

Όσον αφορά την κατασκευή των έργων, ο υπεύθυνος μηχανικός του έργου είναι ο κ. Τ. Κ. Κερατοφύλλου, Τ.Κ. Κερατοφύλλου, Δ.Π.Ε. Ηρακλείου.

2) ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

0) Για εργασία (Γ.Π.Δ. 2-4-5-6/06Κ 270Α 31-5-85) (Ν.3122 24-12-2003/Φ.Ε.Κ. 308/31-12-2003):

Απόδοση	Ελάχιστο εμβαδόν	Ελάχιστο τριβύτιο	Ελάχιστο βάθος
4000μ ²	4000μ ²	25μ (σε κορυφαίο σημείο)	50μ
Κατά τοπική κλίση - εφόσον προσαρτηθεί η κλίση 3:1-12:2003	4000μ ²	10μ	15μ
κα κορυφές οδών	120-184... 1200μ ²	20μ	35μ
κα κορυφές οδών	17-10-1978... 2000μ ²	25μ	40μ

Συντελεστής κάλυψης: 0,2
 Μέγιστο βάθος για κορυφή για γήινο έδαφος: 200μ
 Ποσοστό κάλυψης: 10%

β) Τα τεχνικά έργα και εγκαταστάσεις που ελέγχονται την αρχική τους κατάσταση και Κοινότητα Ν. 3463/06 (Φ.Ε.Κ. - 114 Α/Β 6-2006). Κρίση του κώδικα Δήμου

γ) ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

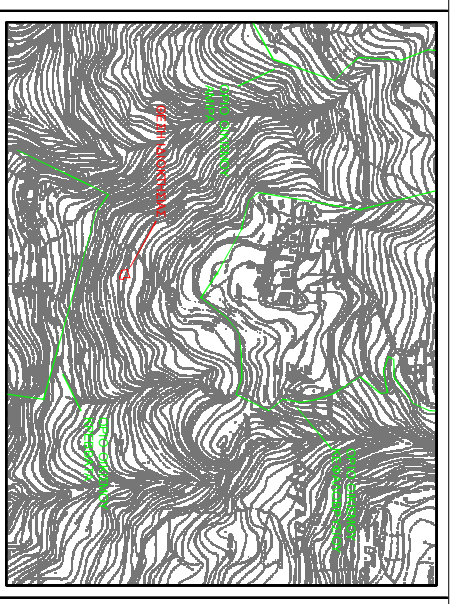
Ο υπολογισμός των εμβαδών έγινε αναλυτικά στο αντίστοιχο σχέδιο των κορυφών των οδών κώδικη της κοινότητας.

Εμβαδόν Ιδιοκτησίας : 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-1

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΕΜΒΑΔΟΝ
1	632421,411	3878902,572	3878902,572
2	632421,953	3878906,897	3878906,897
3	632422,741	3878906,897	3878906,897
4	632422,946	3878906,897	3878906,897
5	632422,946	3878905,674	3878905,674
6	632422,946	3878905,674	3878905,674
7	632422,946	3878905,674	3878905,674
8	632422,946	3878905,674	3878905,674
9	632422,946	3878905,674	3878905,674
10	632422,946	3878905,674	3878905,674
11	632422,946	3878905,674	3878905,674
12	632422,946	3878905,674	3878905,674

ΕΜΒΑΔΟΝ = 137,70 μ²

ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΠΙΣΤ. 87



4) ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΝΕΣΤΙΖΤ:

Ο υπολογισμός της διαμορφωμένης διατομής, σύμφωνα με τον κώδικα της κοινότητας, έγινε με τη βοήθεια του προγράμματος AutoCAD.

1) Η διατομή με στοιχεία κορυφών (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-1) έχει εμβαδόν 137,70 μ².

2) Η διατομή δεν είναι ομοειδή, αλλά έχει εμβαδόν 137,70 μ².

3) Η διατομή βρίσκεται στη θέση ΚΕΡΑΤΟΥΡΑ Έκτος Ορίων Κοινότητας και Έκτος Σχέδιου Πλάτος στην Τ.Κ. Κερατοφύλλου, Δήμου Βιάννου, Π.Ε. Ηρακλείου.

4) Το έδαφος της διατομής υποβλήθηκε από τον ιδιοκτήτη, και δεν προσκομίστηκε τίτλος ιδιοκτησίας.

5) Το έδαφος γήινο αποτελεί τη βάση της διατομής, και η διατομή του έδαφους είναι ομοειδή.

6) Από την διατομή δεν δείχνεται ύψος της Δ.Ε.Η. ούτε ρίμα.

ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2019
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

5) ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ:

Ο υπολογισμός της διαμορφωμένης διατομής, σύμφωνα με τον κώδικα της κοινότητας, έγινε με τη βοήθεια του προγράμματος AutoCAD.

1) Η διατομή με στοιχεία κορυφών (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-1) έχει εμβαδόν 137,70 μ².

2) Η διατομή δεν είναι ομοειδή, αλλά έχει εμβαδόν 137,70 μ².

3) Η διατομή βρίσκεται στη θέση ΚΕΡΑΤΟΥΡΑ Έκτος Ορίων Κοινότητας και Έκτος Σχέδιου Πλάτος στην Τ.Κ. Κερατοφύλλου, Δήμου Βιάννου, Π.Ε. Ηρακλείου.

4) Το έδαφος της διατομής υποβλήθηκε από τον ιδιοκτήτη, και δεν προσκομίστηκε τίτλος ιδιοκτησίας.

5) Το έδαφος γήινο αποτελεί τη βάση της διατομής, και η διατομή του έδαφους είναι ομοειδή.

6) Από την διατομή δεν δείχνεται ύψος της Δ.Ε.Η. ούτε ρίμα.

ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2019
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ :	ΔΕΣΠΟΤΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ Αρμόδιος Τομ. Υποδομ. Μηχανικός
ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ :	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΙΑΚΑΚΗΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΟΥ
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ :	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
ΘΕΣΗ :	Όσον αφορά την κατασκευή των έργων, ο υπεύθυνος μηχανικός του έργου είναι ο κ. Τ. Κ. Κερατοφύλλου, Τ.Κ. Κερατοφύλλου, Δ.Π.Ε. Ηρακλείου
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2019
ΚΑΙΝΑΚΑ :	1:100
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ :	15
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ :	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΕ
ΠΡΟΣΗΓΡΗΜΕΝΟ ΣΤΗΝ ΜΕ. ΑΡ.Π.Ο.Ν.	3572/14-05-2019
ΗΡΑΚΛΕΙΟ 14-05-2019	
Ο ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΣΤΗΣ ΜΑΣ	
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	
ΔΑΔΩΝΙΟΤΗΣ	