

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΠΡΟΤΟΝΤΙΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ:
Έργα αντιληπμυικής προστασίας οικισμών Σηλεύτρων και Ν. Γωνιάς
του Δήμου Νέας Γροπονητιάς

MEANETH :

ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :

Μηκοτομές αγωγών εσωτερικού δικτύου οικισμού Σημάντρων
(Εσωτερικό Δίκτυο 4)

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :

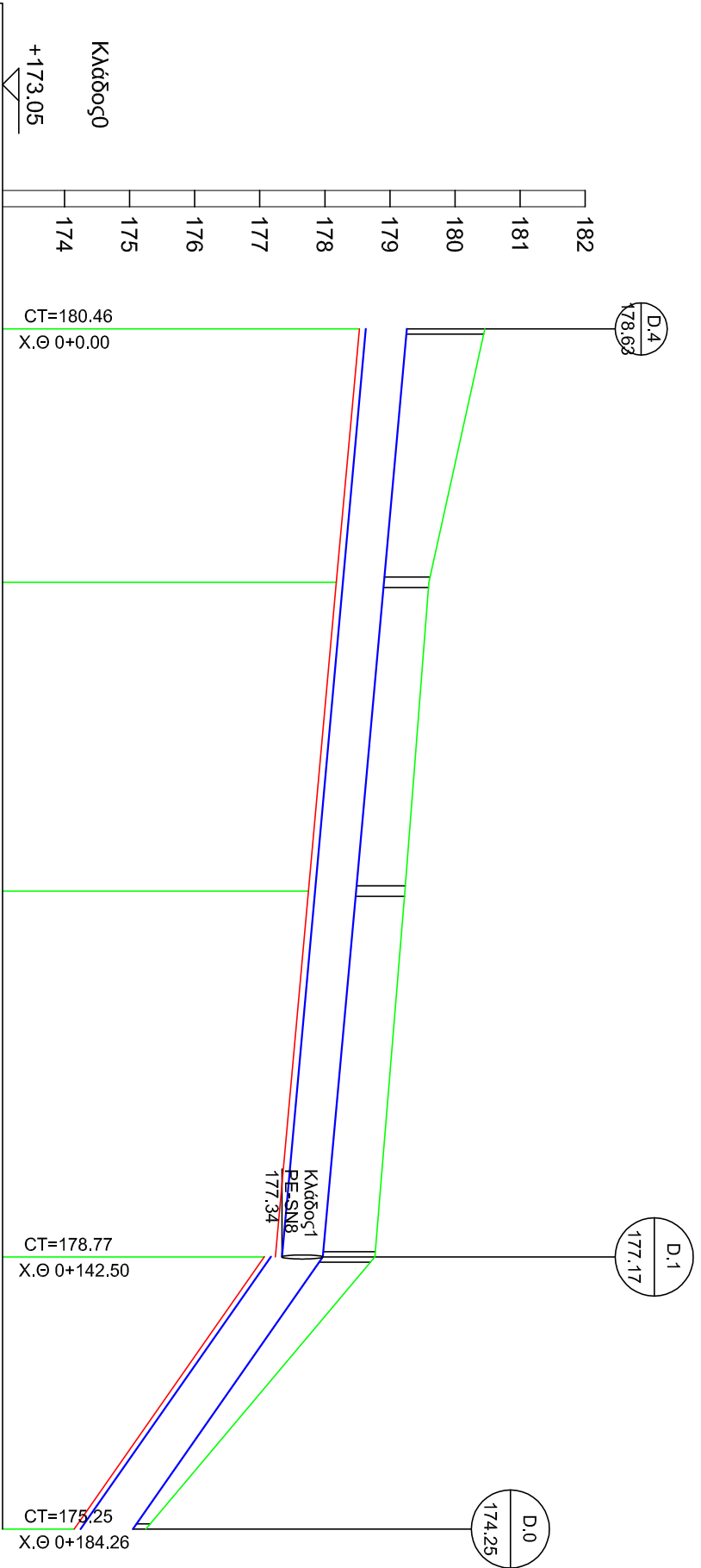
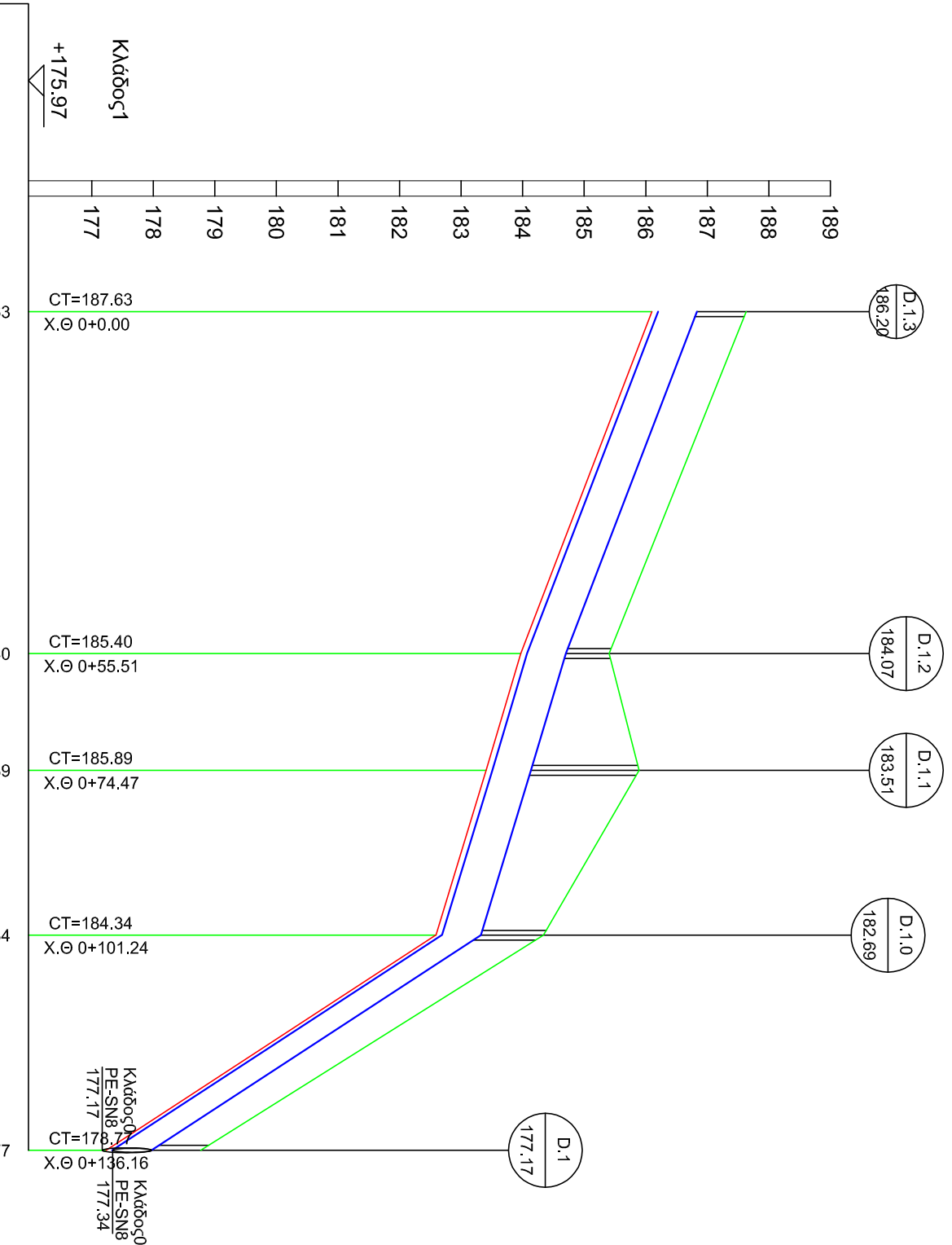
KLIMAKA:

ИМЕРОМННІА :

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ:

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος της Δ.Τ.Υ. Δήμου
Ν. Προποντιδας

Δημήτριος Διακόντου
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

[illegible]

ΕΛΑΦΟΣ	187,65	185,85	184,35	179,95	176,95
ΕΚΚΑΦΗ	186,10	183,97	183,41	182,58	177,23
ΒΑΘΟΣ ΕΚΚΑΦΗΣ	1,53	1,43	2,49	1,75	1,54
ΣΤΕΦΗΝ ΑΓΙΟΥ	186,83	184,70	184,14	183,32	177,07
ΕΛΑΦΗ ΑΓΙΟΥ	186,20	184,07	183,51	182,69	177,23
ΦΡΕΑΤΙΑ	D,1,3	D,1,2	D,1,1	D,1,0	D,1,0
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ	55,51	18,96	26,77		34,92
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΑΡΧΗ	0,00	55,51	74,47	101,24	126,16
ΧΑΛΩΜΕΤΡΙΚΗ				0+100,00	
ΥΔΑΥΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	PE-SNB 08/30 I=3,86% V=3,11 m/D=47	PE-SNB 08/30 I=2,97% V=3,00 m/D=63	PE-SNB 08/30 I=3,05% V=3,04 m/D=70	PE-SNB 08/30 I=15,32% V=3,85 m/D=94	
ΤΑΥΤΗΤΗΤΑ ΡΟΛΗ	2,62	2,70	2,89		5,13
ΙΔΙΟΧΗ	266,87	401,39	464,98		487,73