



ΑΔΙΟΤΗ
 Με σημειώ μου εύθυνη και γνηρίζονας ης συνήθως που θα προκύβουν από ανακρίβη τοποθέτηση της έκτασης στο απόσταση χάρη ης γ.υ.σ κλίμακας 1:5000 και ης κυρίως που προβάλλονται από ης διαστάεις ης πα.δ του φάλληρου 22 του Ν. 1599/86, δηλώνω ότι η θέση, οι διαστάεις και το σχήμα ης έκτασης (Α1, Α2, Α3, ..., Α53, Α54, Α1) όπως αυτή αποσπώνεται στο παρόν απόσταση χάρη, είναι ακριβής.

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ Ι. ΚΙΟΥΛΕΠΟΓΛΟΥ
 ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 122501
 ΠΛΟΥΤΩΝΟΣ 39 - ΠΑΛ. ΦΑΛΗΡΟ 175 62
 ΤΗΛ. 210 9830633

ΑΔΙΟΤΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν. 651/77
 Δηλώνω ότι το υπό στοιχεία Α1, Α2, Α3, ..., Α53, Α54, Α1) αγροτεμάχιο συνολικής έκτασης 31653,29 τ.μ., το οποίο βρίσκεται εντός ενεργημένου γεωμετρικού σχεδίου και στη θέση Σκάλα, Δήμος Βέλου Βόρας, ΔΔ Ζευγολαίου, Νομό Κορινθίας, είναι όριο και αποκόπτεται σύμφωνα με τις ισχύουσες τεχνολογικές διατάξεις. Αποσπώνεται από το εμπόδιου τμήμα με ΚΑΕΚ 280340803147, 280340803127 και 280340802035. Επιπλέον, δεν υπάγεται στις διαστάεις του Ν. 1337/83 περί εισαγωγής σε γη και χρέμα ο μηχανικός.

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ Ι. ΚΙΟΥΛΕΠΟΓΛΟΥ
 ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 122501
 ΠΛΟΥΤΩΝΟΣ 39 - ΠΑΛ. ΦΑΛΗΡΟ 175 62
 ΤΗΛ. 210 9830633

ΑΔΙΟΤΗ ΑΓΡΟΝΟΜΟΥ ΥΠΗΡΑΧΗΣ ΔΕΗ ΡΕΜΑΤΟΣ
 Από το επανδρωμένο στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αγροτεμάχιο, δεν δέχονται αγωγή υπηρέτης ης ΔΕΗ και δεν δέχονται μέρα ο μηχανικός.

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ Ι. ΚΙΟΥΛΕΠΟΓΛΟΥ
 ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 122501
 ΠΛΟΥΤΩΝΟΣ 39 - ΠΑΛ. ΦΑΛΗΡΟ 175 62
 ΤΗΛ. 210 9830633

ΑΔΙΟΤΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Οι κάτω υπογράφοντες ιδιοκτήτες του αγροτεμαχίου που αποσπώνεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα από τα στοιχεία (Α1, Α2, Α3, ..., Α53, Α54, Α1), δηλώνουμε ότι τα όρια του αγροτεμαχίου μας υποδείχθηκαν από εμάς στον μηχανικό ο ιδιοκτήτης.

- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**
- Η υπόδειξη των ορίων έγινε από τους ιδιοκτήτες.
 - Οι αναγραφόμενες που αναφέρονται στο Τοπογραφικό Διάγραμμα είναι στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 87) το οποίο ορίζεται ως εξής:
 - Ελλανοειδής αναφοράς: GRS 80 (α=6378137 μ., η=1928.237222101)
 - Πρώτος: Ενώσεως Μπρασάνας
 - Κεντρικός Μεσημβρινός: λ=24°00'00" με κωδ. 9996
 - Τεταρτηκή Κοινητική Μεσημβρινός: 4500
 - Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς: 37°00'00"
 - Η απόσταση έγινε με τη μέθοδο των πολλαπλών ανιχνεύσεων και χρησιμοποιήθηκε γεωδαιτικός σταθμός Trimble S3, με γνωμονική ακρίβεια δύο δεκάδων.
 - Η εξέλιξη από το Ε.Γ.Σ.Α. 87 πραγματοποιήθηκε με τη χρήση δεκτη GNSS Atlas AP-3, με παρατηρήσεις που διεξήχθησαν την 24/03/2014 και στο χρονικό διάστημα από 10:00 π.μ. έως 13:00 π.μ., κίνησης χρήση του δικτύου Σιταμένη.
 - Η σύνταξη και απόδοση του διαγράμματος καθώς και ο υπολογισμός των αποστάσεων και του εμβαδού πραγματοποιήθηκαν με αναλυτικό τρόπο.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΤΗΣ (ΔΕΚ-370/31-8-1985)
 Ελάχιστο εμβαδόν: 4000 τ.μ.
 Ελάχιστο πρόσωπο σε κοινόχρηστο δρόμο: 25 μ.
 Για γήπεδα που έχουν πρόσωπο σε Διεύθυνση, Εθνικής, Επαρχιακής, Δημοτικής και Κοινητικής οδού καθώς και εγκαταλελειμμένα τμήματα τους και σε ασφραγισμένα γραμμικά στοιχεία:
 Ελάχιστο πρόσωπο: 45 μ.
 Ελάχιστο βάθος: 50 μ.
 Ελάχιστο εμβαδόν: 4000 τ.μ.
 Ελάχιστος συντελεστής διάτρησης: 0,2
 Κλίμακα: 1/50
 Όροφος: 2
 Η = 7,50μ + 1,20μ για στήλη υποστηρίξιμου να περιλάβει Κατά παρέκκλιση, θεωρούνται όρια και οικοδομήματα. Τα γήπεδα που υπάρχουν την 17-10-78, ημέρα δημοσίευσης του ΠΔ6-10-78 (ΦΕΚ-538/8/78): Ελάχιστο πρόσωπο: είκοσι πέντε (25) μ.
 Ελάχιστο βάθος: σαράντα (40) μ.
 Ελάχιστο εμβαδόν: δύο χιλιάδες (2000) τ.μ.

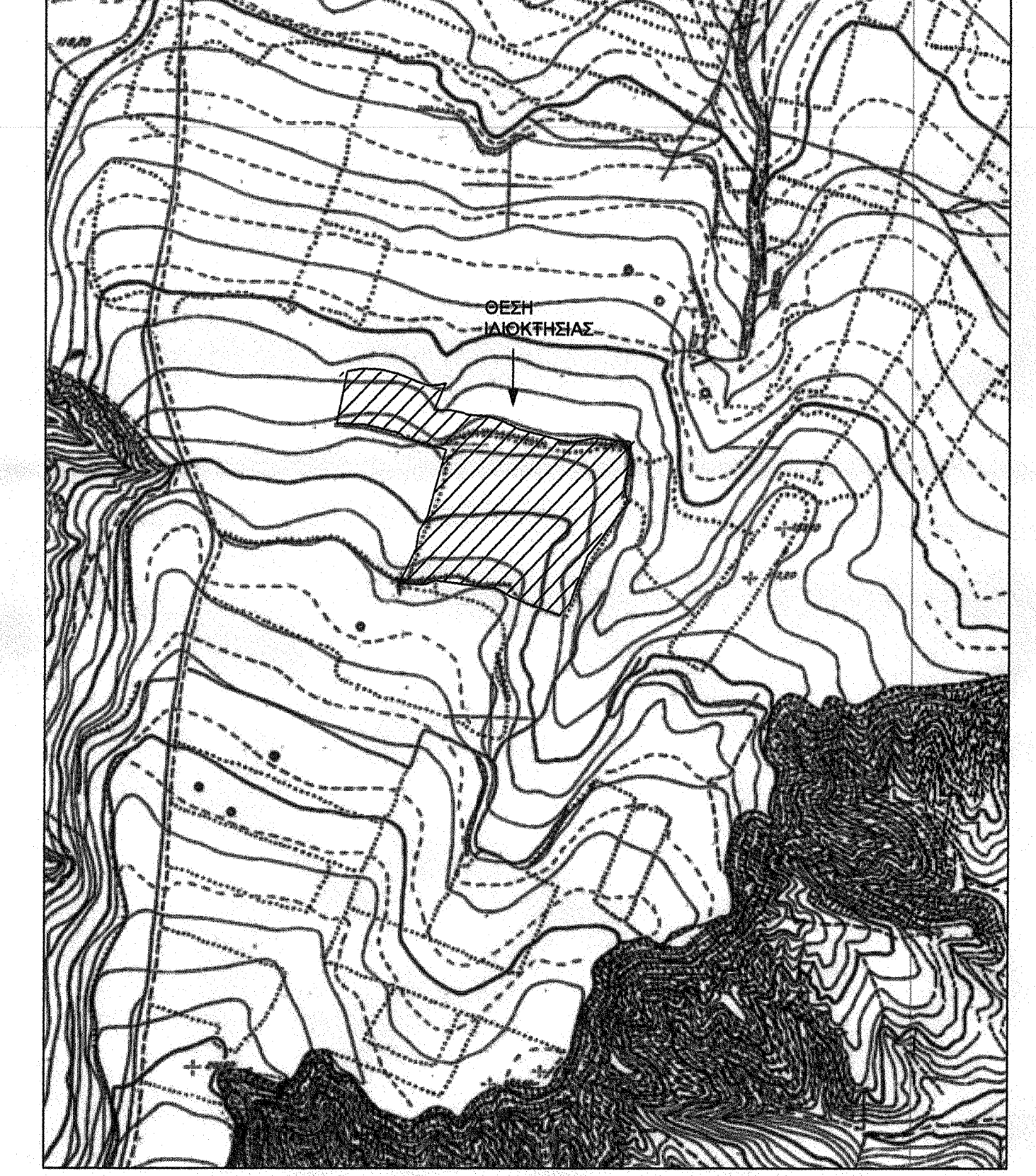
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

A32	394922.812	4195971.730
K1	394929.048	4195970.999
K2	394939.628	4195970.999
K3	394951.901	4195968.039
K4	394958.417	4195966.178
K5	394972.354	4195961.213
K6	394977.034	4195959.282
K7	394988.401	4195953.270
K8	394990.852	4195950.523
K9	395000.787	4195935.204
A42	395003.055	4195933.762
A43	395011.922	4195932.732
A44	395018.313	4195932.732
A45	395029.035	4195930.259
A46	395035.015	4195928.199
K11	395037.283	4195923.155
K12	395038.108	4195919.134
K13	395040.788	4195917.073
K14	395053.984	4195914.807
K15	395067.204	4195911.819
K16	395080.947	4195909.565
K17	395089.557	4195906.958
K18	395094.486	4195905.466
K19	395102.076	4195904.236
K20	395124.435	4195898.701
K21	395127.029	4195897.521
K22	395131.079	4195896.914
K23	395139.584	4195900.354
K24	395144.038	4195901.163
K25	395155.175	4195901.568
K26	395159.833	4195900.152
K27	395166.312	4195899.747
K28	395169.350	4195899.747
A2	395185.270	4195897.880
A3	395185.768	4195895.621
A4	395181.972	4195871.328
A5	395180.037	4195864.320
A6	395179.070	4195853.688
A7	395180.992	4195844.242
A8	395183.196	4195842.505
A9	395175.684	4195834.401
A10	395156.498	4195808.663
A11	395143.327	4195793.009
A12	395125.705	4195749.048
A13	395118.107	4195740.980
A14	395115.990	4195738.110
A15	395086.480	4195749.220
A16	395070.870	4195756.560
A17	395057.660	4195764.580
A18	395000.330	4195773.690
A19	394991.590	4195770.560
A20	394986.550	4195769.960
A21	394966.610	4195772.540
A22	394969.956	4195777.807
A23	394982.995	4195803.863
A24	394986.209	4195819.962
A25	394994.494	4195833.655
A26	395013.047	4195856.223
A27	394974.739	4195907.851
A28	394972.194	4195910.693
A29	394967.702	4195913.387
A30	394936.108	4195921.615
A31	394911.544	4195922.805
A32	394922.812	4195971.730
A33	394927.172	4195972.904
A34	394937.427	4195973.738
A35	394946.846	4195973.261
A36	394956.624	4195971.951
A37	394969.602	4195968.458
A38	394996.255	4195957.059
A39	395001.859	4195956.582
A40	395009.014	4195957.178
A41	395014.260	4195958.369
A42	395023.055	4195933.762
A43	395011.922	4195932.732
A44	395018.313	4195932.732
A45	395029.035	4195930.259
A46	395035.015	4195928.199
A47	395054.496	4195925.916
A48	395057.678	4195924.779
A49	395066.831	4195921.508
A50	395082.535	4195913.422
A51	395090.858	4195910.956
A52	395128.712	4195899.740
A53	395131.093	4195899.602
A54	395151.535	4195903.531

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

A1	395185.232	4195899.293
A2	395185.270	4195897.880
A3	395185.768	4195895.621
A4	395181.972	4195871.328
A5	395180.037	4195864.320
A6	395179.070	4195853.688
A7	395180.992	4195844.242
A8	395183.196	4195842.505
A9	395175.684	4195834.401
A10	395156.498	4195808.663
A11	395143.327	4195793.009
A12	395125.705	4195749.048
A13	395118.107	4195740.980
A14	395115.990	4195738.110
A15	395086.480	4195749.220
A16	395070.870	4195756.560
A17	395057.660	4195764.580
A18	395000.330	4195773.690
A19	394991.590	4195770.560
A20	394986.550	4195769.960
A21	394966.610	4195772.540
A22	394969.956	4195777.807
A23	394982.995	4195803.863
A24	394986.209	4195819.962
A25	394994.494	4195833.655
A26	395013.047	4195856.223
A27	394974.739	4195907.851
A28	394972.194	4195910.693
A29	394967.702	4195913.387
A30	394936.108	4195921.615
A31	394911.544	4195922.805
A32	394922.812	4195971.730
A33	394927.172	4195972.904
A34	394937.427	4195973.738
A35	394946.846	4195973.261
A36	394956.624	4195971.951
A37	394969.602	4195968.458
A38	394996.255	4195957.059
A39	395001.859	4195956.582
A40	395009.014	4195957.178
A41	395014.260	4195958.369
A42	395023.055	4195933.762
A43	395011.922	4195932.732
A44	395018.313	4195932.732
A45	395029.035	4195930.259
A46	395035.015	4195928.199
A47	395054.496	4195925.916
A48	395057.678	4195924.779
A49	395066.831	4195921.508
A50	395082.535	4195913.422
A51	395090.858	4195910.956
A52	395128.712	4195899.740
A53	395131.093	4195899.602
A54	395151.535	4195903.531

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ Φ.Χ. ΓΥΣ ΑΡ. 6 355/8 ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:5000



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΑΚΙΝΗΤΟΥ



ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ		ΠΑΠΑΒΛΑΣΑΚΗ ΑΡΓΥΡΩ ΠΑΠΑΒΛΑΣΑΚΗ ΒΑΓΙΑ	
ΕΡΓΟ		ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ	
ΘΕΣΗ		ΘΕΣΗ ΣΚΑΛΑ, ΔΔ ΖΕΥΓΟΛΑΤΕΙΟΥ, ΔΗΜΟΣ ΒΕΛΟΥ ΒΟΧΑΣ, ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		ΚΙΟΥΛΕΠΟΓΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ		ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ		Τ1	
ΚΛΙΜΑΚΑ		1:500	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ		ΜΑΡΤΙΟΣ 2015	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ		ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ Ι. ΚΙΟΥΛΕΠΟΓΛΟΥ ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 122501 ΠΛΟΥΤΩΝΟΣ 39 - ΠΑΛ. ΦΑΛΗΡΟ 175 62 ΤΗΛ. 210 9830633		 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ Ι. ΚΙΟΥΛΕΠΟΓΛΟΥ ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 122501 ΠΛΟΥΤΩΝΟΣ 39 - ΠΑΛ. ΦΑΛΗΡΟ 175 62 ΤΗΛ. 210 9830633	