

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ

Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Άρθρα Μελέτης			
ΝΑΟΙΚ Α\10.02	1	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων	-
ΝΑΟΙΚ Α\10.04	2	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	-
ΝΑΟΔΟ Δ\Α12	3	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	15-02-01-01
ΝΑΟΔΟ Δ\Α16	4	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος	-
ΝΑΟΔΟ Δ\Β51	5	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Δ\Β52	6	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	05-02-02-00
ΝΑΟΔΟ Δ\Γ01.2	7	Υπόβαση οδοστρώσας συμπτυκνόμενου πάχους 0,10 m	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Δ\Γ02.2	8	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ01	9	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ03	10	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ04	11	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	-
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ05.1	12	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπτυκνόμενου πάχους 0,05 m	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ06	13	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ08.1	14	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνόμενου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04
ΝΑΥΔΡ Α\1.01	15	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	-
ΝΑΥΔΡ Α\1.02	16	Χρήση αμφίπλευρων εργοταξιακών στηθαίων οδού, τύπου New Jersey, από σκληρό πλαστικό.	-
ΝΑΥΔΡ Α\1.03	17	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	-
ΝΑΥΔΡ Α\3.10.02.01	18	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	08-01-03-01
ΝΑΥΔΡ Α\3.12	19	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	-
ΝΑΥΔΡ Α\3.13	20	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος πάσης φύσεως για εκτέλεση υπό συνθήκες στενότητας χώρου.	-
ΝΑΥΔΡ Α\4.04	21	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	-
ΝΑΥΔΡ Α\4.05	22	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	-
ΝΑΥΔΡ Α\4.09	23	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρώματων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	-
ΝΑΥΔΡ Α\4.10	24	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	08-06-08-03
ΝΑΥΔΡ Α\4.11	25	Αποκατάσταση πεζοδρομίου από άσπλο σκυρόδεμα στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	-
ΝΑΥΔΡ Α\5.05.01	26	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	08-01-03-02
ΝΑΥΔΡ Α\5.05.02	27	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	08-01-03-02
ΝΑΥΔΡ Α\6.01.01.01	28	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος έως 1,0 HP	08-10-01-00 08-10-02-00
ΝΑΥΔΡ Α\6.01.01.02	29	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 1,0 έως 2,0 HP	08-10-01-00 08-10-02-00
ΝΑΥΔΡ Α\7.06	30	Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πετάσματα	-
ΝΑΥΔΡ Α\9.01	31	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	01-03-00-00 01-04-00-00

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
NAYΔP A\9.10.03	32	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας 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
NAYΔP A\9.10.04	33	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας 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
NAYΔP A\9.26	34	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	01-02-01-00
NAYΔP A\11.01.02	35	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	-
NAYΔP A\11.02.03	36	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες	08-07-01-03
NAYΔP A\11.02.04	37	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	08-07-01-04
NAYΔP A\11.03	38	Βαθμίδες από χυτοσίδηρο	08-07-01-05
NAYΔP A\12.01.01.03	39	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D400 mm	-
NAYΔP A\12.01.01.04	40	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D500 mm	-
NAYΔP A\12.01.01.05	41	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	-
NAYΔP A\12.01.01.06	42	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	-
NAYΔP A\12.10.03	43	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	08-06-02-02
NAYΔP A\12.10.04	44	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	08-06-02-02
NAYΔP A\12.10.05	45	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 250 mm	08-06-02-02
NAYΔP A\12.10.06	46	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 315 mm	08-06-02-02
NAYΔP A\12.10.07	47	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 355 mm	08-06-02-02
NAYΔP A\12.10.08	48	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 400 mm	08-06-02-02
NAYΔP A\16.01	49	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	-
NAYΔP A\16.04	50	Κατασκευή σύνδεσης ακινήτου με αγωγό ακαθάρτων με σωλήνες PVC/41 ονομ. διαμέτρου D160 mm	08-06-02-02
NAYΔP A\16.14.01	51	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών Φρεάτιο εσωτ. διαμέτρου 1,20 m	-
NAYΔP A\16.35	52	Επίστρωση εσωτερικού φρεατίων με επισκευαστικό κονίαμα τσιμεντοειδούς βάσεως	-
NAYΔP A\16.40.01	53	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 200-300 mm	-
NAYΔP A\16.40.02	54	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 315-400 mm	-
NAYΔP A\16.40.03	55	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 450-600 mm	-
NAYΔP A\16.45	56	Ψηφιακή βιντεοσκόπηση αγωγών αποχέτευσης	-
ΣΧΝΑΥΔP 5.07	57	Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου.	-
ΣΧΝΑΥΔP A\12.01.01.03	58	Τσιμεντοσωλήνες Ονομαστικής διαμέτρου D400 mm σύμφωνα με το άρθρο ΝΑΥΔP A\12.01.01.03 και εσωτερική επιστρωση προσθετης προστασίας	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΣΧΝΑΥΔΡ Α\12.01.01.04	59	Τσιμεντοσωληνες Ονομαστικής διαμέτρου D500 mm σύμφωνα με το άρθρο ΝΑΥΔΡ Α\12.01.01.04 και εσωτερική επιστρωση προσθετης προστασίας	-
ΣΧΝΑΥΔΡ Α\12.01.01.05	60	Τσιμεντοσωληνες Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm σύμφωνα με το άρθρο ΝΑΥΔΡ Α\12.01.01.05 και εσωτερική επιστρωση προσθετης προστασίας	-
ΣΧΝΑΥΔΡ Α\12.01.01.06	61	Τσιμεντοσωληνες Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm σύμφωνα με το άρθρο ΝΑΥΔΡ Α\12.01.01.06 και εσωτερική επιστρωση προσθετης προστασίας	-
ΑΠΟΧ Ν1	62	Εκσκαφή ορυγμάτων σε εδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες ανευ χρήσης μηχανικών μέσων για βάθος μέχρι 4.00 μ.	-
ΑΠΟΧ Ν2.1	63	Προμήθεια και τοποθέτηση πλεγματος σημασης υπογειων αγωγων αποχετευσης Πλάτους 25 εκατοστων	-
ΑΠΟΧ Ν2.2	64	Προμήθεια και τοποθέτηση πλεγματος σημασης υπογειων αγωγων αποχετευσης Πλάτους 40 εκατοστων	-
ΑΠΟΧ Ν4.1	65	Καθαίρεση ακαμπτου αγωγου αποχετευσης σε λειτουργία. Για κυκλικό αγωγό διαμέτρου από 200mm έως και 400 mm ή αγωγό άλλης μορφής πλάτους από 200mm έως και 400 mm	-
ΑΠΟΧ Ν5	66	Καθαίρεση πλαστικού αγωγου αποχετευσης σε λειτουργία.	-
ΑΠΟΧ Ν7	67	Αποκατάσταση διαβάσεων καλωδίων Ο.Κ.Ω	-
ΑΠΟΧ Ν13	68	Κυλινδρικοί λαιμοί φρεατίων επισκεψής	-
ΑΠΟΧ Ν19	69	Σύνδεση αγωγού αποχετευσης με υφιστάμενο σε λειτουργία φρεάτιο ή αγωγό.	-
ΑΠΟΧ Ν20	70	Εργασίες κατασκευής φρεατίου εκτροπής υφισταμένου παντορροικού αγωγού	-
ΑΠΟΧ Ν21	71	Εργασίες καθαίρεσης και επανατοποθέτησης καλυμμάτων φρεατίων Ο.Κ.Ω. (πλην φρεατίων υδροσυλλογής ομβρίων)	-
ΑΠΟΧ Ν22	72	Φρεατία συλλογής ομβρίων.	-
ΑΠΟΧ Ν24	73	Ανύψωση ή καταβίβασμός εσχάρων φρεατίων ομβρίων.	-
ΑΠΟΧ Ν26	74	Φρεατία προσαρμογής εξωτερικής διακλάδωσης ακινήτου με το δίκτυο αποχετευσης.	-
ΑΠΟΧ Ν27	75	Προσθετή τιμή για κατασκευή φρεατίου προσαρμογής χωριστικής εξωτερικής διακλάδωσης .	-
ΑΠΟΧ Ν28	76	Εκσκαφή ορυγμάτων για κατασκευή διατάξης εκτροπής	-
ΑΠΟΧ Ν29	77	Προσθετή αποζημίωση ανακατασκευής αγωγού αποχετευσης.	-
ΑΠΟΧ Ν34	78	Καθαίρεση εξωτερικής διακλάδωσης	-
ΑΠΟΧ Ν37	79	Καλυμμα απο μπακλαβαδωτη λαμαρινα	-
ΑΠΟΧ Ν38	80	Σιδερενια καλυμματα	-
ΑΠΟΧ Ν40.1	81	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου αποχετευσης για διαμέτρους από Φ100 έως Φ315	-
ΑΠΟΧ Ν40.2	82	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου αποχετευσης για διαμέτρους από Φ316 έως Φ500	-
ΑΠΟΧ Ν40.3	83	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου αποχετευσης για διαμέτρους από Φ501 έως Φ800 mm	-
ΑΠΟΧ Ν40.4	84	Αποκατάσταση βλάβης δικτύου αποχετευσης για διαμέτρους από Φ801 έως Φ2000 mm	-
ΑΠΟΧ Ν41	85	Καθαίρεση εναπομειναντων τμηματων οδοστρωματος	-
ΑΠΟΧ Ν43	86	Εξυγίανση πυθμενα ορυγματος	-
ΑΠΟΧ Ν86	87	Καθαρισμός υφισταμένου αγωγού αποχετευσης απο τσιμεντοσωληνα και σκαριφηματικη αποτυπωση του	-
ΑΠΟΧ Ν87	88	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής μετά του αγωγού συνδέσεώς του και σκαριφηματικη αποτυπωση του	-
ΑΠΟΧ Ν88	89	Αντικατάσταση κατεστραμένης εσχάρας υδροσυλλογής με χυτοσιδηρά εσχάρα μετά του πλαισίου της.	-
ΑΠΟΧ Ν89	90	Καθαρισμός φρεατίου εκτροπής μετά των αγωγών αναντή και καταντή αυτού ή/και ειδικού φρεατίου και σκαριφηματικη αποτυπωση του	-
ΑΠΟΧ Ν90	91	Καθαρισμός λεκανής κατακρατήσης Βλατερου	-
ΑΠΟΧ Ν91	92	Καθαρισμός φρεατίου (πλην φρεατίου εκτροπής) μετά των αγωγών αναντή και καταντή αυτού και σκαριφηματικη αποτυπωση του	-
ΑΠΟΧ Ν93	93	Καθαρισμός αντλιοστασίου λυμάτων ή ομβρίων	-
ΑΠΟΧ ΣΧ3.12	94	Εκσκαφη για εντοπισμο αγωγων	-
ΑΠΟΧ Ν115	95	Καθαίρεση αοπλων σκυροδεμάτων	-
ΑΠΟΧ Ν116	96	Καθαίρεσις σκυροδέματος οδοστρωματων	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΠΟΧ Ν124.1	97	Εμφραξη με "μπαλονι" αγωγού αποχετευσης Για αγωγούς εσωτερικής διαμετρου εως 50 εκατοστα	-
ΑΠΟΧ Ν124.2	98	Εμφραξη με "μπαλονι" αγωγού αποχετευσης Για αγωγούς εσωτερικής διαμετρου απο 51 εως 100 εκατοστα	-
ΑΠΟΧ Ν124.3	99	Εμφραξη με "μπαλονι" αγωγού αποχετευσης Για αγωγούς εσωτερικής διαμετρου απο 101 εως 150 εκατοστα	-
ΑΠΟΧ Ν124.4	100	Εμφραξη με "μπαλονι" αγωγού αποχετευσης Για αγωγούς εσωτερικής διαμετρου απο 151 εως 200 εκατοστα	-
ΑΠΟΧ Ν130	101	Πληρης αποφραξη και αποκατασταση ομαλης ροης και λειτουργιας οποιουδηποτε ανεξαιρετως αγωγου του δικτυου αποχετευσης λυματων και ομβριων καθως και εξωτερικων διακλαδωσεων ακινητων και αγωγων συνδεσεων φρεατιων με το δικτυο	-
ΑΠΟΧ Ν130.Α	102	Πληρης αποφραξη και αποκατασταση ομαλης ροης και λειτουργιας εκβολης αγωγου του δικτυου αποχετευσης λυματων και ομβριων	-
ΑΠΟΧ Ν131	103	Αβαθες κυκλικο φρεάτιο επίσκεψης αγωγών εντός κατοικημένων περιοχών απο τσιμεντοσωληνες Φ60 σε υφισταμενο αγωγο	-
ΑΠΟΧ Ν132	104	Αβαθες κυκλικο φρεάτιο επίσκεψης αγωγών εντός κατοικημένων περιοχών απο κωλουροκωνικο λαιμο σε υφισταμενο αγωγο	-
ΑΠΟΧ Ν133	105	Επισκευή φθορών ασφαλτικού οδοστρώματος με ψυχρή ασφαλτο	-
ΑΠΟΧ ΥΔΡ10	106	Επισκευή σωλήνων ύδρευσης μέχρι Φ160	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Βοηθητικά Άρθρα Μελέτης			
ΝΑΟΔΟ ΓΔ01		Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-
ΝΑΥΔΡ Γ11.08.02		Τελική βαφή χαλυβδίνων κατασκευών Τελική βαφή χαλυβδίνων κατασκευών σε επαφή με επεξεργασμένο ή μη πόσιμο νερό.	08-07-02-01
ΝΑΥΔΡ Γ3.10.01.01		Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	08-01-03-01
ΝΑΥΔΡ Γ3.10.02.01		Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	08-01-03-01
ΝΑΥΔΡ Γ4.04		Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	-
ΝΑΥΔΡ Γ4.10		Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	08-06-08-03
ΝΑΥΔΡ Γ5.05.02		Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	08-01-03-02
ΝΑΥΔΡ Γ5.09.02		Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά, με θραυστά υλικά λατομείου	-
ΝΑΥΔΡ Γ9.01		Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	01-03-00-00 01-04-00-00
ΝΑΥΔΡ Γ9.02		Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι καμπύλων επιφανειών	01-03-00-00 01-04-00-00
ΝΑΥΔΡ Γ9.10.03		Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας 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
ΝΑΥΔΡ Γ9.10.04		Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας 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
ΝΑΥΔΡ Γ9.23.04		Προμήθεια και προσθήκη προσμίκτων και προσθέτων στο σκυρόδεμα. Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	-
ΝΑΥΔΡ Γ9.26		Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	01-02-01-00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣΚΩΣΤΑΣ ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΝΙΚΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ