



ΚΛΙΜΑΚΑ ΥΨΩΝ 1:100
ΚΛΙΜΑΚΑ ΜΗΚΩΝ 1:1000

ΟΡΙΖΟΝΤΑΣ 30.00

ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΣΗ	0	1	2	3	4	5
ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ	1	2	3	4	5	
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ		86.90	77.05	76.17	28.06	
ΑΥΞΑΝΟΜΕΝΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ	0+000.00	0+086.90	0+163.95	0+240.12	0+268.18	
ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΕΔΑΦΟΥΣ	62.80	58.75	52.39	41.83	40.53	
ΠΥΘΜΕΝΑΣ ΑΓΩΓΟΥ	62.80	57.75	51.39	40.83	39.53	
ΚΛΙΣΗ ΑΓΩΓΟΥ		-0.0581	-0.0825	-0.1386	-0.0463	
ΠΑΡΟΧΗ		22,22 lt/sec				
ΤΑΧΥΤΗΤΑ		1,50m/sec				
ΠΥΘΜΕΝΑΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	62.70	57.65	51.29	40.73	39.43	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΑΝΟΡΥΞΗ ΝΕΩΝ ΥΔΡΕΥΤΙΚΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ
- ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΠΕΛΛΑΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΜΗΚΟΤΟΜΕΣ
ΔΙΚΤΥΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΘΥΡΩΝ

αρίθμηση σχεδίου:

M-04

φύλλο σχεδίου:

4/6

κλίμακα:

1:1.000, 1:100

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ:

Οι συντάξαντες
Γιαννitsά 17.12/2018

Κογγιουμιτζόγλου Ευαγγελία
Πολτικός Μηχ/κός Π.Ε.

Ελέγχθηκε
Γιαννitsά 17.12/2018

Η Προϊσταμένη Τμήματος
Σ.Υ.Ε.Ε.Π .Π.
Ιωαννίδου Ζωή
Πολτικός Μηχ/κός Π.Ε.

Θεωρήθηκε
Γιαννitsά 17.12/2018

Η Προϊσταμένη Δ/σης
Γ.Υ. Δήμου Πέλλας
Σαντίνι Αδαμίδου Λουτσία
Πολτικός Μηχανικός Π.Ε.