

**Πίνακας Αντιστοίχισης ΕΤΕΠ**

Είδος εργασίας	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ Α-2	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-02-01-00
Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες με ελεγχόμενη χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ Α-3.2	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-02-01-00
Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΔΟ Α-12	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-15-02-01-01
Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ Α-20	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-01-00
Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ Β-1	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-04-00-00
Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ Β-29.2.2	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 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00
Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ Β-29.3.1	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 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00
Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	ΟΔΟ Β-29.4.5	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 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	ΟΔΟ Β-30.2	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	ΟΔΟ Β-30.3	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού		

Πάχους	ΟΔΟ Γ-1.1	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00
Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ Γ-2.2	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00
Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ Δ-3	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 W7	ΟΔΟ Ε-1.1.1	ΕΛΟΤ EN 1317
Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανakλαστικές, με υπόβαθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΟΔΟ Ε-8.3	ΕΛΟΤ ΤΠ1501 -05-04-06-00
Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΔΟ Ε-9.1	ΕΛΟΤ ΤΠ1501 -05-04-06-00
Στύλος πινακίδων από γαλβαν. σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2 '')	ΟΔΟ Ε-10.1	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-04-07-00
Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΟΔΟ Ε-17.1	ΕΛΟΤ ΤΠ1501 -05-04-02-00

### **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 συμπύκνωση 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
- ΤΠ1501 -05-02-01-00 Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα
- ΤΠ1501 -05-02-02-00 Πλακοστρώσεις - λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών

ΤΠ1501 -03-07-03-00 Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους.

ΤΠ1501 -05-03-11-04 Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου ασφαλτικού σκυροδέματος.

ΤΠ1501 -05-05-02-00 Αφαίρεση χαλύβδινων στηθαίων ασφαλείας με ή χωρίς επανατοποθέτηση αυτών.

ΤΠ1501 -05-04-04-00 Οριοδείκτες οδού.

Άνδρος, 17/03/2023  
Η συντάξασα

Άνδρος, 17/03/2023  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο Αν/της Προϊστάμενος Δ.Τ.& Π.

Ειρήνη Παρλιάρου  
Τοπογράφος Μηχανικός Τ.Ε.

Κωνσταντίνος Γκλάρας  
Πολιτικός Μηχανικός