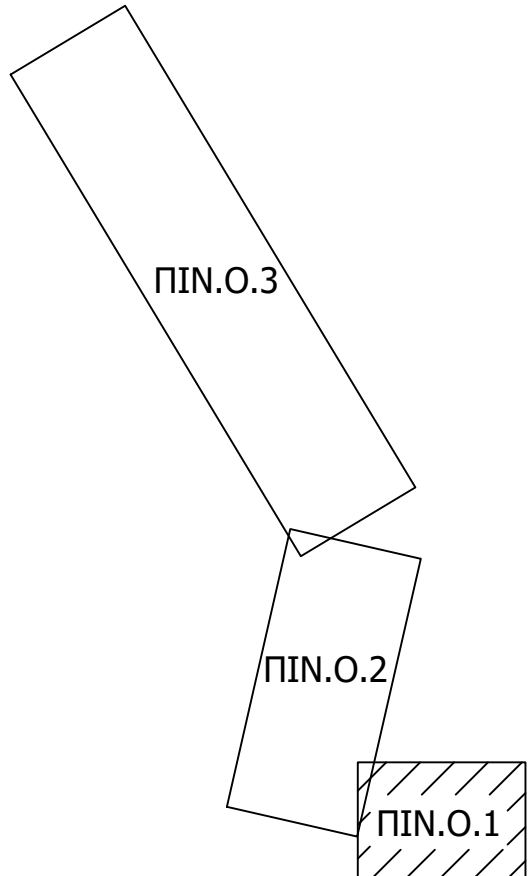




- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
- Λωρίδες κυκλοφορίας
  - Στερεά Εγκλιβωτισμού
  - Πρανή επιχωμάτων με έρεισμα
  - Σε όριγμα με επενδεδυμένη τριγωνική τάφρο
  - Υγρές επιφάνειες
  - Πτερυγότοιχοι, τοίχοι αντιστήριξης
  - Ιρλανδική διάβαση
  - Τσιμεντόστρωση χωμάτινης οδού

**ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ  
ΔΗΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ

**ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : Μελέτη ασφαλτόστρωσης των αγροτικών δρόμων "Μυρτοποταμιά - 3η Ε.Ο.", "στην Τ.Κ. Ανδρούσας" και "εντός αναδασμού Τ.Κ. Λάμπαινας" του Δήμου Μεσσήνης**

**ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΟΠΟΙΪΑΣ  
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ**

<b>Αγροτικός δρόμος Μυρτοποταμιά - 3η Επαρχιακή Οδός</b> από Χ.Θ. 0+000,00 έως Χ.Θ. 2+910,92 (Τμήμα από Χ.Θ. 0+000,00 έως Χ.Θ. 0+583,00)	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΙΝ.Ο.1 ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500
--	--

4η		
3η		
2η		
1η		
ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ		
ΑΚΥΡΩΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ		
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΜΑΔΑ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ		

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :  Αντώνιος Κουτρομπίης Τοπογράφος Μηχανικός Ε.Μ.Π.	ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	
	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Αντώνιος Κουτρομπίης Κωνσταντίνος Μουροπάνος Ελένη Χελιά Κωνσταντίνος Κωτσάκης	ΥΠΟΓΡΑΦΗ 

K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10	K11	K12	K13	K14	K15	K16	K17	K18	K19
X= 316430.21 Y= 4104388.21	X= 316431.27 Y= 4104399.56	X= 316414.84 Y= 4104126.95	X= 316395.95 Y= 4104166.49	X= 316385.41 Y= 4104157.47	X= 316382.77 Y= 4104234.22	X= 316388.14 Y= 4104251.28	X= 316407.46 Y= 4104251.03	X= 316422.45 Y= 4104255.53	X= 316440.03 Y= 4104282.29	X= 316394.21 Y= 4104275.23	X= 316352.89 Y= 4104281.19	X= 316307.66 Y= 4104261.90	X= 316251.87 Y= 4104259.21	X= 316216.57 Y= 4104245.36	X= 316192.33 Y= 4104235.85	X= 316151.06 Y= 4104235.60	X= 316128.36 Y= 4104242.40	
Δ= 42.4965 L= 30.00 D= 1.75 T= 20.03	Δ= 9.3988 L= 80.00 D= 11.81 T= 11.81	Δ= -2.4983 L= 1000.00 D= 0.19 T= 38.62	Δ= 26.0307 L= 4.09 D= 0.21 T= 4.09	Δ= 22.9920 L= 16.25 D= 0.24 T= 16.25	Δ= 81.4319 L= 13.00 D= 3.20 T= 16.63	Δ= -30.1658 L= 24.00 D= 0.69 T= 11.37	Δ= -33.9906 L= 40.00 D= 1.47 T= 21.36	Δ= -144.1723 L= 10.00 D= 13.25 T= 22.65	Δ= -15.7867 L= 50.00 D= 0.39 T= 12.40	Δ= 32.4852 L= 52.00 D= 1.73 T= 26.47	Δ= -34.7814 L= 45.00 D= 1.20 T= 24.59	Δ= 22.4021 L= 75.00 D= 1.24 T= 26.63	Δ= -20.7411 L= 100.00 D= 1.34 T= 32.58	Δ= 49.8023 L= 44.00 D= 3.59 T= 34.42	Δ= -49.8745 L= 20.00 D= 1.64 T= 15.67	Δ= 31.6864 L= 40.00 D= 1.27 T= 19.91	Δ= -21.2633 L= 75.00 D= 1.07 T= 25.17	
A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 10.40	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 5.91	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 19.31	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 2.07	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 8.22	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 9.67	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 5.79	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 10.94	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 21.33	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 6.23	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 13.53	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 12.61	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 13.46	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 16.44	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 18.14	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 8.26	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 10.17	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 12.70	