

**Εργο : Συντήρηση οδικού δικτύου - κρασπέδων – πλακοστρώσεων  
Δ.Ε. Σοχού, Δήμου Λαγκαδά για το έτος 2017  
Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012**

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ
Άρθρα Μελέτης			"ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΔΟ Α1Α01	1	Εκκαφή χαλαρών εδαφών	02-01-02-00
ΝΑΘΔΘ Α1Α02.1	2	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων-οδοστρωσίας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκκαφών	-
ΝΑΟΙΚ Α122.10.01	3	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	15-02-01-01
ΝΑΟΔΟ Α1Α12	4	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων	15-02-01-01
ΝΑΥΔΡ Α14.04	5	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	-
ΝΑΥΔΡ Α14.05	6	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	-
ΝΑΟΔΟ Α1Β01	7	Εκκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	02-04-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β02	8	Πρόσθετη πηή εκκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	02-08-00-00
ΝΑΘΔΘ Α1Β04.1	9	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	02-07-01-00
ΝΑΘΔΘ Α1Β29.2.2	10	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β29.3.1	11	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοιδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β29.3.4	12	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β30.2	13	Χαλύβδινος σπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας σπλισμού σκυροδέματος Β500C	01-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β30.3	14	Χαλύβδινος σπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	01-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β34	15	Επίχρισμα πατητό εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων πάχους 2,0 cm	08-05-01-04
ΝΑΟΔΟ Α1Β49	16	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	08-07-01-01
ΝΑΟΔΟ Α1Β51	17	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β52	18	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	05-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α178.95	19	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων	-
ΝΑΟΙΚ Α178.96	20	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανίτη	-
ΝΑΟΔΟ Α1Β59	21	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN100	-
ΝΑΟΔΟ Α1Β81	22	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	-
ΝΑΟΔΟ Α1Β82	23	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	-
ΝΑΟΔΟ Α1ΒΕ3	24	Περιζώματα δένδρων από σκυρόδεμα	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ84	25	Περιζώματε δένδρων από χυτοσίδηρο	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ85	26	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ90	27	Βλήτρα από χάλυβα σπλισμού B500C, διαμέτρου Φ25 mm	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΓ02.1	28	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΓ02.2	29	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ01	30	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ02.1	31	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ02.2	32	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ02.3	33	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 8 cm	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ02.A	34	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ03	35	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ04	36	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ06	37	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ07	38	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση πάχους 0,05m	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ08.1	39	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ09.1	40	Ανπολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-12-01
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ01.1.6	41	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ-ΕΝ 1317-2, λειτουργικού πλάτους W2	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ02	42	Πρόσθετη αποζημίωση για την αποκατάσταση φθαρμένων ή κατεστραμμένων μεταλλικών στηθαίων ασφαλείας	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ03.1	43	Αποξήλωση μονόπλευρου χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας που τοποθετήθηκε με έμπηξη	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ09.1	44	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ09.2	45	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 1,20 m	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ09.6	46	Πινακίδα εργοταξιακής σήμανσης	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ10.1	47	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	05-04-07-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ10.2	48	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	05-04-07-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ15.1	49	Πλαστικός ανακλαστήρας οδοστρώματος προσωρινός, με μια ανακλαστική επιφάνεια	05-04-03-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ15.2	50	Πλαστικός ανακλαστήρας οδοστρώματος προσωρινός, με δυο ανακλαστικές επιφάνειες	05-04-03-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ15.3	51	Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό έμπηξης, με μια ανακλαστική επιφάνεια	05-04-03-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ15.4	52	Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό έμπηξης, με δύο ανακλαστικές επιφάνειες	05-04-03-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ17.1	53	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ17.2	54	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	-

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Λαγκαδάς, 03/11/2016  
Η Προϊσταμένη Τμήματος

Μπίλλη Χρύσα

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Λαγκαδάς, 03/11/2016  
Ο Συντάκτης

Κίτσογλου Σάββας