



- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
- ΟΡΙΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΡΙΔΑΣ
 - ΟΡΙΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΟΜΟΡΩΝ
 - ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΔΡΟΜΟΣ
 - ΧΩΜΑΤΟΔΡΟΜΟΣ
 - ΑΣΦΑΛΤΟΣ
 - ΤΟΙΧΙΟ
 - ΞΕΡΟΛΙΘΙΑ
 - ΤΑΡΑΤΛΑΚΑ
 - ΒΑΣΤΑΟΣ
 - ΦΡΥΔΙ ΠΡΑΝΟΤΣ
 - ΠΟΔΙ ΠΡΑΝΟΤΣ
 - ΣΤΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ
 - ΚΑΛΩΔΙΟ ΔΕΗ (ΜΕΣΗ ΤΑΣΗ)

1	854632.78	3994785.98	6	854687.85	3994758.69
2	854642.03	3994802.29	7	854695.86	3994746.80
3	854651.38	3994797.98	8	854693.14	3994729.99
4	854655.40	3994796.32	9	854639.71	3994780.32
5	854670.05	3994784.55	10	854636.89	3994782.96

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ $E = 1.630,00$ τ.μ
 ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΠΕΙΤΑ ΑΠΟ ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ
 $E = 1.505,33$ τ.μ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΡΙΔΑΣ

ΜΕΡΙΔΑ	ΤΟΜΟΣ	ΦΥΛΛΟ	ΦΑΚΕΛΟΣ	ΕΜΒΑΔΟΝ(τ.μ.)
604	32	24	3335	1.630,00

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΜΕΡΙΔΑΣ 604 ΓΑΙΩΝ ΑΣΚΛΗΠΕΙΟΥ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ: 1

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
 ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2014

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: **ΑΝΝΗ ΣΤΗΝ** 12461/24.2.2015 ΠΡ.ΧΑΡΜΟΥ

ΓΕΩΡΓΗΚΗ ΔΙΑΤΕΛΕΣΗ 20-2-2015

"ΙΟΝΙΑΝ ΣΥΝ.Α.Ε."

ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ Α.Ε.
 ΑΣΤΥΝΟΜΟΣ Π.Ε.

ΟΕΜΑ: **ΥΦΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ**
Μ.Γ. 604 ΑΣΚΛΗΠΕΙΟΥ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
1

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ DATUM

Οι συνίνες αναφέρονται στο κρατικό σύστημα συνίνων ΕΓΣΑ'87 η εξάρτηση πραγματοποιήθηκε κάνοντας χρήση του μόνιμου δικτύου σταθμών αναφοράς MetricaNet με τη μέθοδο RTK

Ε.Γ.Σ.Α. '87 (Ελληνικό Γεωδατικό Σύστημα Αναφοράς)
 Ελλειπσοειδές GRS 80 με στοιχεία $a=6378137$ και $f=1/298,2572236$

ΜΕΛΕΤΗ - ΣΥΝΤΑΞΗ

ΡΕΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ
 ΠΤΥΧΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ
 ΜΕΛΟΣ ΕΣΤΕΜ. 39598
 ΑΛ. ΔΙΑΚΟΥ 60 - ΕΒΔΟΣ ΤΗΛ. 22410 21570