

ΚΟΡΥΦΕΣ ΓΥΡΕΛΟΥ Β (ΣΕΤΑ 97)

Κορυφή	X	Y
A	750710.14	4185904.73
B	750715.32	4185906.88
Γ	750725.14	4185902.75
Δ	750733.01	4185899.25
E	750735.81	4185894.60
Z	750739.61	4185897.67
H	750745.71	4185902.02
Θ	750749.13	4185906.75
I	750752.12	4185908.07
K	750757.41	4185912.73
Λ	750761.96	4185914.34
M	750765.61	4185915.31
N	750770.78	4185917.33
Ξ	750777.02	4185919.07
O	750781.13	4185920.73
Π	750789.58	4185923.49
P	750793.33	4185925.04
Σ	750798.14	4185928.91
T	750804.15	4185932.17
Υ	750820.20	4185937.65
Φ	750840.79	4185950.24
Χ	750857.66	4185978.15
Ψ	750811.41	4185990.59
Ω	750801.94	4185976.48
Α'	750795.33	4185975.38
Β'	750792.10	4185976.00
Γ'	750782.13	4185976.40
Δ'	750776.55	4185977.44
Ε'	750768.92	4185978.12
Z'	750761.82	4185978.90
H'	750757.47	4185978.86
Θ'	750752.99	4185978.99
I'	750750.48	4185977.07
K'	750742.00	4185968.91
Λ'	750734.95	4185965.27
M'	750730.14	4185961.47
N'	750723.57	4185956.15
Ξ'	750721.29	4185950.20
O'	750719.77	4185944.19
Π'	750718.64	4185935.17
P'	750716.23	4185926.00
Σ'	750713.82	4185920.00
T'	750710.41	4185913.53

Εμβαδό: 6167.16

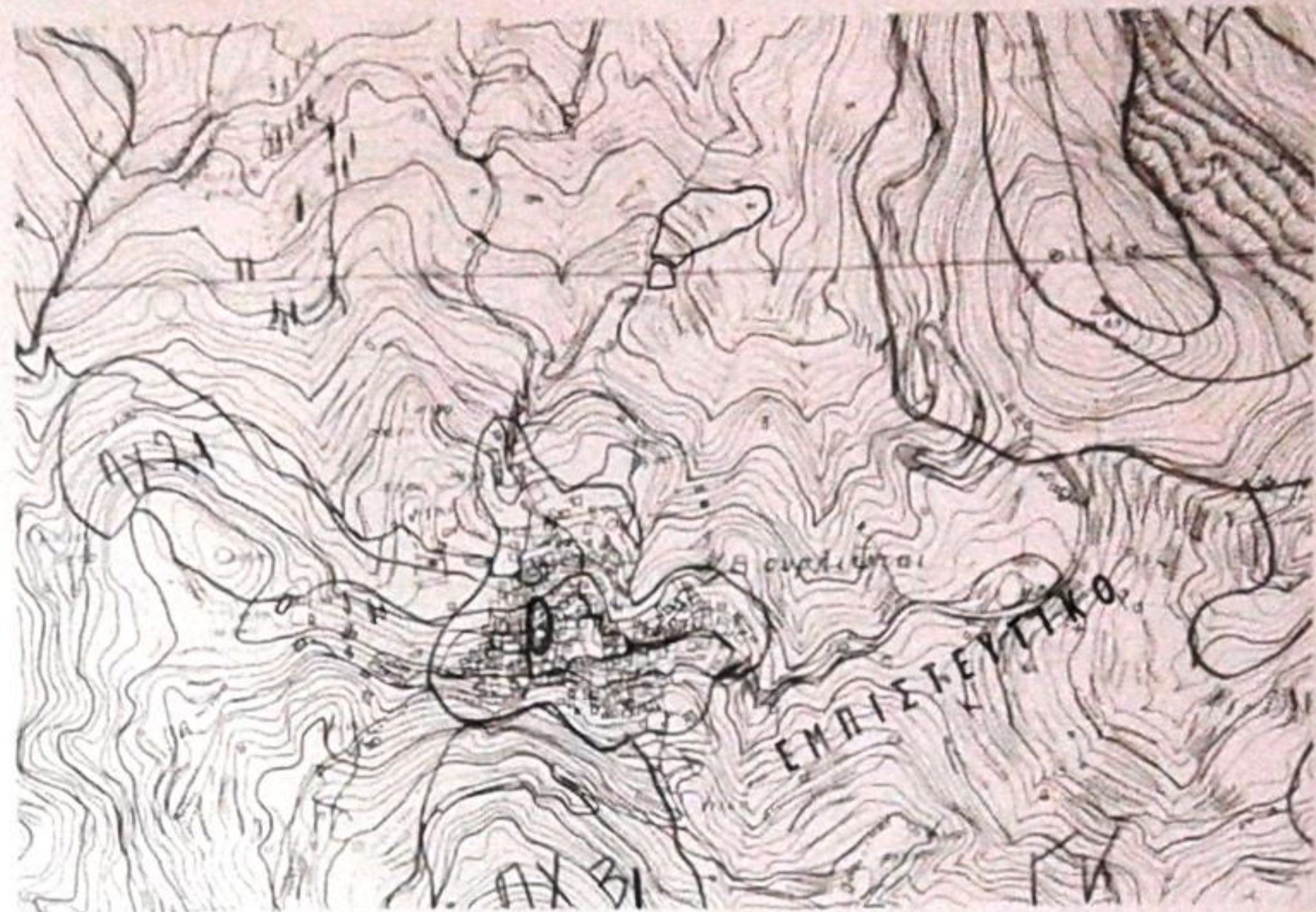
ΚΟΡΥΦΕΣ ΓΥΡΕΛΟΥ Γ (ΣΕΤΑ 97)

Κορυφή	X	Y
A	750706.41	4185972.84
B	750710.01	4185971.85
Γ	750720.96	4185971.95
Δ	750735.54	4185974.88
E	750733.22	4185988.20
Z	750731.25	4185994.89
H	750726.83	4185998.17
Θ	750716.79	4185991.09
I	750712.05	4185999.24
K	750708.74	4185990.90
Λ	750707.56	4185984.37
M	750706.70	4185978.96

Εμβαδό: 674.24

ΚΟΡΥΦΕΣ ΠΟΛΥΤΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ (ΣΕΤΑ 97)

Σημείο	X	Y	H
S1	750792.917	4185945.374	223.356
S2	750788.270	4185959.077	222.845
S3	750806.677	4185978.611	217.314
S4	750827.038	4185997.310	219.609

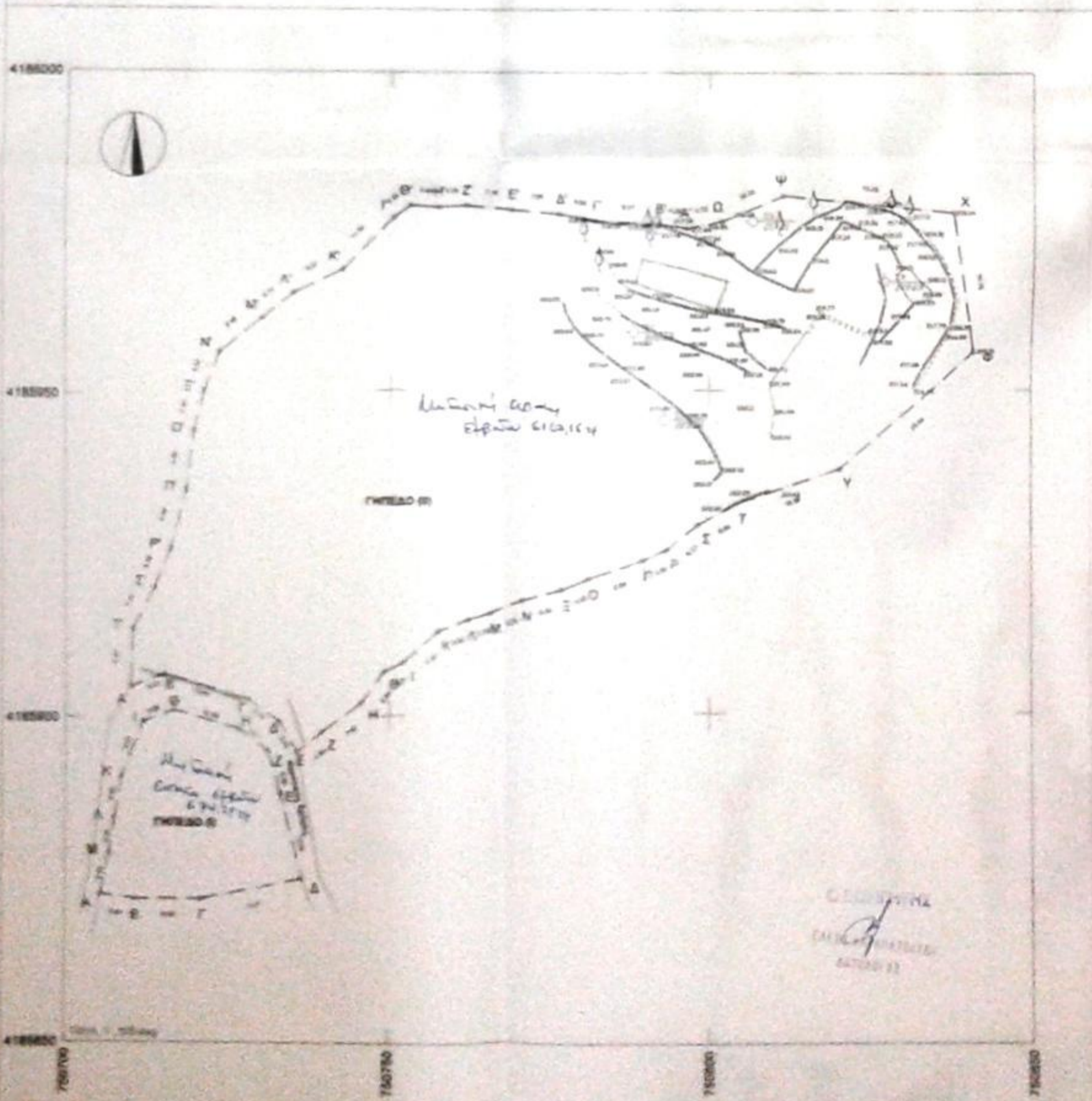


Όριο άδειας Σ.Ο.Ε. (Σ3) - ΦΕΚ 100Δ/27-02-95 & 270Δ/24.05.1985
 Περιεχ.: Προστασίας Γεωργικής Γης - Υδατοκαμιά Λαϊνή των Περίορων Αγ. Κωνσταντίνου-Θουρκωτών

Όριο κατάταξης: 1=4000m
 Κατωτέρω όριο αρτηριότητας: 1=12000m για τουριστικές εγκαταστάσεις και 1=4000m για τις λαϊκές χρήσεις
 Κατώτερο όριο αρτηριότητας: 1=4000.00m, Π=25m σε κεντρικό χώρο
 Κατώτερο όριο αρτηριότητας: - ΦΕΚ 270Δ/24-5-85 1=4000m
 Κατώτερο: 10%, ΣΔ=0.2, Όροφος=2, Υψος=7.5m=1.20m στέγη (4.5m για ισόγειο κτίριο)
 Για κτίρια η μέγιστη επιτρεπόμενη επιφάνεια=200m² - ούμβρων γηπέδων=4000x0.02

Επισημ. γης
 α) κτιστή β) υποδομές οριζώντιου τύπου γ) θερμοκήπια δ) αντιληπτικές εγκαταστάσεις, ε) υδατοδομημένες (από κτιστή β) ή από φυσικές πηγές) στ) φράγματα ζ) αθλητικές και ποταμικές ζώνες η) αθλητικές εγκαταστάσεις θ) τουριστικές εγκαταστάσεις ι) μεταφορτικές μονάδες ια) κτηνοτροφικές ή κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: 1) Τα όρια - υδατοκαμιά και άδεια - υποδείχθηκαν από τους Διοικητές και από το δικαστήριο της άδεια 9885
 2) Η άδεια είναι για χρήση γεωργικών εδαφών και το σχέδιο προστασίας υποδείχθηκε από τις αρμοδιότητες των περιόρων των οποίων είναι το θέμα της άδειας.
 3) Η άδεια είναι από το κτηνολογικό έργο με χρήση δορυφορικών GPS μέτρων και ΝΕΡΟΣ.



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΠΑΤΡΙΣ ΜΗΓΚΟΥ	
ΕΡΓΟ: Ανάπτυξη ιδιοκτησίας	
ΘΕΣΗ: Γηολ. οικόπεδο Δ. Β. Βουραίων Σ.Ο.Ε. (Σ3-Σ6)	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΓΕΩΡΓΙΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΚΑΙΜΑΚΑ	1:500
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	Δεκέμβριος 2014
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ
ΓΕΩΡΓΙΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΙΣΤΩΘΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ-ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΣΑΡΩΤΗ ΤΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΑΔΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ	ΟΜΟΛΟΓΗΣΗ 2014 12-2-2015 [Signature]