



**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

	Όριο οικισμού
	Όριο αραιοδομημένου - πυκνοδομημένου τμήματος
	Όρια κυρίων λεκανών
	Όρια δευτερεύοντων λεκανών
	Φρέατια
	Κύριος συλλέκτηρας ακαθάρτων
	Δευτερεύων συλλέκτηρας ακαθάρτων
	Αγωγός μεταφοράς
	Καταθλιπτικός αγωγός
	Κύριος συλλέκτηρας ομβρίων
	Δευτερεύων συλλέκτηρας ομβρίων
	Εντασσόμενος συλλέκτηρας ομβρίων
	Εντασσόμενος συλλέκτηρας ακαθάρτων
	Υδροσυλλογή
	Πλακασκεπής σχετός ομβρίων
	Φρέατιο αντίστοιχίου

Παρατήρηση : στους δευτερεύοντες συλλέκτηρες όπου δεν αναγράφεται υλικό και διατομή είναι PVC Φ200

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ  
Δ.Ε.Υ.Α. ΛΕΣΒΟΥ

**ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΛΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ  
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ  
ΤΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΙΧΝΙΤΟΥ**

ΤΙΤΛΟΣ: Οριζοντιογραφία δικτύου Αποχέτευση Ακαθάρτων (Πολιχνίτος - Αγωγός Μεταφοράς)

Κλίμακα: 1 : 1.000  
Αρ. Σχεδίου: **1A.2**

ΜΥΤΙΛΗΝΗ, ΙΟΥΛΙΟΣ 2021

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΑΝΗΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΣΧΕΔΙΑΣΗ: ΙΩΑΝΝΑ ΤΖΑΝΗ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ: ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΜΠΙΚΟΥ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Υ. ΔΕΥΑΛ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ ΦΙΝΔΑΝΗΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

1A.1  
1A.2  
1A.3

σπό τοπογραφική αποτύπωση ΔΕΥΑΛ έτος 2019

από στρογγυτέο