

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ
Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Άρθρα Μελέτης			
ΑΤΗΕ Ν.8953.5.2	1	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα στη θέση Όρνιος με Q=60m ³ /h H=402,00 & P=150HP	-
ΑΤΗΕ Ν8953.5.3	2	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα στη θέση Πεζούλια με Q=55m ³ /h H=432,00 & P=150HP	-
ΑΤΗΕ Ν.8953.5.4	3	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα στη θέση Πόρος Δρακώνα με Q=60m ³ /h H=368,00 & P=150HP	-
ΑΤΗΕ 8953.5.1.ΣΧ	4	Χαλυβδοσωλήνες αυτογενούς ραφής, διαμέτρου 5" πάχους 7,00mm	-
ΑΤΗΕ 8774.8.11	5	Ηλεκτρική γραμμή σύνδεσης υποβρυχίου με αγωγό ΝΥΥ 1x150mm ²	-
ΑΤΗΕ 8954.2.4.Ν	6	Ηλεκτρικός πίνακας ισχύος και αυτ/μού 150HP αντικερ. προστασίας	-
ΑΤΗΕ 8953.5.1.Ν	7	Μεταλλικό κιβώτιο ΠΙΛΛΑΡ για ηλεκτρικό πίνακα 150HP	-
ΑΤΗΕ 8954.5.2	8	Εγκατάσταση συστήματος ομαλού εκκινήτη (soft starters)	-
ΑΤΗΕ 8954.5.3	9	Αντιστάθμιση αεργού ισχύος μετά κυτίου μονάδα 3 x 15Kvar	-
ΑΤΗΕ Ν8773.1	10	Καλώδιο ΝΥΥ 3x1,50mm ² για εν ξηρώ λειτουργία	-
ΝΑΥΔΡ Ν12.36.01.04	11	Σωλήνα προστασίας καλωδίων διπλού τοιχώματος από ΡΕ, DN 75	-
ΝΑΥΔΡ Ν13.03.03.03	12	Δικλείδες χυτοσιδηρές συρτατωτές με ωτίδες ονομαστικής πίεσης 10atm και ονομαστικής διαμέτρου DN 125mm	-
ΝΑΥΔΡ Ν13.17.01.02	13	Υδρόμετρο ολικής εγγραφής τύπου WOLLTMAN διαμ. Φ-125	-
ΝΑΥΔΡ Ν13.11.01.05	14	Βαλβίδα αντεπιστροφής ελαστικής έμφραξης με ομαλό κλείσιμο, ονομαστικής πίεσης 16atm, ονομαστικής διαμέτρου DN 125mm	-
ΝΑΥΔΡ Ν13.15.02.05	15	Χυτοσιδηρό τεμάχιο εξαρμώσεως με ωτίδες χαλύβδινο, ονομαστικής πίεσης PN 16atm, ονομαστικής διαμέτρου DN 125mm	-
ΝΑΥΔΡ Α\12.19	16	Καμπύλες, συστολές και συναρμογές χαλυβδοσωλήνων	-
ΝΑΥΔΡ Α\12.20	17	Φλάντζες συγκόλλησης χαλύβδινες	-
ΝΑΥΔΡ Α\11.07.01	18	Αντισκωριακή προστασία χαλύβδινων κατασκευών Εφαρμογή διπλής αντισκωριακής επάλειψης (rust primer)	08-07-02-01

Ο συντάξας

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η προϊσταμένη της
Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών

Ζαχαρένια Δαγκωνάκη