



ΕΠΙΠΕΔΟ	Ε	ΕΠΙΠΕΔΟ	Ε	ΕΠΙΠΕΔΟ	Ε
1	1506.6172	2	1506.6172	3	1506.6172
4	1506.6172	5	1506.6172	6	1506.6172
7	1506.6172	8	1506.6172	9	1506.6172
10	1506.6172	11	1506.6172	12	1506.6172
13	1506.6172	14	1506.6172	15	1506.6172
16	1506.6172	17	1506.6172	18	1506.6172
19	1506.6172	20	1506.6172	21	1506.6172
22	1506.6172	23	1506.6172	24	1506.6172
25	1506.6172	26	1506.6172	27	1506.6172
28	1506.6172	29	1506.6172	30	1506.6172
31	1506.6172	32	1506.6172	33	1506.6172
34	1506.6172	35	1506.6172	36	1506.6172
37	1506.6172	38	1506.6172	39	1506.6172
40	1506.6172	41	1506.6172	42	1506.6172
43	1506.6172	44	1506.6172	45	1506.6172
46	1506.6172	47	1506.6172	48	1506.6172
49	1506.6172	50	1506.6172	51	1506.6172
52	1506.6172	53	1506.6172	54	1506.6172
55	1506.6172	56	1506.6172	57	1506.6172
58	1506.6172	59	1506.6172	60	1506.6172
61	1506.6172	62	1506.6172	63	1506.6172
64	1506.6172	65	1506.6172	66	1506.6172
67	1506.6172	68	1506.6172	69	1506.6172
70	1506.6172	71	1506.6172	72	1506.6172
73	1506.6172	74	1506.6172	75	1506.6172
76	1506.6172	77	1506.6172	78	1506.6172
79	1506.6172	80	1506.6172	81	1506.6172
82	1506.6172	83	1506.6172	84	1506.6172
85	1506.6172	86	1506.6172	87	1506.6172
88	1506.6172	89	1506.6172	90	1506.6172
91	1506.6172	92	1506.6172	93	1506.6172
94	1506.6172	95	1506.6172	96	1506.6172
97	1506.6172	98	1506.6172	99	1506.6172
100	1506.6172	101	1506.6172	102	1506.6172
103	1506.6172	104	1506.6172	105	1506.6172
106	1506.6172	107	1506.6172	108	1506.6172
109	1506.6172	110	1506.6172	111	1506.6172
112	1506.6172	113	1506.6172	114	1506.6172
115	1506.6172	116	1506.6172	117	1506.6172
118	1506.6172	119	1506.6172	120	1506.6172
121	1506.6172	122	1506.6172	123	1506.6172
124	1506.6172	125	1506.6172	126	1506.6172
127	1506.6172	128	1506.6172	129	1506.6172
130	1506.6172	131	1506.6172	132	1506.6172
133	1506.6172	134	1506.6172	135	1506.6172
136	1506.6172	137	1506.6172	138	1506.6172
139	1506.6172	140	1506.6172	141	1506.6172
142	1506.6172	143	1506.6172	144	1506.6172
145	1506.6172	146	1506.6172	147	1506.6172
148	1506.6172	149	1506.6172	150	1506.6172

**ΘΕΩΡΗΣΗ**  
 ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΠΡΩΤΗ ΙΔΙΟΤΗΤΑ  
 Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα θεωρείται και επιδυναμίζεται στο υπ' αριθμ. 4579/01-09-2020 έγγραφο μεσ του οποίου αποτέλει στο εξής αναπόσπαστο μέρος

ΧΑΝΙΔΑ 01-09-2020  
 Ο Εισηγητής

ΧΑΝΙΔΑ 01-09-2020  
 Η Δ/ΤΡΙΑ Δεσφών Χανίων

Α. Δημητρίου

ΠΟΛ. ΣΚΛΕΒΙΚΗ

**ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (N. 651/77)**  
 Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο για το γεωτεχνικό με στοιχεία 1-2-3-...-8-1 και επιβάδων 1506.61 μ/2 που βρίσκεται στη θέση <<Τροφυματικός Ραδάκης >> Δήμου Ανορθωτικού κερς οικισμού Αγρί Γλυμο

1) Δεν είναι όριο και ανεδαφικό  
 2) Δεν επιβαρύνει τους διαδέχτες του νότιου 1337/83 περί επιπέδων σε γη και σε σχήμα 3) Ένας οριοθέτη δεν διαβέβαιε ενδεχόμεν γρομικές μετρητικές υψηλής τάσης της ΔΕΗ ή ορισμός φυσικού ορίου

Επιβαρύνω στο το όριο του οικοπέδου περίπου 1350 μ βάσει υποκειμένου σε διαδέχτες ΝΑΤΟΥΡΑ 2000

ο μηχανικός

**ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (N.4030/2011)**  
 Ο κωνάδι υπογεγραμμένος δηλώνω ότι το όριο του γεωτεχνικού με στοιχεία 1-2-3-...-8-1 και επιβάδων 1506.61μ/2 που βρίσκεται στη θέση <<Τροφυματικός Ραδάκης >> Δήμου Ανορθωτικού κερς οικισμού Αγρί Γλυμο

ο Δηλών

<b>ΕΡΕΥΝΑ</b>	ΜΕΛΑΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
<b>ΕΡΕΥΝΑ</b>	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
<b>ΣΕΣΗ</b>	<<ΤΣΟΥΠΙΣΜΕΝΟΣ ΒΟΛΑΚΑΣ >> ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΣΗ ΓΛΥΜΙΑ ΔΗΜΟΥ ΑΠΟΚΟΡΩΝΟΥ
<b>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ</b>	ΤΡΟΥΝΑΝΙΟΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΠΤΥΧ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.
<b>Σ.Ε.Μ.Δ</b>	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
<b>Σ.Ε.Μ.Δ</b>	ΑΡ. ΣΚΕΛΙΟΥ
<b>ΚΩΣΚΑ</b>	1/500
<b>ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ</b>	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2020
<b>ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ</b>	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ