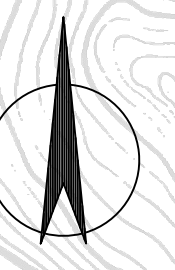


ΝΗΣΟΣ ΛΕΣΒΟΣ



Υπόμνημα

	Διόικηση
	Γεώτρηση
	Πηγή
	Διακλάδα μείωσης πίεσης ή πεζομετρικό φράγμα
	Χαρακτηριστικό σημείο
	Όριο οικισμού
	Αγωγός PE
	Αγωγός PVC
	Αγωγός από αμιάντο
	Αγωγός από μαντέμι ή σίδηρο
	Αγωγός σιδηρού σιδηρού
	Βαρυτικός αγωγός
	Καταθλιπτικός αγωγός

Το εσωτερικό δίκτυο (για μικτά αγάλμα (ακτινωτά/κυκλοφορικά). Οι κλάδοι κλάδοι που είναι από αμιάντο και πρέπει να αντικατασταθούν. Οι δευτερεύοντες κλάδοι είναι από PVC ή PE. Δεν υπάρχουν δικλίκτες.

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

ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ – ΣΥΝΤΑΞΗ ΦΑΚΕΛΟΥ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΥΧΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ «ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟΥ Δ.Ε. ΠΕΤΡΑΣ και ΜΗΘΥΜΝΑΣ»

ΤΙΤΛΟΣ	Κλίμακα 1 : 5.000
Χάρτης Υφιστάμενης Κατάστασης Δ.Ε. ΠΕΤΡΑΣ (Πέτρα - Πετρι - Λαφιωνας)	Αρ. Χάρτη ΧΥ.2
ΜΥΤΙΛΗΝΗ, ΙΟΥΝΙΟΣ 2021	
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ
ΟΛΓΑ ΣΩΤΗΡΧΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	

ΣΧΕΔΙΑΣΗ : ΙΩΑΝΝΑ ΤΖΑΝΗ

ΛΑΦΙΩΝΑΣ

Το εσωτερικό δίκτυο του οικισμού αποτελείται εξ ολοκλήρου από σωλήνες PVC. Το δίκτυο είναι κυκλοφορικό και σε καλή κατάσταση. Σε ολόκληρο τον οικισμό δεν υπάρχουν παθολογίες.



Γεώτρηση Λαφιωνας
X=687883 m, Y=4352326 m, H=204 m
Q=40 m³/h

Διακλάδα μείωσης πίεσης-πλάσας ανεναρτή

Γεώτρηση Πλακοπορος 1 (Πέτρα)
X=688234 m, Y=4351784 m, H=187 m

Γεώτρηση Πλακοπορος 2 (Πέτρα Λαφιωνας)
X=688077 m, Y=4351707 m, H=205 m

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

Γεώτρηση Σουεταρισωπολι Σιδηρος
X=689003 m, Y=4351894 m, H=247 m

Γεώτρηση Πλακοπορος 1 (Πέτρα)
X=688234 m, Y=4351784 m, H=187 m

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

ΠΕΤΡΑ

Το εσωτερικό δίκτυο είναι κανονικό και αποτελείται από σωλήνες PVC.



Γεώτρηση Πέτρας
X=689309 m, Y=4354037 m, H=239 m

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

ΠΕΤΡΙ

Το εσωτερικό δίκτυο είναι κανονικό και αποτελείται από σωλήνες PVC.



Γεώτρηση Πέτρι
X=689309 m, Y=4354037 m, H=239 m

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h

ΛΑΦΙΩΝΑΣ

Το εσωτερικό δίκτυο του οικισμού αποτελείται εξ ολοκλήρου από σωλήνες PVC. Το δίκτυο είναι κυκλοφορικό και σε καλή κατάσταση. Σε ολόκληρο τον οικισμό δεν υπάρχουν παθολογίες.



Γεώτρηση Λαφιωνας
X=687883 m, Y=4352326 m, H=204 m
Q=40 m³/h

Διακλάδα μείωσης πίεσης-πλάσας ανεναρτή

Γεώτρηση Πλακοπορος 1 (Πέτρα)
X=688234 m, Y=4351784 m, H=187 m

Γεώτρηση Πλακοπορος 2 (Πέτρα Λαφιωνας)
X=688077 m, Y=4351707 m, H=205 m

Πηγή Λαφιωνας
X=687399 m, Y=4351662 m, H=288 m
Q=15 m³/h