

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΕΡΡΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΒΙΣΑΛΤΙΑΣ

ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΕΞΑ
ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΝΙΓΡΙΤΑΣ ΚΑΙ ΤΕΡΠΗΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΒΙΣΑΛΤΙΑΣ
ΥΠΟΕΡΓΟ: ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΝΙΓΡΙΤΑΣ ΚΑΙ
ΤΕΡΠΗΝΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΙΣΑΛΤΙΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑΣ
ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΤΕΡΠΗΝΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :
3.6

ΚΛΙΜΑΚΑ
1 : 1.000

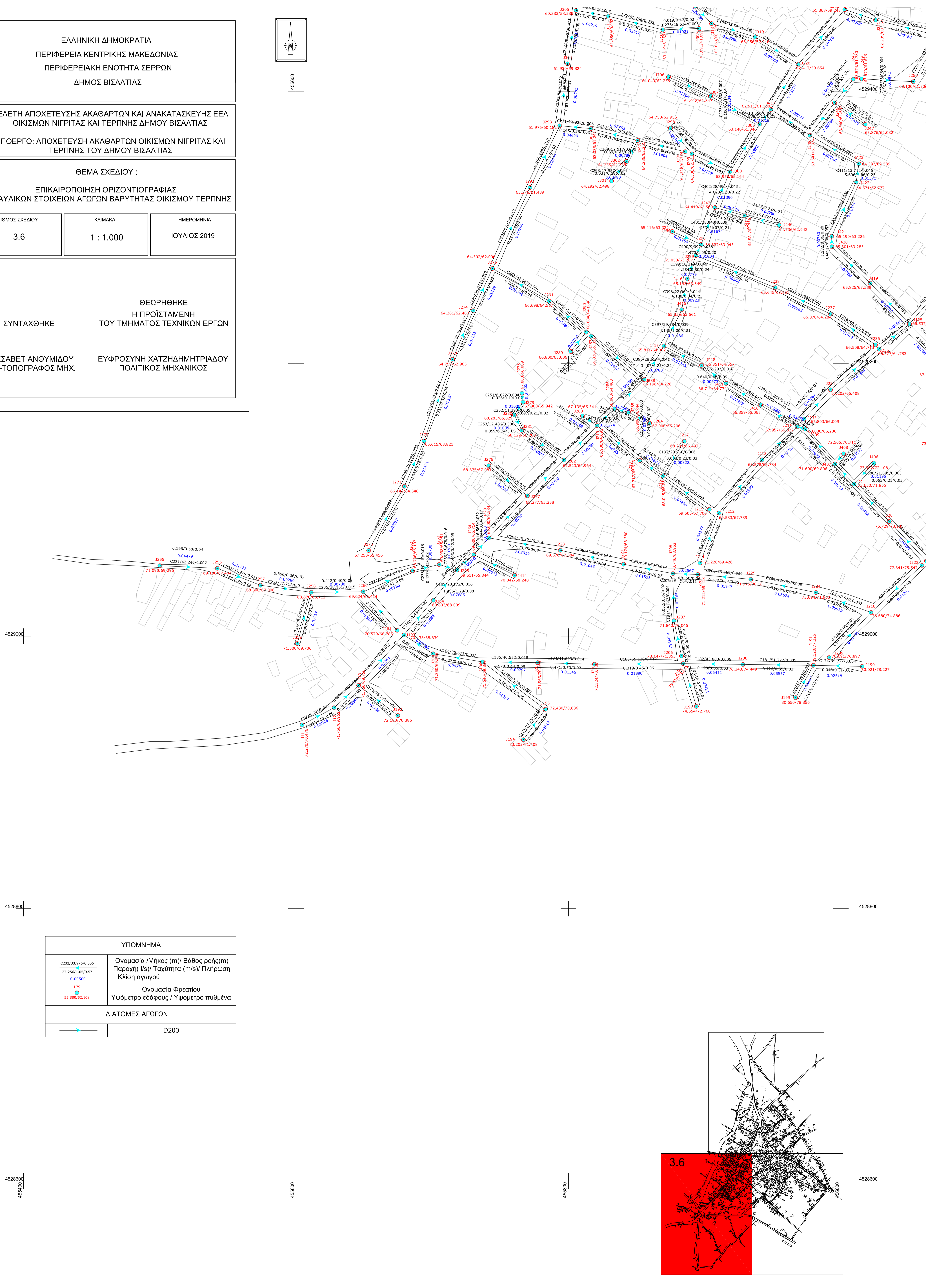
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΙΟΥΛΙΟΣ 2019

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ ΑΝΘΥΜΙΔΟΥ
ΑΓΡ.-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ.

ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
C232/33.976/0.006	Όνομασία Μήκος (m)/ Βάθος ροής(m)
27.256/1.05/0.57	Παροχή (l/s)/ Ταχύτητα (m/s)/ Πλήρωση
0.05000	Κλίση αγωγού
3.20	Όνομασία Φρεσίου
55.890/51.108	Υψόμετρο εδάφους / Υψόμετρο πιθμένα
ΔΙΑΤΟΜΕΣ ΑΓΩΓΩΝ	
	D200

