



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

ΕΓΣΑ '87:

a/g	X	Y
A40	583486.49	4144511.09
A41	583476.13	4144523.06
A42	583487.89	4144535.15
A43	583499.71	4144543.54
A44	583527.48	4144551.01
A45	583542.68	4144556.44
A46	583556.32	4144557.78
A47	583561.68	4144557.11
A48	583588.95	4144559.49
A49	583600.85	4144556.60
A50	583614.92	4144559.98
A51	583623.97	4144560.20
A52	583634.80	4144558.81
A53	583668.66	4144555.07
A54	583713.37	4144546.51
A55	583725.95	4144540.46

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΡΓΟΥ

ΕΓΣΑ '87

a/g	X	Y
E1	583716.74	4144539.58
E2	583715.28	4144531.87
E3	583704.66	4144533.21
E4	583694.85	4144534.37
E5	583695.39	4144538.94
E6	583686.40	4144540.03
E7	583686.00	4144536.46
E8	583685.55	4144538.93
E9	583666.35	4144545.48
E10	583651.95	4144547.58
E11	583651.88	4144543.32
E12	583628.43	4144543.51
E13	583628.50	4144549.93
E14	583615.64	4144551.79
E15	583616.05	4144547.86
E16	583597.51	4144545.92
E17	583596.97	4144551.09
E18	583579.54	4144549.33
E19	583580.54	4144546.22
E20	583559.67	4144539.51
E21	583555.14	4144553.46
E22	583543.27	4144549.62
E23	583525.27	4144543.72
E24	583523.60	4144547.17
E25	583524.49	4144547.60



ΚΛΕΙΔΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑΣ: 1/10.000
ΥΠΟΒΑΘΡΟΣ: GOOGLE EARTH

ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

- Νέα αναδομή επί υφιστάμενης επιφάνειας και επέκτασης έργου. Επίστρωση ειδικό σκυρόδεμα τύπου ARTEVIA stone με ταμπετόσασα γκρι (1)
- Διάδρομος όδευσης πετών. Επίστρωση ειδικό σκυρόδεμα τύπου ARTEVIA desactive ή stone, χρώματος κοκκινο-καφέ (2)
- Χώροι στάσης πετών. Επίστρωση ειδικό σκυρόδεμα τύπου ARTEVIA sand ή stone (3)
- Ζώνη νέου κρηπίδοχου πάχους 1,00 μ. Η νέα επιφάνεια του είναι τελική.
- Νέο κρηπίδιωμα
- Υφιστάμενο κρηπίδιωμα
- Υφιστάμενα φωτιστικά σώματα τύπου υψηλής "κολώνας"
- Νέα φωτιστικά σώματα τύπου "χελώνας"
- Νέα υψόμετρα
- Υφιστάμενα υψόμετρα
- 1 0.85 0.85
- ΓΕΣΗ ΤΟΜΩΝ (βλέπε σχέδιο Α-04)
- ΟΡΙΟ ΑΙΓΙΑΛΟΥ (ΦΕΚ 672 Δ/22-06-2005 & ΦΕΚ 1102 Δ/13-12-2002)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. ΟΛΕΣ ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΜΕΤΡΑ.
2. ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΟΒΑΘΡΟ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΠΡΟΚΥΨΕ ΜΕ ΒΑΣΗ ΣΕΙΡΑ ΣΧΕΔΙΩΝ ΠΟΥ ΠΑΡΑΣΧΕΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΦΟΡΕΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΚΑΙ ΑΦΟΡΟΥΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ.
3. Η ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΗΣ ΧΟΡΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΦΟΡΕΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΦΕΚ 672 Δ/22-06-2005 & ΦΕΚ 1102 Δ/13-12-2002.
4. ΤΟ ΥΠΟΒΑΘΡΟ ΕΙΝΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ '87.
5. ΣΤΑΘΜΗ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΒΥΘΟΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΥΨΟΜΕΤΡΩΝ Η ΜΕΣΗ ΣΤΑΘΜΗ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ (Μ.Σ.Θ.).
6. ΟΙ ΥΨΗΛΟΜΕΤΡΕΣ ΟΔΕΥΣΕΩΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΝΕΡΟΥ ΔΙΑΤΗΡΟΥΝΤΑΙ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΝΟΝΤΑΙ ΟΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ. ΝΕΕΣ ΟΔΕΥΣΕΙΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΑ ΝΕΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΣΥΝΑΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΔΙΚΤΥΟ.
7. ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΙΜΑΚΕΣ ΤΥΠΟΥ 'ΠΙΣΙΝΑΣ' ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΘΟΔΟ ΣΤΗΝ ΘΑΛΑΣΣΑ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΣΕ ΚΑΘΕ ΠΛΑΤΩΜΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΣΕ ΣΗΜΕΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΘΑ ΚΑΘΟΡΙΣΤΟΥΝ ΚΑΤΟΠΙΝ ΕΠΙΘΕΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΥΘΜΕΝΑ, ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΩΝ ΛΟΓΩΜΕΝΩΝ.
8. Η ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΣΤΕΦΗΣ ΤΟΥ ΤΟΙΧΙΟΥ ΕΠΕΞΕΡΓΑΖΕΤΑΙ ΩΣ ΑΝΤΙΟΛΙΘΗΤΙΚΗ.
9. ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΩΝ: C30/37. ΤΟΙΧΙΟ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

ο	ΥΠΟΒΑΘΡΟ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ	11/2021	Ν.Π.
Α/Α	ΤΡΟΠΙ	ΕΝΔΕΙΞΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
			ΗΜΕΡΟΜ.
			ΣΥΝΤΑΞΙΑΣ
			ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΑΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΣΥΡΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:
ΤΡΙΤΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ
ΚΗΦΙΣΙΑΣ 326 & ΤΟΥΡΛΑΚΟΥ ΚΑΛΑΜΑ 22 - 152 33 ΑΘΗΝΑ
Τηλ: 210 7236 774 Fax: 210 72 83 308
email: triton@triton.gr ή triton@triton.gr

ΕΡΓΟ:
ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΕΡΓΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΝΑΝΤΙ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ ΣΤΟ ΠΑΡΑΛΙΑΚΟ ΜΕΤΩΠΙΟ ΤΟΥ ΟΡΜΟΥ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ ΣΥΡΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ:	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ ΤΗΣ ΘΡΑΣΣΑΔΕΣ ΚΟΛΛΙΜΗΤΙΚΗΣ ΑΚΤΗΣ ΣΤΟ ΒΟΡΕΙΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΟΡΜΟΥ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ
ΠΙΤΑΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΜΕΛΕΤΗ Χ.Μ.Α.Σ
	ΜΕΛΕΤΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ Ε.Γ.
	ΕΛΕΓΧΟΣ Ν.Π.
	ΑΡ. ΕΡΓΟΥ 4092
	ΗΜΕΡΟΜ. 06/2022
	ΣΧΙΜΑΚΑΣ 1/2500
	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Α - 02.Β 0

ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΕΛΕΤΗΤΗ:	ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ:
ΤΡΙΤΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015 Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015 Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015 Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015 Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΑΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΣΥΡΟΥ Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015 Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015 Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015 Α.Μ.Α.Α.Α. 2747/2015

CAD FILE
PLOT SCALE