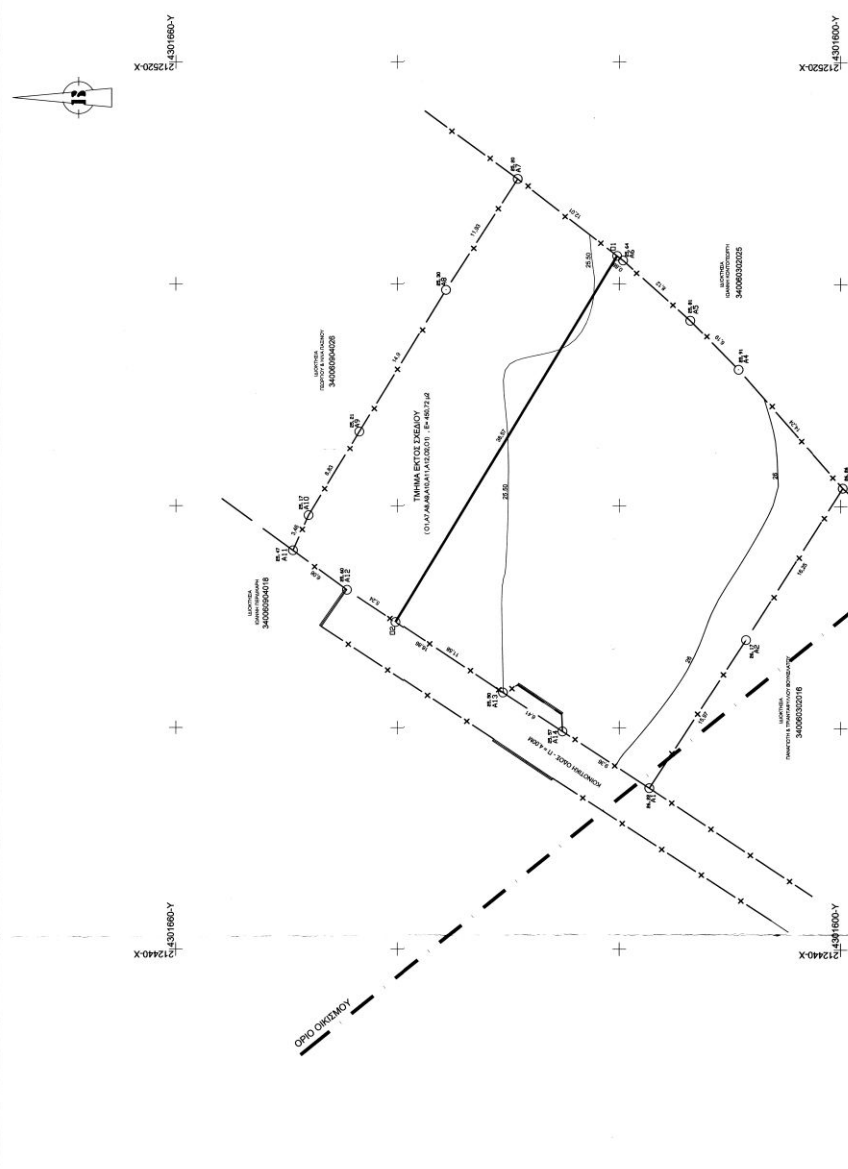


ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
 Π.Δ. 43.5-1985 (ΦΕΚ 1814) - Ομορ. Υπομονογραφία: 1:25.000
 ΦΕΚ 2824, 8.04.11.2011, ΦΕΚ 2920/1 Α.Α.Τ. Ν. 187/95
 Η. 2465/5-1984 Α.Π. ΝΟΜΟΦΥΛ. ΝΕΥΚΑΔΟΣ, Ομορ. Υπομονογραφία με το Β.Ε.Κ. 69/24.8.82.
 ΚΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΗ
 Με ομοσπονδιακό Έργο αριθμ. 24.4.85
 Ρεφορμ. Κάλυψης: 50%
 Συνολική έκταση: 700,00 τμ. Μεταμ. έκταση: 400,00 τμ.
 Αποδοτικότητα: 57,14%
 (Όσοι δεν καταγράφονται στο σχέδιο είναι 200,00 τμ.)



Συντεταγμένες Κορυφών Στοιβαίου Πυλωμάτων: Ε.Τ.Σ.Α. 87

Α/Α	Επίσημο	Προσφ. Στοιβαίου	X	Y	Πλάτος (m)
1	1	A1	212454,56	420162,24	15,97
2	2	A2	212479,79	420166,54	16,25
3	3	A3	212461,62	420159,84	14,24
4	4	A4	212482,31	420169,24	6,19
5	5	A5	212496,7	420163,64	8,12
6	6	A6	212502,09	420164,64	0,68
7	7	D1	212503,31	420160,04	38,57
8	8	D2	212493,52	420161,04	11,58
9	9	A13	212453,14	420163,28	6,41
10	10	A14	212459,64	420162,14	9,36

Συντεταγμένες Κορυφών Στοιβαίου Πυλωμάτων: Ε.Τ.Σ.Α. 87

Α/Α	Επίσημο	Προσφ. Στοιβαίου	X	Y	Πλάτος (m)
1	1	A1	212454,56	420162,24	15,97
2	2	A2	212479,79	420166,54	16,25
3	3	A3	212461,62	420159,84	14,24
4	4	A4	212482,31	420169,24	6,19
5	5	A5	212496,7	420163,64	8,12
6	6	A6	212502,09	420164,64	12,01
7	7	A7	212509,45	420162,18	11,93
8	8	A8	212494,41	420162,64	14,9
9	9	A9	212486,71	420163,44	8,83
10	10	A10	212479,16	420160,08	3,46
11	11	A11	212475,99	420164,94	6,05
12	12	A12	212472,41	420164,38	16,83
13	13	A13	212463,14	420163,28	6,41
14	14	A14	212459,64	420162,14	9,36

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΜΑ, ΕΛΛΗΝΟΦΙΛΕΣ Ο.Ρ.Σ. 80
ΠΡΟΒΟΛΗ Τ.Μ. 87 ΣΥΝΤ. ΚΑΙΜΑΚΟΣ 0,98839
 ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ: ΟΡΘΟΓΩΝΙΑ ΣΥΝΚΟΤΗΤΩΝ, RTK
 ΤΡΥΦΟΜΕΤΡΙΚΟ: 19.502-ΑΤΟΣ ΔΙΑΝΚΗΣ
 X: 211696,180
 Y: 430327,230
 Ζ: 3,87
 ΣΥΝΤ. ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ: ΤΡΥΦΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΜΒΕΒ
 ΕΜΒΑΣΜΟΓΡΑΦΙΑ ΓΕΩΤΕΜΑΧΟΥ
 ΜΕΤΗ ΒΕΒΗΛΙΑ ΤΩΝ ΟΡΟΣΩΝ ΕΝΤΕΡΕΣ ΜΕΡΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΣΜΟ ΓΕΩΤΕΜΑΧΟΥ, Ε = 1450,72 τμ
 (Α1, Α2, Α3, Α4, Α5, Α6, Α7, Α8, Α9, Α10, Α11, Α12, Α13, Α14)
ΑΡΤΙΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ, Ε = 1000,00 τμ
 (Α1, Α2, Α3, Α4, Α5, Α6, Α7, Α8, Α9, Α10, Α11, Α12, Α13, Α14, Α1)

ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77
 ΔΗΚΝΕΤΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΤΟ ΓΕΩΤΕΜΑΧΟ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Α1, Α2, Α3, Α4, Α5, Α6, Α7, Α8, Α9, Α10, Α11, Α12, Α13, Α14) ΕΜΒΑΣΜΟΥ 1450,72 Τ.Μ. ΒΡΗΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΙΣΗΓ. ΘΕΣΗ *ΣΟΥΡΜΗ* Δ.Δ. ΑΤΟΛΩΝΙΝΗΣ ΤΟΥ ΕΜΒΑΣΜΟΥ Δ.ΛΕΥΚΑΔΟΣ.
 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 7 ΤΟΥ Π.Δ. ΤΗΣ 24.4.5.1985 (ΦΕΚ 1814) - ΕΡΧΟΝΤΑΙ ΤΑΜΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΕΜΠΙΣΤΕΙ ΕΝΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ, ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΟΤΙ Η ΙΔΙΟΚΤΗΤΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ, ΑΝΤΙΤΟΙΧΕΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ, ΓΡΩ 1000,00 Τ.Μ.
 ΣΥΜΠΛΗΡ. ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΣ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Α1, Α2, Α3, Α4, Α5, Α6, Α7, Α8, Α9, Α10, Α11, Α12, Α13, Α14) ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΚΑΙ ΟΡΟΣΩΜΕΤΑ ΚΑΘΩΣ ΕΧΕΙ ΠΡΟΣΩΡΙΟ ΣΕ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΧΩΡΟ, ΕΛΑΧΙΣΤΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ 4,00 μ.
 ΟΙ ΕΠΙΤΡΟΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΓΗΣ ΕΙΝΑΙ ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ.
 ΑΥΤΟ ΤΟ ΓΕΩΤΕΜΑΧΟ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΟΝΤΑΙ ΡΕΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΟ ΥΦΑΝΗΣ ΤΑΣΗΣ ΔΕΗ.
 ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΑΣ ΥΠΕΛΕΙΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΘΙΜΕΝΑ ΣΤΟ ΠΕΛΑΙΟ ΜΕ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ.

ΝΙΚΟΣ Β. ΜΠΟΥΛΓΙΝΟΣ
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΑΔΜΗ 3313/1987
 Δ.ΛΕΥΚΑΔΟΣ

B-H DESIGN & ENGINEERING
 ΜΠΟΥΡΖΙΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ - ΧΑΜΙΚΑΡΤΝΕΡ ΕΡΙΝ Ο.Ε.
 ΑΓΟΡΑ - ΠΟΛΙΤΗΝ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ - ΣΧΕΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ
 Π.ΘΥΛΙΤΤΑ ΠΛΑΤΟΥ 18 - ΛΕΥΚΑΔΑ
 ΤΗΛ. / FAX: 2645226650

ΘΕΣΗ:
 ΣΟΥΡΜΗ - Δ.Δ. ΑΤΟΛΩΝΙΝΗΣ - ΕΝΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
 ΔΗΜΟΣ ΛΕΥΚΑΔΟΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ:
 ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ & ΕΛΕΝΗ ΓΕΙΤΩΝΑ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
 ΚΑΙΜΑΚΑ:
1/200

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 (Κ.Α.Ε.Κ. 34006302023)
 ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ1
 10 / 2015

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ:
 ΝΙΚΟΣ Β. ΜΠΟΥΛΓΙΝΟΣ
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΑΔΜΗ 3313/1987
 Δ.ΛΕΥΚΑΔΟΣ