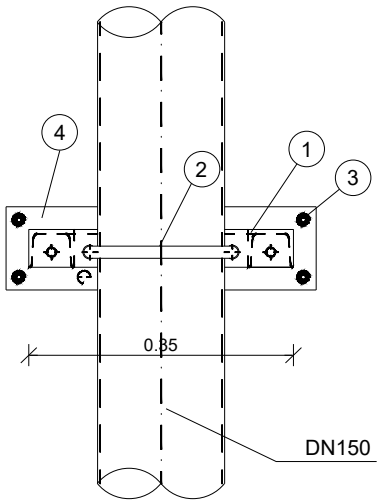
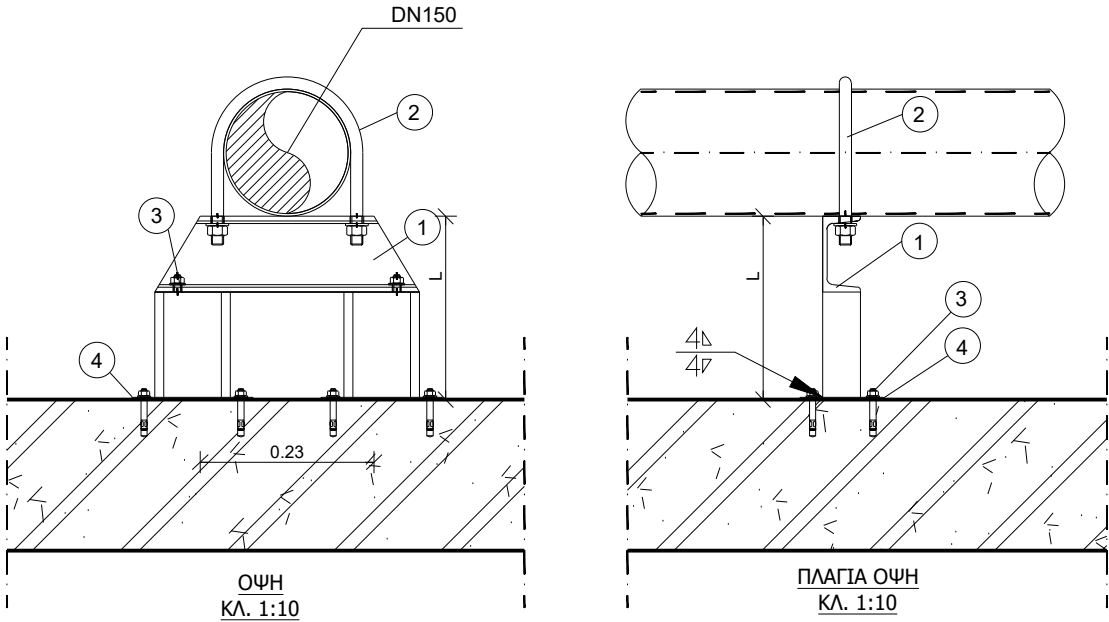


ΚΩΔΙΚΟΣ :	11-SA-01	ΥΛΙΚΟ :	St-37 (DIN 17100)
ΘΕΣΗ :	ΚΤΗΡΙΟ ΦΥΣΗΤΗΡΩΝ	ΒΑΡΟΣ/ΤΕΜ (kg) :	-
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ :	ΣΤΗΡΙΞΗ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ DN150	ΠΟΣΟΤΗΤΑ :	3



ΟΨΗ
ΚΛ. 1:10

4	ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ 3mm
3	φ12 - M10
2	U-BOLT 150 φ12 - M10
1	UPN 100x50x6mm
ΑΡ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ
1) Όλα τα τμήματα θα γαλβανιστούν εν θερμώ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΠΟΡΟΥ

ΕΡΓΟ :

ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ-ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ
ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΟΡΟΥ ΚΑΙ ΕΡΓΑ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ

ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ
ΒΙΟ.ΚΑ ΔΗΜΟΥ ΠΟΡΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΚΤΙΡΙΟ ΦΥΣΗΤΗΡΩΝ
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΓΩΓΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

DR-11-EQ-01

ΚΛΙΜΑΚΑ

1:10

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΙΟΥΛΙΟΣ 2022

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΑΝΔΡΕΑΣ ΔΑΝΟΠΟΥΛΟΣ
Μηχανικός Τεχνικής Υπηρεσίας
Δήμου Πόρου

ΑΝΔΡΕΑΣ ΝΙΚΟΛΕΤΟΠΟΥΛΟΣ
Μηχανικός Τεχνικής Υπηρεσίας
Δήμου Πόρου

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
Προϊστάμενος Τεχνικής Υπηρεσίας
Δήμου Πόρου