Α-Β-Γ-.....Ω-Α) = 22192,40 μ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

Υπόμνημα Εξοπλισμού Τοπογραφικού Διαβιβασμού

- Ο συντελεστής των κορυφών του γιγάντιο που αναφέρονται στο Τοπογραφικό Διαβιβασμό είναι στο ΕΛΛΗΝΙΚΟ Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Τ.Α. 87).
- Η διάσταση από το Ε.Τ.Α. 87 πραγματοποιήθηκε με τοπογραφικές που διεξήχθησαν την 9/11/2021 και στο χρονικό διάστημα από 10.00 π.μ. έως 12.30 π.μ. κανονικά.
- Χρήση του σιδηρού ΜΕΤΩ του δικτύου δικτύου HCN Shantui της εταιρείας Metica ΑΕ με συντελεστής (X,Y)=(473000,671,421735,624).
- Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε GNSS δίκτυο HT-V-100-H20 με Serial Number PC11803413 με καταγραφή συντελεστών L1 και L2 του συστήματος GPS και GLONASS.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΦΕΚ 310 Δ/97 + Π.Δ. 84/84

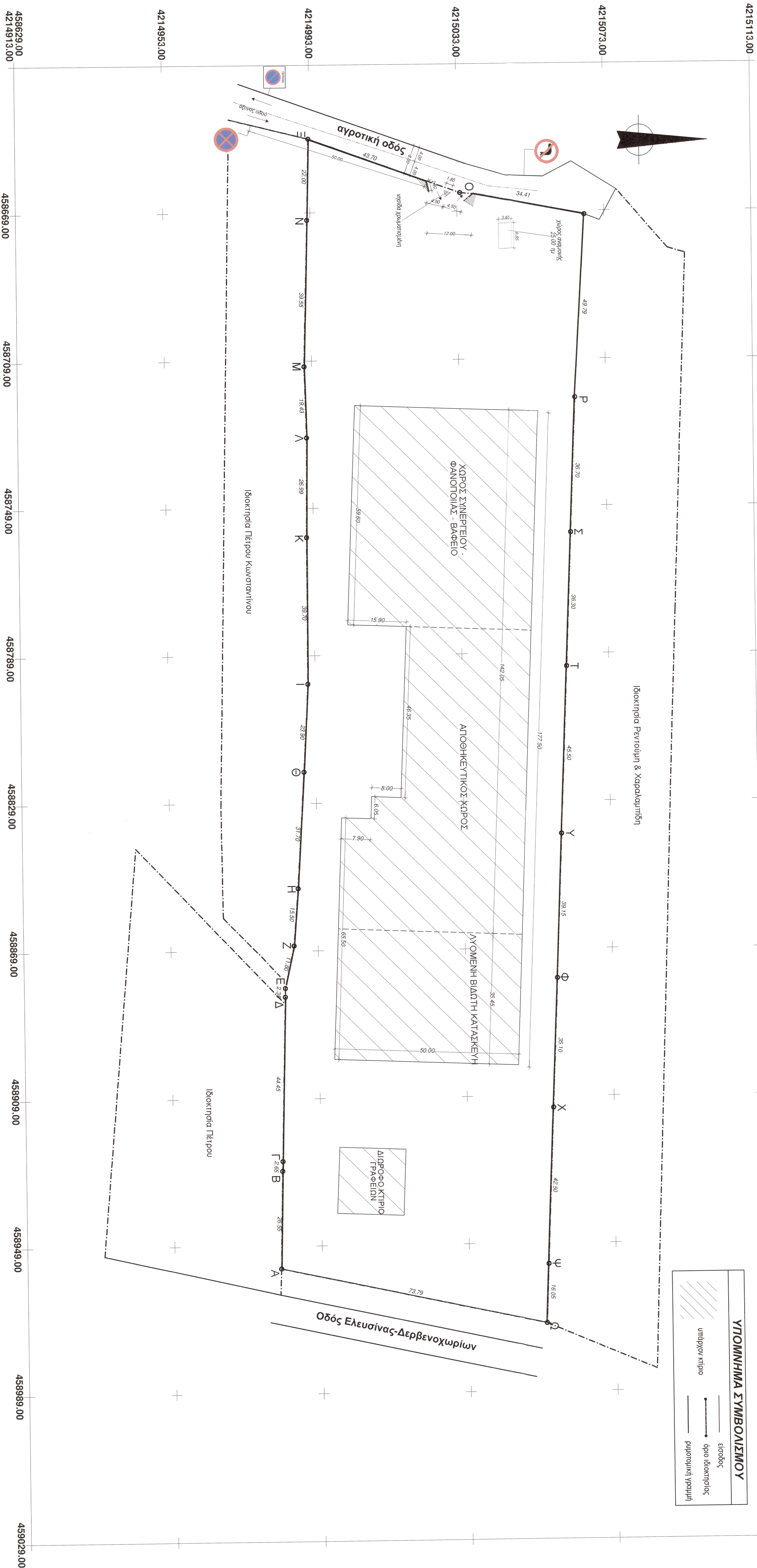
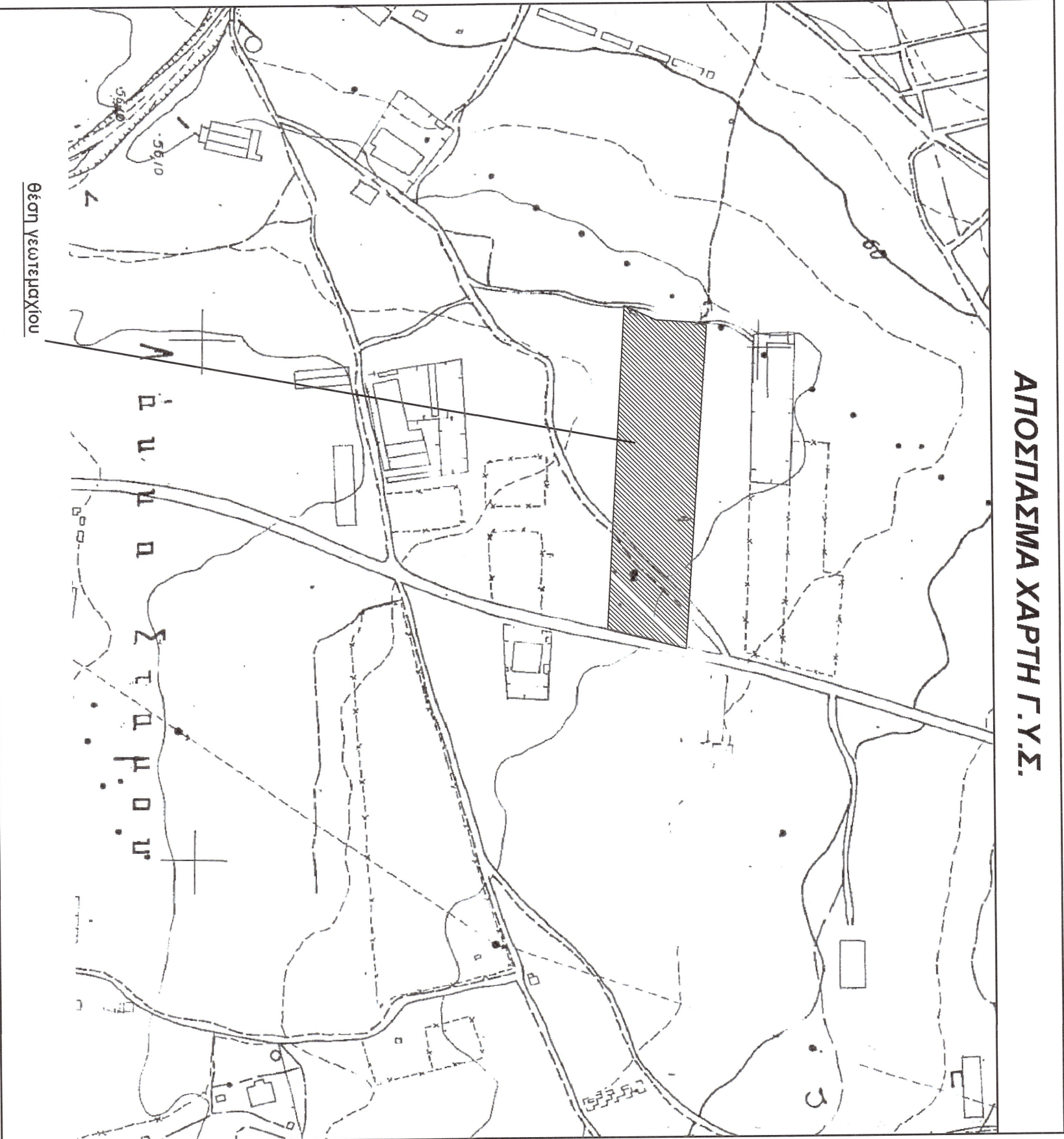
Ε=20000 μ. 4.000 μ. (Προ 13.12.79)

Αποστάσεις από τον άξονα Επικοινωνίας οδού 20μ

Σ.Δ. = 0,90

Συντελεστής: 11.000 - 3.000

Επιδόσεις: Αποδοτικότητα, Διασπορά, Κοίμα, ΥΒΕΤ



Σημείο	X	Y	Z
A	458955,14	4214981,91	
B	458928,60	4214982,58	
C	458925,95	4214982,69	
D	458931,54	4214983,56	
E	458967,62	4214986,47	
F	458952,17	4214987,75	
G	458920,54	4214989,74	
H	458956,67	4214991,06	
I	458956,59	4214991,18	
J	458970,55	4214990,98	
K	458971,04	4214992,15	
L	458949,04	4214992,72	
M	458963,99	4215003,78	
N	458963,81	4215006,85	
O	458970,55	4215009,10	
P	458970,55	4215009,10	
Q	458970,55	4215009,10	
R	458970,55	4215009,10	
S	458970,55	4215009,10	
T	458970,55	4215009,10	
U	458970,55	4215009,10	
V	458970,55	4215009,10	
W	458970,55	4215009,10	
X	458970,55	4215009,10	
Y	458970,55	4215009,10	
Z	458970,55	4215009,10	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΤΕΔΟΥ

ΕΡΩΤΑΔΟΤΗΣ:	SARMED LOGISTICS
ΕΡΩΤ:	ΕΠΙΧΡΗΣΗ ΕΙΣΟΔΟΥ - ΕΞΟΔΟΥ
ΘΕΣΗ:	ΔΟΥΤΣΑ ΧΑΤΖΗΑΝΗΤΗ
ΔΗΜΟΣ:	ΕΛΕΥΣΙΝΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΚΟΡΩΒΕΣΗ ΜΑΡΙΑΡΤΑ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	41
ΚΑΙΜΑΚΑ:	1:500
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΜΑΡΤΙΟΣ 2022
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	