

**Πίνακας Αντιστοίχισης ΕΤΕΠ και Ισχυόντων ΝΕΤ**

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
<b>Χωματουργικές εργασίες - καθαίρεσεις</b>				
1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	1.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.1.Μ-Α	
<b>Οδοστρωσία</b>				
1	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m	2.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155)	2.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00
<b>Ασφαλτικά</b>				
1	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	3.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2Α-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-14-00
2	Ασφαλτική προεπάλειψη	3.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-01
3	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	3.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-Α	
4	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	3.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-6.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04
5	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	3.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8Α.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04
6	Εντοπισμός και προσαρμογή φρεατίου δικλίδας (βανοφρεατίου) ή φρεατίου αποχέτευσης στην στάθμη του οδοστρώματος	3.6	ΥΔΡ ΝΕΤ-16.27ΣΧΕΤ.1-	

ErgoWin

ΠΥΛΟΣ .../.../2018  
 ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΠΥΛΟΣ .../.../2018  
 ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
 Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Τ.Υ.

ΠΥΛΟΣ .../.../2018  
 ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
 Η Δ/ΝΤΡΙΑ Π.-Δ. & Π.Ζ.

ΤΖΙΒΙΣΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΒΕΡΓΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ