

Πίνακας Αντιστοίχισης ΕΤΕΠ και ισχυόντων ΝΕΤ

Είδος εργασίας	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΝ Α-2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-02-01-00
Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες με ελεγχόμενη χρήση εκρηκτικών	ΟΔΝ Α-3.2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-02-01-00
Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας έως Ε4	ΟΔ Ν Α-18.1. Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-06-00-00
Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΝ Α-20-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-01-00
Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΝ Β-1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-04-00-00
Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΝ Β-29.2.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00
Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΝ Β-29.3.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00
Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΝ Β-29.3.4-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00
Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΝ Β-30.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
		ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00

Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΝ Β-30.3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
1.5 ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΑ Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 διαμέτρου D800 MM	ΥΔΡ 12.01.01.06-	
Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 MM	ΥΔΡ 12.01.01.07-	
Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους Υπόβαση οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155) Κατασκευή ερεισμάτων	ΟΔΝ Γ-1.1.Μ-Α ΟΔΝ Γ-1.2.Μ-Α ΟΔΝ Γ-2.2.Μ-Α ΟΔΝ Γ-5.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00
Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΝ Δ-3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-01
Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W2	ΟΔΝ Ε-1.1.6-Α	ΕΛΟΤ ΤΣΥ.Ζ-2
Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανakλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΟΔΝ Ε-8.2.2-Α	ΕΛΟΤ Ε-8.2.2-Α
Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΔΝ Ε-9.1-Α	ΕΛΟΤ Ε-9.1-Α
Στύλος πινακίδων από γαλβαν. σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2 ##)	ΟΔΝ Ε-10.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-04-07-00
Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΟΔΝ Ε-17.1-Α	ΕΛΟΤ Ε-17.1-Α

Άνδρος, 01/02/2021
Η συντάξασα

Άνδρος, 01/02/2021
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Αν/της Προϊστάμενος Δ.Τ.Υ.

Ειρήνη Παρλιάρου
Τοπογράφος Μηχανικός Τ.Ε.

Κωνσταντίνος Γκλάρας
Πολιτικός Μηχανικός

Άρθρα Προδιαγραφών ΕΤΕΠ Έργου

- ΤΠ1501-01-01-01-00 Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
ΤΠ1501-01-01-02-00 Διάστρωση σκυροδέματος
ΤΠ1501-01-01-03-00 Συντήρηση σκυροδέματος
ΤΠ1501 -01-01 -04-00 Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
ΤΠ1501 -01-01 -05-00 Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος
ΤΠ1501-01-01-07-00 Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΤΠ 1501 -01 -02-01-00 Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΤΠ1501-01-03-00-00 Ικριώματα
ΤΠ1501-01-04-00-00 Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
ΤΠ1501-01-05-00-00 Καλούπια εμφανούς (ανεπένδυτου) έγχυτου σκυροδέματος
ΤΠ1501-02-02-01-00 Γενικές εκσκαφές οδοποιίας και υδραυλικών έργων
ΤΠ1501 -02-04-00-00 Εκσκαφές θεμελίων τεχνικών έργων
ΤΠ1501-02-06-00-00 Ανάπτυξη - εκμετάλλευση λατομείων και δανειοθαλάμων
ΤΠ1501-02-07-01-00 Κατασκευή επιχωμάτων με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών ή δανειοθαλάμων
ΤΠ1501 -05-03-03-00 Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΤΠ1501-05-03-11-01 Ασφαλτική προεπάλειψη
ΤΠ1501 -05-04-07-00 Διατάξεις στήριξης πινακίδων κατακόρυφης σήμανσης

Άνδρος, 01/02/2021
Η συντάξασα

Άνδρος, 01/02/2021
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Αν/της Προϊστάμενος Δ.Τ.Υ.

Ειρήνη Παρλιάρου
Τοπογράφος Μηχανικός Τ.Ε.

Κωνσταντίνος Γκλάρας
Πολιτικός Μηχανικός