

Δ.Ε.Υ.Α.Κ.
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ
ΑΡΙΟΣ, ΑΜΜΟΥ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΜΑΝΗΣ

ΜΗΚΟΤΟΜΕΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΡΙ
ΤΑΦΡΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΟΜΒΡΙΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

6.6.8

ΚΛΙΜΑΚΑ
1: 100 / 1:1000

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΠΕ

ΜΕΛΕΤΕΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΑΠΑΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ 162 - ΑΘΗΝΑ 15773
τηλ: 210 7792492, fax: 210 7752202

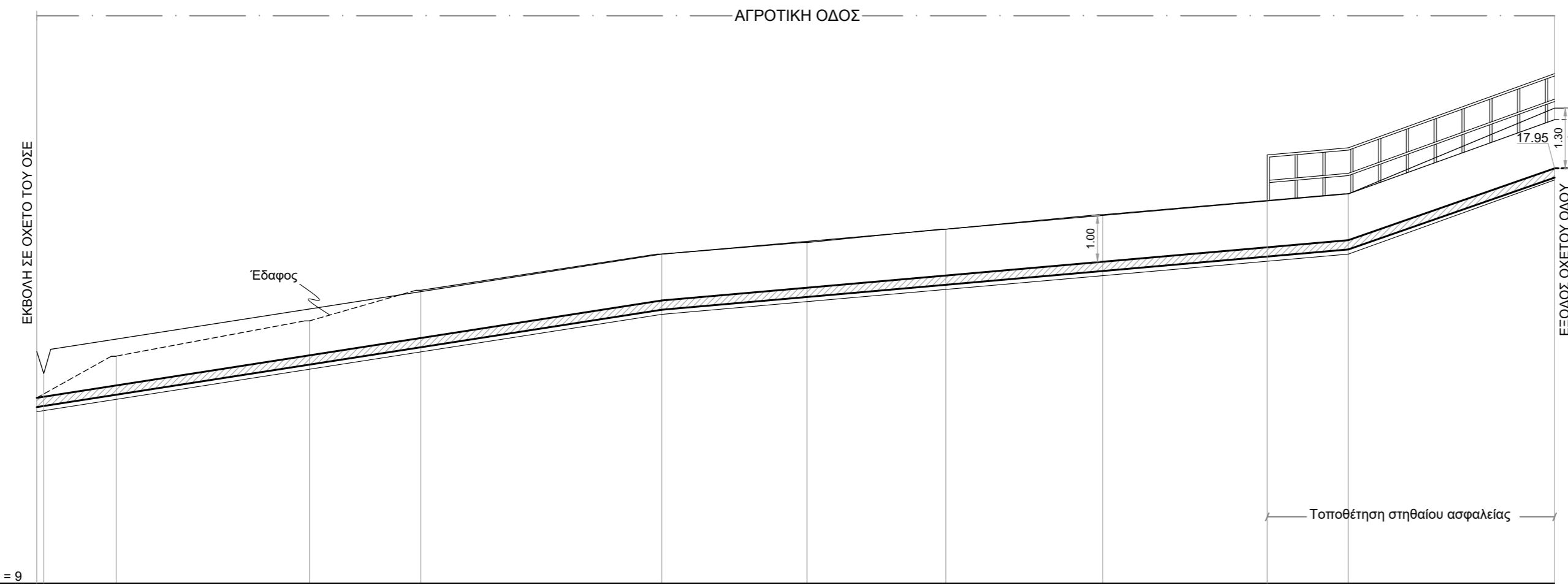
ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΩΡΗΣΗ

ΕΓΚΡΙΣΗ

ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ Ε.Π.Ε.
ΠΑΠΑΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ 162 - ΑΘΗΝΑ 15773
ΤΗΛ: 210 7792492 FAX: 210 7752202
ΑΦΜ: 015713321 ΔΟΥ: ΑΘΗΝΩΝ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2020



ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ή ΕΡΥΘΡΑΣ	13.00	13.90	14.66	15.32	16.10	16.35	16.50	16.95	17.40	19.25
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΥΘΜΕΝΑ ΑΓΩΓΟΥ	13.00				15.10				16.40	18.00
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΥΘΜΕΝΑ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ	12.70				14.80				16.10	17.70
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	1.30				1.30				1.30	1.55
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ		135.00				148.00			44.00	
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0.00				135.0			265.5	283.0	328.0
ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΣΗ	0+00	0+100			0+200				0+300	
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΚΛΙΣΗ ΣΕ μ/μ		0.0156				0.0088			0.035	
ΔΙΑΤΟΜΗ / ΜΗΚΟΣ			1.00 x 1.00 / 327.00							
ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ										
Q (m ³ /s)			0.90		0.90				0.90	
v (m/s)			2.30		2.28				3.71	
γ (m)			0.30		0.40				0.20	