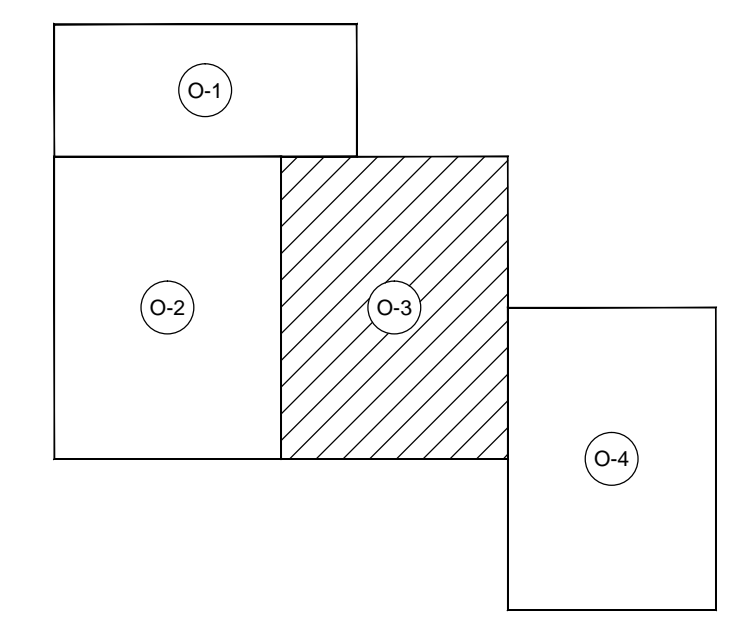




ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Αγωγός Αποχέτευσης Διάμετρου Ø110 ΡΕ 100
- Αγωγός Αποχέτευσης Διάμετρου Ø125 ΡΕ 100
- Αγωγός Αποχέτευσης Διάμετρου Ø160 ΡΕ 100
- Αγωγός Αποχέτευσης Διάμετρου Ø200 ΡΕ 100
- Καταβλητικός Αγωγός Διάμετρου Ø180 ΡΕ 100 προς ΕΕΛ
- Στοιχεία Αγωγού Γραμμής Α - Μήκος (m) / Διάμετρος (mm) / Πάροχη (l/s)
- Στοιχεία Αγωγού Γραμμής Β - Μήκος (m) / Διάμετρος (mm) / Πάροχη (l/s)
- Στοιχεία Αγωγού Γραμμής C - Μήκος (m) / Διάμετρος (mm) / Πάροχη (l/s)
- Στοιχεία Αγωγού Γραμμής C - Μήκος (m) / Διάμετρος (mm) / Πάροχη (l/s)
- Δοκίμια Διακοπής (απομόνωσης)
- Φρέατο Αναρρόφησης και Βιοθρητικό (ΒΑ. Λεπτομέρεια Διαμόρφωσης)
- Φρέατο Αναρρόφησης και Βιοθρητικό (ΒΑ. Λεπτομέρεια Διαμόρφωσης)
- Μανοκατόκι με 4 άξονα
- Διώροφο με 4 άξονα
- Τριώροφο με 6 άξονα
- Ακασιόκητο
- Αποθήκη
- Κατάστημα

Δ/Α	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΔΕΥΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ</b>			
<b>"ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ</b> <b>ΣΤΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟ ΠΥΡΓΕΤΟΥ"</b>			
<b>ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ</b>			
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	
<b>ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ</b> <b>(φύλλο 3 από 4)</b>		<b>O.3</b>	
		ΚΑΙΜΑΚΑ	
		<b>1:1.000</b>	
Οι Συντάξαντες Μηχανικοί		ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο Δ/ντής Τεχν. Υπηρεσιών	
ΣΟΦΗΡΙΑ ΜΑΚΡΟΣΤΕΡΠΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΦΩΤΙΟΣ ΔΙΑΝΟΣ ΤΕΧΝ.ΜΗΧ/ΤΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ	ΗΛΙΑΣ ΒΑΛΑΩΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
<b>ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2018</b>			