

**Τοπογραφικό διάγραμμα ιδιοκτησίας
 Άγγελου και Παναγιώτη Βάρσσιου
 στη θέση "ροχαστή" Λυκάδος
 Αύγουστος 2014 - κλ. 1:200**

ο μηχανικός

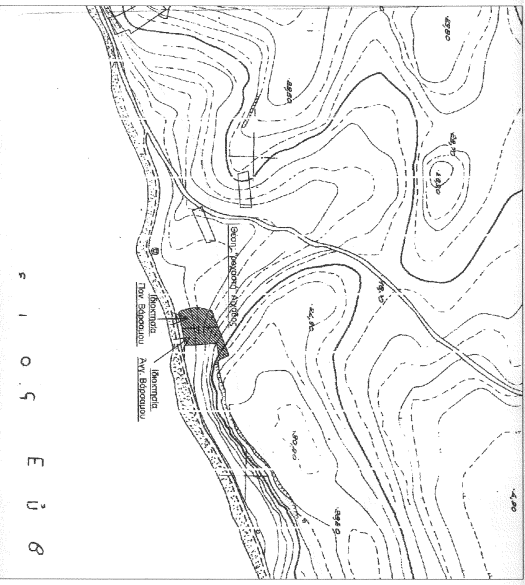


ΣΥΜΜΕΤΡΗΜΑ
 Εμβατότητα υπό στοιχεία (ΑΒΘΘΙΚΑΜΜΑ) = ~~156644~~ **156644** μ.
 Εμβατότητα υπό στοιχεία (ΕΓΔΕΗΘΕ) = ~~183992~~ **183992** μ.

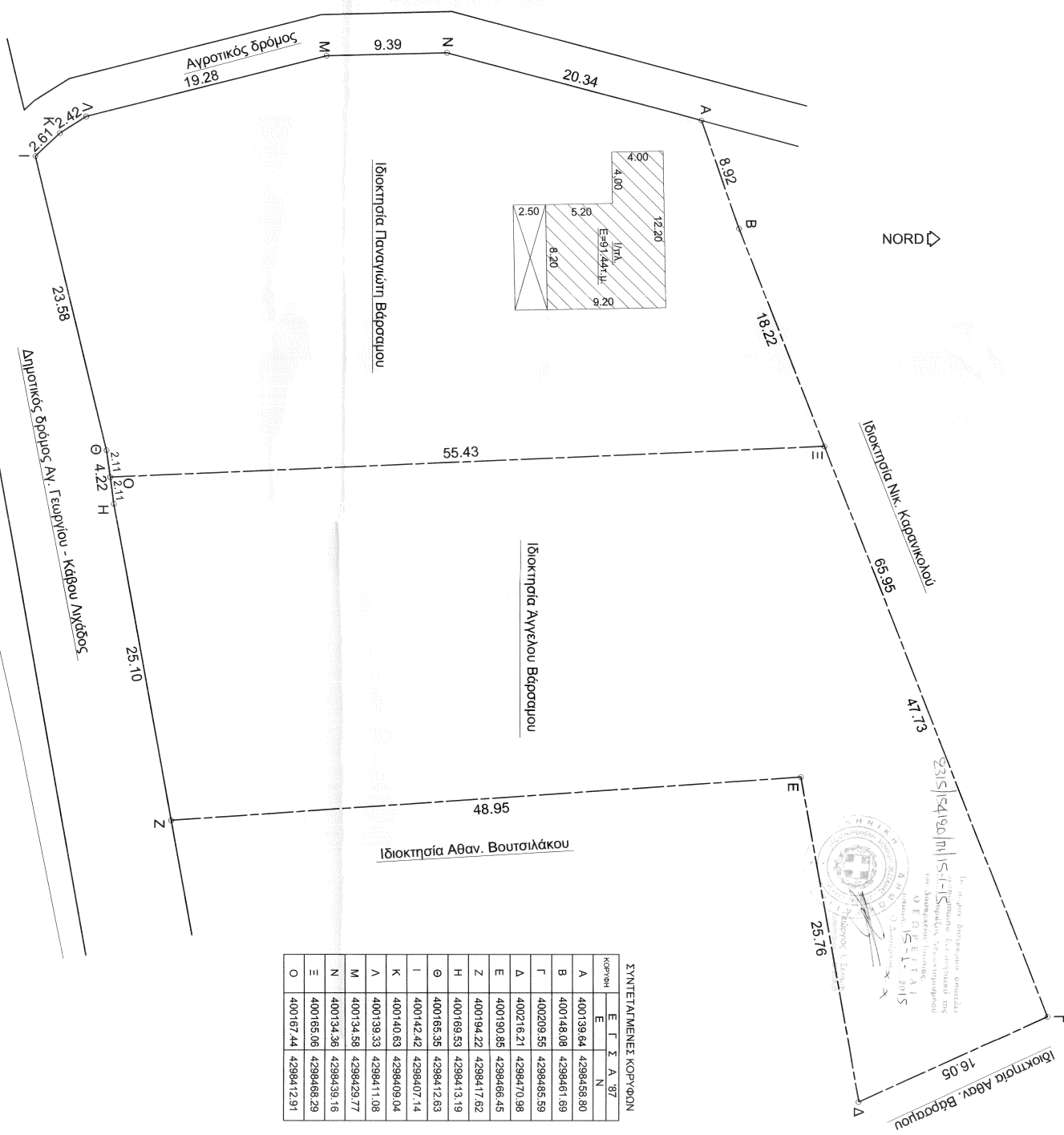
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κοινό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87. Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συνιστώσες των κορυφών. Η μέτρηση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με ούλοισμα GPS και κάλυψαν ο κρησίου του Τριγωνομετρικού Σημείου της ΓΥΣ (Προβλεπόμενη) με συντεταγμένες (X, Y) = 988886.30, 4298408.26, 37.92).

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (V.651/77)
 Δηλώνω υπεύθυνα ότι τα στοιχεία που εμβατότητα υπό στοιχεία (ΑΒΘΘΙΚΑΜΜΑ) και (ΕΓΔΕΗΘΕ) είναι άμεσα και οικοδομήσιμα σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές διαστάσεων, επιφάνειας εκτός ΓΠΣ, εκτός της ζώνης των 500μ των οικισμών Αγ. Γεωργίου και Κάβου Λυκάδος και σε απόσταση 10μ από τη θάλασσα. Δεν εμπνέονται στις διαστάσεις του ν. 1337/83 περί εισοφώνων σε γη και χερσίου.



Απόσταση χάρτη ΓΥΣ - κλ. 1:5000 (αφ. φύλλου 5366 5)



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ

ΚΟΡΥΦΗ	Ε	Γ	Σ	Α	87
A	400139.64	4298458.80			
B	400148.08	4298461.69			
Γ	400209.85	4298485.89			
Δ	400216.21	4298470.98			
Ε	400190.85	4298466.45			
Z	400194.22	4298417.62			
H	400169.53	4298413.19			
Θ	400165.35	4298412.63			
I	400142.42	4298407.14			
K	400140.63	4298409.04			
Λ	400139.33	4298411.08			
M	400134.58	4298429.77			
N	400134.36	4298439.16			
Ε	400165.06	4298468.29			
Ο	400167.44	4298412.91			

Τοπογραφικό διάγραμμα - κλ. 1:200