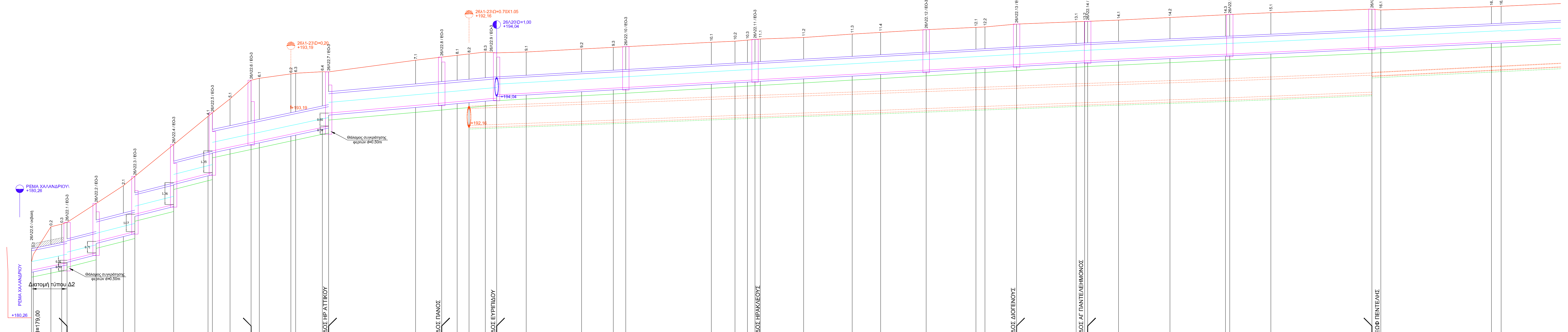
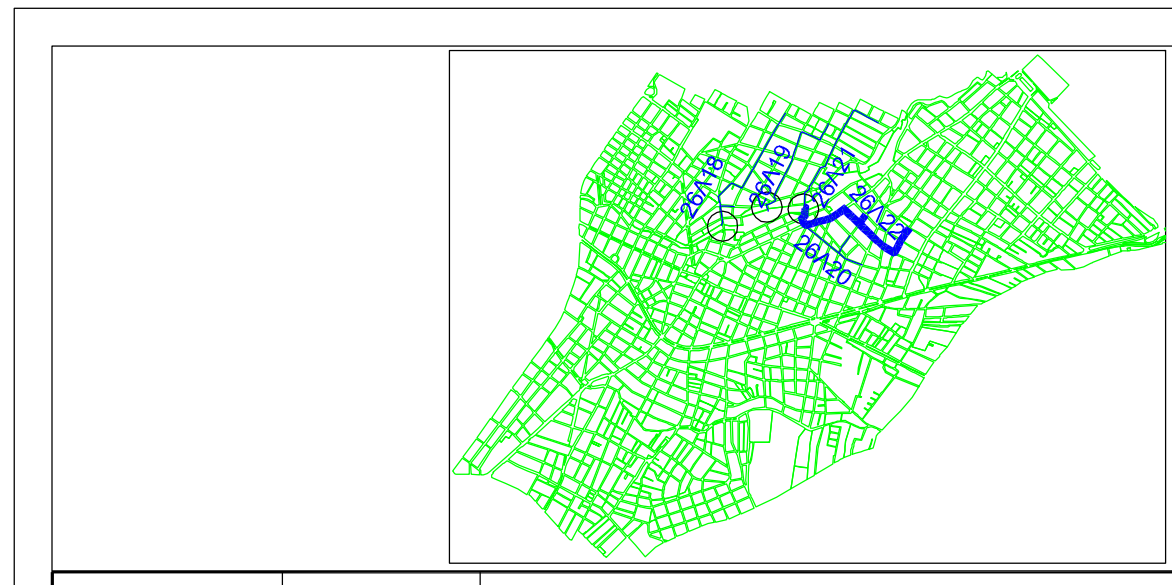


26/22.
(x,θ,sta 0,00 έωςτο 473,50)

ΚΛΙΜΑΚΕΣ/SCALES
ΜΗΚΩΝ/HORIZONTAL 1:500
ΥΨΩΝ/VERTICAL 1:100



1	ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ-DATUM ELEVATION (m)	
2	ΟΔΟΣ-ROAD NAME	
3	ΑΡ. ΣΤΑΣΗΣ ή ΠΑΡΑΛΛΟΛΟΥ ΟΔΟΥ ROAD STA. NO.	
4	ΧΑΙΤΜΕΤΡΗΣΗ ΟΔΟΥ (μ) ROAD CHAINAGE (m)	
5	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΚΑΛΥΜΑΤΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ (ΓΕΛΑΦΟΥΣ) (μ) MANHOLE COVER OR GROUND ELEVATION (m)	
6	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΕΡΩΣΙΑΣ ή ΟΡΙΣΘΡΑΜΜΗΣ (μ) RED LINE or CURB ELEVATION (m)	
7	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΣΚΑΦΗΣ ΧΩΜΑΤΟΦΥΚΟΥ (μ) SUBGRADE SURFACE ELEVATION (m)	
8	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΠΥΣΜΕΝΑ ΑΓΩΓΟΥ ΑΚΑΒΑΡΤΩΝ (μ) SEWAGE PIPE INVERT ELEVATION (m)	
9	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΠΥΣΜΕΝΑ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ ΑΚΑΒΑΡΤΩΝ (μ) SEWAGE PIPE TRENCH BOTTOM ELEVATION (m)	
10	ΔΙΑΤΟΜΗ/ΥΛΙΚΟΜΗΚΟΣ ΑΓΩΓΟΥ ΑΚΑΒΑΡΤΩΝ SEWAGE PIPE SECTION/MATERIAL LENGTH	
11	ΚΛΙΣΗ ΑΞΟΝΑ ΑΓ. ΑΚΑΒ. SEWAGE PIPE AXIS SLOPE (m/m=οσο)	
12	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΠΥΣΜΕΝΑ ΑΓΩΓΟΥ (μ) PIPE INVERT ELEVATION (m)	
13	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΠΥΣΜΕΝΑ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ (μ) PIPE TRENCH BOTTOM ELEVATION (m)	
14	ΒΑΘΟΣ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ (μ) PIPE DEPTH OF EXCAVATION (m)	
15	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΠΥΣΜΕΝΑ ΦΡΕΑΤΙΟΥ (μ) MANHOLE INVERT ELEVATION (m)	
16	ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ (μ)-DISTANCES BETWEEN (m)	
17	ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ (μ) DISTANCES FROM THE START (m)	
18	ΧΑΙΤΜΕΤΡΗΣΗ ΑΓΩΓΟΥ - CHANGE OF PIPE	
19	ΔΙΑΤΟΜΗ/ΥΛΙΚΟΜΗΚΟΣ ΑΓΩΓΟΥ SECTION/MATERIAL LENGTH OF PIPE	
20	ΚΛΙΣΗ ΑΞΟΝΑ - SLOPE OF AXIS (m/m=οσο)	
21	ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ-DESIGN FLOW RATE-Q(m ³ /s)	
22	ΤΑΧΥΤΗΤΑ - VELOCITY - v(m/s)	
23	ΟΜΟΙΟΤΗΤΑΣ ΒΑΘΟΣ-NORMAL DEPTH OF FLOW(h)(m)	
24	ΛΟΓΟΣ ΥΨΩΝ - Y/YRATIO	
25	ΑΡΙΘΜΟΣ FROUDE - FROUDE NUMBER	
26	ΥΨΟΜΕΤΡΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΝΕΡΟΥ (μ) WATER SURFACE ELEVATION (m)	



ΑΝΑΒΕΡΘΗΣΙΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΤΙΤΛΟΣ
-------------	------------	--------

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ :	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΓΩΓΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΟΛΥΔΡΟΣΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΑΓΩΓΟΥ : 26/22. (ΧΘ 0,00 έως ΧΘ 473,50)	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ M-7 ΚΑΜΑΚΑ Μ 1 : 500 Υ 1 : 100
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2019		
ΣΥΝΤΑΧΘΙΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΙΚΕ	ΕΡΓΙΘΙΚΕ/ΘΕΩΡΗΘΙΚΕ
Π. ΚΡΙΚΟΧΩΡΙΤΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ.Ε.Μ.Π.	Ε. ΧΡΥΣΟΧΟΪΔΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧ.Ε.Μ.Π. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ	Κ. ΝΟΤΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ.Ε.Μ.Π. ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Τ.Υ.