



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ**

ΑΝΣ	Χ	Υ	Λ	Ε	Ν	Ε	Υ	Λ	Ε	Ν	Ε	Υ	Λ	Ε	Ν
1	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
4	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
5	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
6	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
7	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
8	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
9	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ**

ΑΝΣ	Χ	Υ	Λ	Ε	Ν	Ε	Υ	Λ	Ε	Ν	Ε	Υ	Λ	Ε	Ν
1	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
4	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
5	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
6	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
7	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
8	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
9	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**  
 Ε.Γ.Σ.Α. 87 (Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς)  
 Ελλειψοειδής GRS 80 α = 6378137 f = 1/298,257222  
 Επίπεδη Μεταστροφή Προβολή  
 Κεντρικός Μεσημβρινός λ = 24° κ = 0,999600  
 Στον Κεντρικό Μεσημβρινό Αναφοράς το κ = 500.000 μ.  
 Γεωγραφικό πλάτος αναφοράς 00° 00' 00"

**ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ**

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ**

▲	Εδαφική Υπερήχο	♣	Περίμετρος	□	Φωτεινό Ανακτό
■	Έργο Πλυστοποιητή	▼	Φύλλο	○	Φωτεινό Γενικό
○	Έργο	⊕	Κύριος Πλυστοποιητ.	■	Έργον
■	Πλάκω	○	Αποθήκη Πλυστοποιητ.	○	Αερίων
○	Καθολική ΛΥΜΕ	○	Άνεμος Παροχρητιστ.	○	Αρτηρόδεκτης
○	Καθολική ΔΕΥ	○	Εξέρχ. Παροχρητιστ.	○	Επιεκτασίμοιο
○	Καθολική ΟΥΕ	○	Έξοδος	○	Καθολικός
○	Καθολική Φωτιστ.	○	Λιποχρητιστ.	○	Μεταβόρηνος
○	Φοιτηρ	○	Καύση από κεντρική	○	Φωτεινό Πρώτος
○	Συμφορητιστ.	○	Επίσημο	○	Πύλο Πρώτος
○	Οδοκαθαριστ.	○	Βασικός Καναλίστ.	○	Γραμμική Ασφάλει
○	Κατανομή	○	Βασικός Ανεκτ.	○	μικροϋποτυπών υφιστ.
○	Ορι. διακοπή	○	Ορι. διακοπή από κτηματολόγιο Α.Ε.	○	Καθεκτική παροχών

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

- - - - -	Διατηρήσιμη
---	Όχι διατηρήσιμη
---	Οριζόντιοι ριζοί
---	Κορμητιοί ριζοί
---	Οριζόντιοι ριζοί
---	Κορμητιοί ριζοί
---	Γραμμική ηχομόλι
---	Γραμμική ηχομόλι
---	Προστασία από υδραυλική
---	Κατασκευή Παροχών
---	Συμφορητιστ.
---	Απώλειη προνών
---	Επίσημο προνών με μόνιμη σήμανση και μήκους ανακτάσιμους
---	Μηχανοκίνητο επίσημο Τυχεύων Έργων - Απώλειη
---	Προστασία από υδραυλική
---	Παροχολογίους
---	Τύπος Υπερηχοίους
---	Χαρακτηριστικό αδιατάκτο από ΥΔΜ
---	Αρτηρ. Έξοδος Αυτοκίν.
---	Αδιατάκτο - καθήκον κατασκευαστ. από Π.ρ. Αιτικής
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ
---	Καθολική ΔΕΥ

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:**  
 Η Χ.Θ. 0400 (ΑΡΧΗ) ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΤΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ Ρ. ΠΙΚΡΟΔΑΦΝΗΣ ΧΑΡΟΧΕΥΕΤΑΙ ΚΑΤΑΝΤΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΤΗΣ ΛΕΩΦ. ΠΟΣΕΩΝΟΣ.  
 Η Χ.Θ. 4000.30 (ΤΕΛΟΣ) ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΤΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ Ρ. ΠΙΚΡΟΔΑΦΝΗΣ ΧΑΡΟΧΕΥΕΤΑΙ ΚΑΤΑΝΤΗ ΤΗΣ ΛΕΩΦ. ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΕΠΟΥ' ΕΞΕΚΙΝΕΙ Η ΧΑΡΟΧΕΥΣΗ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΚΥΩΤΟΛΟΓΙΟΥ ΣΧΕΤΟΥ Χ.Θ. 4200.  
 ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ Χ.Θ. ΧΑΡΟΧΕΥΕΤΑΙ Η Χ.Θ. 0400 (ΑΡΧΗ) ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΗΣ Χ.Θ. 2-764.

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ**

---

**ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ**  
**ΡΕΜΑΤΟΣ ΠΙΚΡΟΔΑΦΝΗΣ**  
 (Σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 2313/2020 απόφαση του Σ.Τ.Ε.)

---

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: **5.11**      ΤΙΤΛΟΣ: **ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ**  
 ΚΑΙΜΑΚΑ: **1:500**      (ΦΥΛΛΟ 11 ΑΠΟ 17)

---

<b>ΑΝΑΔΟΧΟΣ</b> ΣΥΜΠΡΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ: Παπαδοπούλου Μαρία, Κατσαρός Σαράντης, Δακόπουλος Ευάγγελος, Παπαμαρκάκης Κωνσταντός, Δ. Αναγνωστοπούλου και Σας Ε.Ε. Καλαμπάκη Ελένη, Παλιόπουλος Βασίλειος, Ανδρού Κωνσταντός, Σαχκιά Αθανασία, Σκλαβενίτης Θάνας	<b>ΣΥΝΤΑΞΗ</b> Δ. ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.      <b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b> 2021
--	--

---

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡ. ΠΕΡΙΒ. ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΗΜΕΡΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	ΕΓΚΡΙΣΗ		
	ΕΓΚΡΙΤΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:		