

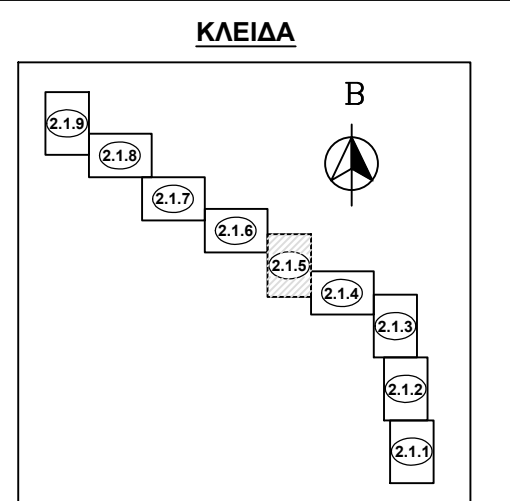
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΜΕ ΤΑ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ

Όνομα κορυφής	X	Y
ΑΔ221	408931.33	4503980.89
ΑΔ222	408920.34	4503989.91
ΑΔ223	408919.81	4503989.32
ΑΔ224	408916.92	4503991.45
ΑΔ225	408912.41	4503995.03
ΑΔ226	408905.42	4504000.57
ΑΔ227	408901.89	4504004.31
ΑΔ228	408893.59	4504011.29
ΑΔ229	408889.41	4504016.18
ΑΔ230	408878.08	4504023.19
ΑΔ231	408867.78	4504038.57
ΑΔ232	408867.63	4504041.95
ΑΔ233	408862.80	4504051.84
ΑΔ234	408859.20	4504056.66
ΑΔ235	408851.88	4504072.54
ΑΔ236	408849.99	4504083.85
ΑΔ237	408846.20	4504096.60
ΑΔ238	408841.86	4504107.98
ΑΔ239	408840.88	4504114.14
ΑΔ240	408840.70	4504115.03
ΑΔ241	408830.58	4504145.01
ΑΔ242	408829.77	4504145.86
ΑΔ243	408824.55	4504158.55
ΑΔ244	408826.47	4504157.17
ΑΔ245	408823.81	4504165.01
ΑΔ246	408817.07	4504171.83
ΑΔ247	408808.89	4504173.72
ΑΔ248	408806.49	4504172.52
ΑΔ249	408802.21	4504174.31
ΑΔ250	408799.45	4504174.57
ΑΔ251	408792.72	4504183.29
ΑΔ252	408784.32	4504177.20
ΑΔ252.1	408774.78	4504179.55
ΑΔ253	408771.23	4504180.51
ΑΔ254	408766.20	4504189.28
ΑΔ255	408754.36	4504186.05
ΑΔ256	408738.56	4504192.81
ΑΔ257	408734.88	4504195.29
ΑΔ258	408730.77	4504198.74
ΑΔ259	408727.51	4504198.46
ΑΔ260	408719.26	4504199.55
ΑΔ261	408717.22	4504203.65
ΑΔ262	408699.05	4504216.18
ΑΔ263	408687.09	4504222.50
ΑΔ264	408685.48	4504223.33
ΑΔ265	408666.09	4504238.91
ΑΔ266	408660.18	4504256.90
ΑΔ267	408663.32	4504254.89
ΑΔ268	408665.15	4504253.72
ΑΔ269	408667.27	4504252.37
ΑΔ270	408674.36	4504248.38
ΑΔ271	408686.42	4504240.75
ΑΔ272	408691.43	4504236.95
ΑΔ273	408701.47	4504230.54
ΑΔ274	408753.39	4504202.56
ΑΔ275	408730.77	4504183.67
ΑΔ276	408803.48	4504188.52
ΑΔ277	408810.82	4504182.97
ΑΔ278	408818.55	4504179.55
ΑΔ279	408823.35	4504177.96
ΑΔ280	408828.90	4504171.44
ΑΔ281	408831.36	4504167.69
ΑΔ282	408834.13	4504159.67
ΑΔ283	408835.87	4504159.79
ΑΔ284	408837.80	4504148.54
ΑΔ285	408844.28	4504127.39
ΑΔ286	408851.49	4504112.11
ΑΔ287	408853.84	4504095.94
ΑΔ288	408872.49	4504056.95
ΑΔ289	408875.54	4504047.41
ΑΔ290	408875.73	4504045.07
ΑΔ291	408894.97	4504021.11
ΑΔ292	408911.82	4504009.26
ΑΔ293	408927.07	4503996.82
ΑΔ294	408930.59	4503995.81
ΑΔ295	408942.54	4503990.38

ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΧΩΡΙΣ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ

Όνομα κορυφής	X	Y
ΑΔ203 ΧΕ	408919.81	4503989.32
ΑΔ204 ΧΕ	408905.38	4504000.59
ΑΔ205 ΧΕ	408889.17	4504001.06
ΑΔ206 ΧΕ	408878.01	4504001.12
ΑΔ207 ΧΕ	408841.07	4504091.61
ΑΔ208 ΧΕ	408814.20	4504097.34
ΑΔ209 ΧΕ	408792.36	4504120.42
ΑΔ210 ΧΕ	408777.95	4504179.18
ΑΔ211 ΧΕ	408766.21	4504180.87
ΑΔ212 ΧΕ	408754.36	4504186.05
ΑΔ213 ΧΕ	408725.32	4504198.63
ΑΔ214 ΧΕ	408719.23	4504195.38
ΑΔ215 ΧΕ	408717.98	4504199.57
ΑΔ216 ΧΕ	408713.83	4504205.99
ΑΔ217 ΧΕ	408699.22	4504216.07
ΑΔ218 ΧΕ	408685.48	4504223.33
ΑΔ219 ΧΕ	408666.78	4504237.16
ΑΔ220 ΧΕ	408693.79	4504236.02
ΑΔ221 ΧΕ	408745.01	4504230.54
ΑΔ218 ΧΕ	408752.67	4504205.49
ΑΔ217 ΧΕ	408758.80	4504200.65
ΑΔ216 ΧΕ	408769.45	4504189.89
ΑΔ215 ΧΕ	408803.45	4504188.54
ΑΔ214 ΧΕ	408811.51	4504206.57
ΑΔ213 ΧΕ	408821.14	4504206.11
ΑΔ212 ΧΕ	408823.69	4504195.08
ΑΔ211 ΧΕ	408824.35	4504186.22
ΑΔ210 ΧΕ	408824.29	4504175.89
ΑΔ209 ΧΕ	408825.55	4504167.61
ΑΔ208 ΧΕ	408842.88	4504167.55
ΑΔ207 ΧΕ	408861.98	4504167.61
ΑΔ206 ΧΕ	408871.86	4504154.05
ΑΔ205 ΧΕ	408889.20	4504113.70
ΑΔ204 ΧΕ	408890.43	4504102.73
ΑΔ203 ΧΕ	408862.07	4504082.96
ΑΔ202 ΧΕ	408876.70	4504048.42
ΑΔ201 ΧΕ	408919.16	4504044.70
ΑΔ200 ΧΕ	408917.84	4504015.57
ΑΔ199 ΧΕ	408919.83	4504015.54
ΑΔ198 ΧΕ	408930.21	4504013.83

- Χ. ΑΣΗΜΑΚΗΣ**
- ΜΕΤΑΞΥ Χ.Θ. 0+000 - Χ.Θ. 0+500 (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ) ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ Δ.Ε. ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ, ΔΗΜΟΥ ΠΑΥΛΟΥ ΜΕΛΑ
 - ΜΕΤΑΞΥ Χ.Θ. 0+500 - Χ.Θ. 1+075 (ΟΔΟΣ ΛΕΩΒΟΥ) ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ Δ.Ε. ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ (ΠΕΡΙΟΧΗ ΝΙΚΟΠΟΛΗΣ) ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΔΗΜΟΥ ΠΑΥΛΟΥ ΜΕΛΑ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΕΥΟΣΜΟΥ, ΔΗΜΟΥ ΚΟΡΑΛΙΟΥ - ΕΥΟΣΜΟΥ ΣΤΑ ΔΥΤΙΚΑ
 - ΜΕΤΑΞΥ Χ.Θ. 1+075 - Χ.Θ. 3+000 (ΟΔΟΣ ΕΣΠΕΡΙΔΩΝ) ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΕΥΟΣΜΟΥ, ΔΗΜΟΥ ΚΟΡΑΛΙΟΥ - ΕΥΟΣΜΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΑΓΡΟΚΗΤΗΜΑ Ν. ΚΟΥΚΑΟΥΤΖΑ)
 - ΜΕΤΑΞΥ Χ.Θ. 3+000 - Χ.Θ. 3+982 (ΕΓΓΛΙΑΤΑ ΟΔΟΣ) ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΗΜΟΥ ΔΡΑΚΟΚΑΣΤΡΟΥ (ΑΓΡΟΚΗΤΗΜΑ ΔΡΑΚΟΚΑΣΤΡΟΥ)



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΑΣΟΝΑΕ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ - ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΙΚΗ
 - ΓΡΑΜΜΗ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
 - ΓΡΑΜΜΗ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
 - ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΤΟΥ ΥΔΑΤΟΦΑΝΤΟΣ ΜΕ ΤΑ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
 - ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΤΟΥ ΥΔΑΤΟΦΑΝΤΟΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
 - ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΡΑΜΜΗΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΠΕ/ΟΡΙΣΤΗΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 2017
 - ΓΡΑΜΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΠΟ ΒΕΚ 877Δ/2004
 - ΒΕΣΗ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΚΑΙ ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΙΚΗ ΒΕΣΗ
 - ΔΙΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ ΚΛΕΙΣΤΗ ΟΡΟΓΟΝΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΠΛΑΤΟΥΣ 6.00 μ. ΚΑΙ ΥΨΟΥΣ 4.40 μ.
 - ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ ΚΛΕΙΣΤΗ ΟΡΟΓΟΝΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΠΛΑΤΟΥΣ 2.60 μ. ΚΑΙ ΥΨΟΥΣ 2.40 μ.
 - ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ ΑΝΟΙΚΤΗ ΟΡΟΓΟΝΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΠΛΑΤΟΥΣ 2.60 μ. ΚΑΙ ΥΨΟΥΣ 3.00 μ.
 - ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΑΝΟΙΚΤΗ ΧΩΜΑΤΙΝΗ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗ ΠΛΑΤΟΥΣ ΠΥΓΜΕΝΑ 3.00 μ. ΚΑΙ ΚΛΙΣΗΣ ΠΡΑΝΟΣ 1(κστ)1.50(ρσδ)
 - ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΜΕ ΒΑΘΜΩΔΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΥΜΑΤΟΚΟΙΤΩΝ ΠΛΑΤΟΥΣ ΠΥΓΜΕΝΑ 4.00 μ. ΚΑΙ ΚΛΙΣΗΣ ΠΡΑΝΟΣ 1(κστ)0.50(ρσδ)
 - ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΜΕ ΒΑΘΜΩΔΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΥΜΑΤΟΚΟΙΤΩΝ ΑΡΙΣΤΕΡΑ ΠΛΑΤΟΥΣ ΠΥΓΜΕΝΑ 3.00 μ. ΚΑΙ ΚΛΙΣΗΣ ΠΡΑΝΟΣ 1(κστ)0.50(ρσδ) ΚΑΙ ΧΩΜΑΤΙΝΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΔΕΞΙΑ ΚΑΙ ΚΛΙΣΗΣ ΠΡΑΝΟΣ 1(κστ)1.50(ρσδ)
 - ΕΠΙΧΩΜΑΤΩΣΗ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΣΤΑΘΗΣ ΓΙΑ ΑΠΟΡΡΟΗ
- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**
- ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΟΒΑΘΡΟ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΗΣ ΕΓΣΆΨ ΚΑΙ ΕΧΕΙ ΑΝΗΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ Ε.Υ.Δ. ΒΕΣΗΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ (Α.Π. ΟΥΚ. 1086Α-Β-2011) ΤΟΥ ΕΚΤΟΝΘΙΝΗΣ ΣΤΑ ΠΛΑΤΙΑ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ - ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΔΡΑΚΟΚΑΣΤΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΟΜΒΡΙΝΩΝ
 - Η ΠΡΟΧΩΡΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΚΟΙΝΤΟ ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ.

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ, ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ & ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ & ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (Δ.Α.Ε.Ε.) Δ19

ΕΡΓΟ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΔΡΑΚΟΚΑΣΤΡΟΥ
 ΑΡ. ΕΡΓΟΥ: 2014ΕΣ7200002 ΣΑΕ572

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΑΣΗΜΑΚΗΣ
ΑΠΟ Χ.Θ. 1+718.80 ΕΩΣ Χ.Θ. 2+141.09

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

- ΥΔΡΤΕΜΕ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΡΓΟΥ:	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΕΡΓΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΑΦΡΩΔΙΤΗ ΜΟΙΡΑ	ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΠΡΕΝΤΖΑ	02.01.05
ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗ	ΚΑΙΜΑΚΑ
	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΥΡΟΚΙΣΤΡΑΛΟΥ	1:500
		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
		2019

ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ (Δ.Α.Ε.Ε.)	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΕΠΙΒΕΛΟΥΣΑ:	ΜΑΡΙΑ ΨΥΧΟΓΙΟΥ		
ΤΗΜΗΜΑΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ:	ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΝΕΛΟΠΟΥΛΟΣ		
ΠΡΟΤΕΙΝΕΜΗ ΑΡΧΗ ΘΕΩΡΗΣΗΣ:	ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΣΤΡΑΝΤΑ		
ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ Σ.Δ.Ε.			
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ	Δ19/οικ.3811/Φ. ΘΡΑΚΟΚΑΣΤΡΟΥ/31-12-2019		