



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΜΕ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ (ΕΓΣΑ '87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	Z
ΟΚΒ2-27	494102.15	4187997.01	98.31
ΟΚΒ2-28	494094.64	4188017.98	98.02
ΟΚΒ2-29	494084.66	4188046.86	98.00
ΟΚΒ2-30	494075.66	4188059.73	97.99
ΟΚΒ2-31	494065.50	4188071.15	97.91
ΟΚΒ2-32	494041.01	4188085.92	96.47
ΟΚΒ2-33	493992.00	4188101.10	95.58
ΟΚΒ2-34	493964.34	4188109.62	95.61
ΟΚΒ2-35	493939.91	4188121.59	95.58
ΟΚΒ2-36	493937.55	4188128.49	95.50
ΟΚΒ2-37	493930.26	4188128.95	95.21
ΟΚΒ2-38	493921.49	4188126.41	95.00
ΟΚΒ2-39	493918.13	4188129.01	95.00
ΟΚΒ2-40	493915.71	4188133.22	95.00
ΟΚΒ2-41	493907.97	4188141.42	95.00
ΟΚΒ2-42	493894.84	4188156.19	95.00
ΟΚΒ2-43	493891.42	4188161.23	94.94
ΟΚΒ2-44	493891.76	4188166.97	94.79
ΟΚΒ2-45	493890.28	4188180.15	94.65
ΟΚΒ2-46	493886.61	4188183.54	94.54
ΟΚΒ2-47	493878.47	4188181.91	94.61
ΟΚΒ2-48	493868.17	4188193.47	94.50
ΟΚΒ2-49	493860.71	4188206.63	93.31
ΟΚΒ2-50	493859.70	4188215.83	93.19
ΟΚΒ2-51	493864.54	4188244.40	93.32
ΟΚΒ2-52	493864.84	4188253.23	93.38
ΟΚΒ2-53	493863.27	4188267.00	93.23

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΧΩΡΙΣ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ (ΕΓΣΑ '87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	Z
Ο1-22	494038.17	4188020.09	97.59
Ο1-23	494024.42	4188016.21	97.56
Ο1-24	494018.86	4188041.13	97.09
Ο1-25	493975.79	4188055.35	96.59
Ο1-26	493926.29	4188074.04	96.11
Ο1-27	493915.37	4188077.03	96.10
Ο1-28	493897.72	4188087.96	95.96
Ο1-29	493895.80	4188102.03	95.47
Ο1-30	493888.38	4188104.38	95.49
Ο1-31	493874.26	4188110.03	95.68
Ο1-32	493852.09	4188112.46	95.52
Ο1-33	493862.08	4188130.68	95.55
Ο1-34	493851.39	4188131.90	95.06
Ο1-35	493830.99	4188133.88	95.26
Ο1-36	493819.28	4188158.85	94.76
Ο1-37	493833.08	4188197.31	94.50
Ο1-38	493800.10	4188214.55	94.02
Ο1-39	493779.37	4188258.28	88.20

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΧΩΡΙΣ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ (ΕΓΣΑ '87)

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	Z
Ο2-27	494107.33	4187999.04	98.41
Ο2-28	494083.49	4188040.63	97.84
Ο2-29	494070.36	4188056.86	97.80
Ο2-30	494046.09	4188093.70	97.24
Ο2-31	493995.08	4188109.79	96.01
Ο2-32	493970.71	4188168.37	96.29
Ο2-33	493927.20	4188175.06	95.07
Ο2-34	493921.49	4188126.41	95.00
Ο2-35	493918.13	4188129.01	95.00
Ο2-36	493914.57	4188134.99	95.00
Ο2-37	493905.34	4188139.16	95.00
Ο2-38	493908.41	4188162.33	95.04
Ο2-39	493912.16	4188175.00	95.17
Ο2-40	493915.94	4188189.03	95.16
Ο2-41	493921.03	4188213.56	95.23
Ο2-42	493907.33	4188221.22	94.82
Ο2-43	493903.47	4188221.04	94.72
Ο2-44	493860.92	4188216.31	94.15
Ο2-45	493855.18	4188260.05	92.71
Ο2-46	493854.34	4188266.83	92.73
Ο2-47	493856.20	4188278.20	92.70

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Διατομή ελέγχου
- Όνομασία διατομής ελέγχου
- Υψόμετρο πιθμένα
- 25.00/0.0055
- Μηκος/κλίση τμήματος ρεμάτος
- 2+800
- Χιλιομέτρηση ρεμάτων Καλυβίων και Κουβαρά
- Φρύδι υφιστάμενου πρσανούς
- Πόδι υφιστάμενου πρσανούς
- Διαμορφωμένο πρσανές με βάση τα έργα διεύθετης
- Πόδι διαμορφωμένου αναχώματος
- Γραμμή πλημμύρας χωρίς έργα διεύθετης (υφιστάμενη κατάσταση)
- Οριογραμμή χωρίς έργα διεύθετης (υφιστάμενη κατάσταση)
- Γραμμή πλημμύρας με έργα διεύθετης
- Οριογραμμή με έργα διεύθετης

- Τραπεζοειδής ανεπένδυτη χωμάτινη διατομή (Διατομή τύπου Α1)
- Τραπεζοειδής διατομή πλήρως επενδυμένη με ακιροδοκίβωπα βαρέος τύπου (Gabions) (Διατομή τύπου Β2)
- Οδός επίτηρησης
- Πλημμύρα
- Επίχυμα/διαμόρφωση αναχώματος
- Όρυγμα
- Ουδός προστασίας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΕΡΓΟ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΤΑΝΤΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΡΕΜΑΤΩΝ ΚΑΛΥΒΙΩΝ - ΚΟΥΒΑΡΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ Φ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ Κ. ΜΟΝΟΚΡΟΥΣΟΥ Μ. ΚΟΣΣΙΔΑ Α. ΓΑΒΑΘΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΛΟΓΟΣ ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΕΛΕΤΗ ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΗ - ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ - ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ **ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ**

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΚΟΥΒΑΡΑ **Ο2-8**

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΙΟΥΛΙΟΣ 2023 **ΚΛΙΜΑΚΑ** 1:500

	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	Φ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ	07/2023	ENCODIA ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ι.Κ.Ε. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Υψηλότερη & Χειμάρων Τ.Κ. 155 01 Τ. 210 85 0451 - email: info@encodia.gr Α.Μ.Α. 99999999-Α.Ο.Υ. ΧΟΛΑΡΟΥ
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ			
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ			
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ			