






A Venn diagram consisting of three overlapping rectangles. Rectangle 1 is at the bottom right and is shaded with diagonal lines. Rectangle 2 is at the bottom left and overlaps with the bottom-left corner of Rectangle 1. Rectangle 3 is at the top and overlaps with the top-right corner of Rectangle 2 and the top-left corner of Rectangle 1. The regions where two or more rectangles overlap are shaded with diagonal lines.

	<p><u>ΤΥΠΟΜΗΧΗΝΑ</u></p>
	<p>ΠΑΡΑΛΛΗΛΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ SN8</p>
	<p>ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΑΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ SN8</p>
	<p>ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ</p>
<p>φ200/42.00</p>	<p>ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΑΓΩΓΟΥ (mm)/ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΦΡΕΑΤΙΩΝ (m)</p>
<p>0.0038</p>	<p>ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΥΣ ΚΛΙΣΗ ΑΓΩΓΟΥ</p>
	<p>ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ</p>
<p>S12.8</p>	<p>ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ</p>
<p>0.88</p>	<p>ΤΥΟΜΕΤΡΟ ΣΤΕΦΝΗΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ</p>
<p>-2.00</p>	<p>ΤΥΟΜΕΤΡΟ ΠΙΤΩΜΕΝΑ ΦΡΕΑΤΙΟΥ</p>

<div><div>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΠΟΡΟΥ</div></div>		
ΕΡΓΟ :		
ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΟΡΟΥ ΚΑΙ ΕΡΓΑ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ		
ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ -ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΣΦΑΙΡΙΑ ΚΑΙ ΚΑΛΑΥΡΙΑ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΟΡΟΥ		
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ		
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:		
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΣΦΑΙΡΙΑΣ - ΠΑΡΑΛΛΗΛΟ ΠΑΡΑΛΙΑΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (1/3)		
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΛΙΜΑΚΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
DR-00-LA-03.1	1:1000	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	