



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ
	ΟΔΕΥΣΗ ΓΕΙΩΣΗΣ
	ΦΡΕΑΤΙΟ ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ - ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΕ ΑΥΞΟΝΤΑ ΑΡΙΘΜΟ 1

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ	
ΑΠΟ ΟΙΚΙΣΚΟ ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 1, L1=9,45m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 1 ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 2, L1=15,38m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 2 ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 3, L2=14,52m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 3 ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 4, L3=4,19m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 4 ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 5, L4=13,91m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 5 ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 6, L5=20,33m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 6 ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 7, L6=75,91m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 7 ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 8, L7=5,27m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 8 ΣΕ ΦΡΕΑΤΙΟ 9, L8=25,44m	
ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ 9 ΣΕ Α/Σ 4.1, L9=4,66+2,16=6,82m	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ = 191,22m	

<div></div> <div>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</div> <div>ΔΗΜΟΣ ΠΟΡΟΥ</div>		
<div>ΕΡΓΟ :</div> <div>ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΟΥ</div> <div>ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ</div> <div>ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΟΡΟΥ ΚΑΙ ΕΡΓΑ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ</div> <div>ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ</div>		
<div>ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ -ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ</div> <div>ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ</div> <div>ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΣΦΑΙΡΙΑ ΚΑΙ ΚΑΛΑΥΡΙΑ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΟΡΟΥ</div>		
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ		
<div>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:</div> <div>ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ Α4.1: ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ</div>		
<div>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:</div> <div>DR-05-LA-01</div>	<div>ΚΛΙΜΑΚΑ</div> <div>1:500</div>	<div>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</div> <div>ΙΟΥΛΙΟΣ 2022</div>
<div>ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ</div>	<div>ΑΝΔΡΕΑΣ ΔΑΝΟΠΟΥΛΟΣ</div> <div>Μηχανικός Τεχνικής Υπηρεσίας</div> <div>Δήμου Πόρου</div> <div>ΑΝΔΡΕΑΣ ΝΙΚΟΛΕΤΟΠΟΥΛΟΣ</div> <div>Μηχανικός Τεχνικής Υπηρεσίας</div> <div>Δήμου Πόρου</div>	
<div>ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ</div>	<div>ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΞΑΝΘΗΣ</div> <div>Προϊστάμενος Τεχνικής Υπηρεσίας</div> <div>Δήμου Πόρου</div>	