



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΕΓΣΑ'87

α/α	X	Y	Απόστάσεις (μ.)
A	318254.21	4264750.07	AB=7.45
B	318259.01	4264755.60	BΓ=5.99
Γ	318262.87	4264760.06	ΓΔ=6.94
Δ	318266.94	4264765.59	ΔΕ=4.03
Ε	318270.12	4264763.00	ΕΖ=13.51
Z	318280.54	4264754.48	ZH=7.40
H	318286.24	4264749.76	HΘ=20.36
Θ	318273.20	4264734.12	ΘΙ=7.40
Ι	318267.53	4264738.87	ΙΑ=17.40
Α	318254.21	4264750.07	

$E = 1/2 \sum(X_i + X_{i+1}) - \Psi + 1$
E = 500.00 τ.μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΝΟΜΟΙ ΠΕΡΙ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ

N.2075/92 άρθρο 24 Α ΦΕΚ.129Α/1992
N.2145/93 άρθρο 41 ΦΕΚ. 88Α/1993
N.2867/00 ΦΕΚ.273Α/2000
N.2801/00 άρθρο 1 ΦΕΚ. 46Α/2000
N.3431/06 ΦΕΚ.13Α & Ν.4033/12 ΦΕΚ.44Α
N.4070/12 ΦΕΚ. 82Α & Ν. 4313/14 ΦΕΚ.261Α

ΕΓΚΥΚΛΙΟΙ

ΕΓΚ.34/1993, ΕΓΚ.12/1994, ΕΓΚ. 1/2013
ΕΓΓΡΑΦΟ ΥΠΕΚΑ ΑΡ. ΠΡΩΤ. 17098/03.05.2012

ΓΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥΣ ΕΠΙ ΕΔΑΦΟΥΣ

1) ΠΡΕΠΕΙΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Σ/Β ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΑ ΜΕ ΕΛΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒ. 500.00τ.μ.
2) ΜΕΠΙΣΤΟΝ ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΕΚΟΥ 35.00τ.μ 3) ΜΕΠΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΟΙΚΕΚΟΥ 3.50μ. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΣΤΕΓΗΣ ΤΟ ΜΕΠΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΑΥΤΗΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ.
4) ΠΛΑΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΚΟΥ 5.00μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ.

ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ

1. Ίδιωμα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87,
2. Υψομετρική σφαιρική 0.00 από μ.στ.θλάσσας,
3. Η τοπογραφική αποτύπωση έγινε με γεωδομικό σταθμό.

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΘΕΣΗΣ Σ/Β

Τα φ.λ. αναφέρονται στο ελλειψοειδές αναφοράς GRS 80 του συστήματος ΕΓΣΑ '87	φ: 38° 30' 46" λ: 21° 54' 56"
Τα φ.λ. αναφέρονται στο ελλειψοειδές αναφοράς HAYFORD του συστήματος ED50 ΕΛΛΑΣ	φ: 38° 30' 59" λ: 21° 55' 04"
Τα φ.λ. αναφέρονται στο ελλειψοειδές αναφοράς παγκόσμιο 84 του συστήματος WGS 84	φ: 38° 30' 55" λ: 21° 55' 02"

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

E(A-B-G-A-E-Z-H-Θ-I-A) = 500.00 τ.μ.

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΧΕΔΙΟ ΕΙΝΑΙ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΤΟΥ Ο.Τ.Ε. Α.Ε. ΚΑΙ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΑΝΑΤΥΠΩΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΔΕΙΑ ΤΟΥ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ. ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΤΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΧΕΔΙΟ ΑΦΟΡΟΥΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ & ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ. ΕΙΝΑΙ ΑΚΡΩΣ ΑΠΟΡΡΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΑΥΣΤΗΡΑ Η ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΕΓΓΡΑΦΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΟΥ Ο.Τ.Ε. Α.Ε.

ΟΤΕ Α.Ε.

Δ/ΝΣΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ & ΚΙΝΗΤΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ

ΕΡΓΟ : ΣΤΑΘΜΟΣ ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ Τ/Σ (0020273)

**ΘΕΣΗ : Τ.Κ. ΚΑΤΑΦΥΓΙΟΥ, Δ.Ε. ΑΠΟΔΟΤΙΑΣ, Δ. ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ
Π.Ε. ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ, Π. ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
		P/H- 28/05 Φ1/3

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 200

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ																				
0020273																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>ΕΚΔΟΣΗ</th> <th>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</th> <th>ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ</th> <th>ΜΕΛΕΤΗ</th> <th>ΥΠΟΓΡΑΦΗ</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	1					2					3					ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ																	
1																					
2																					
3																					