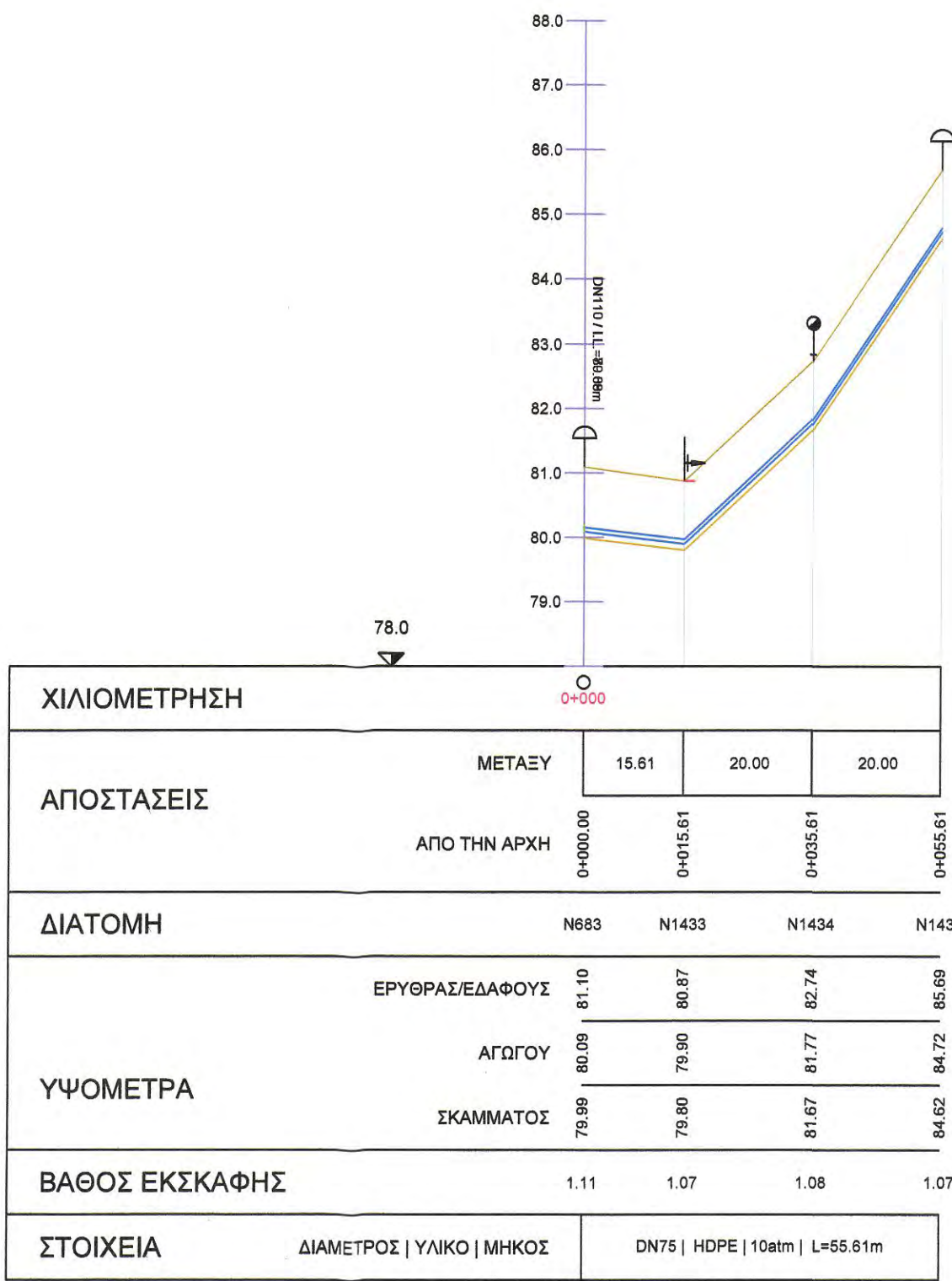
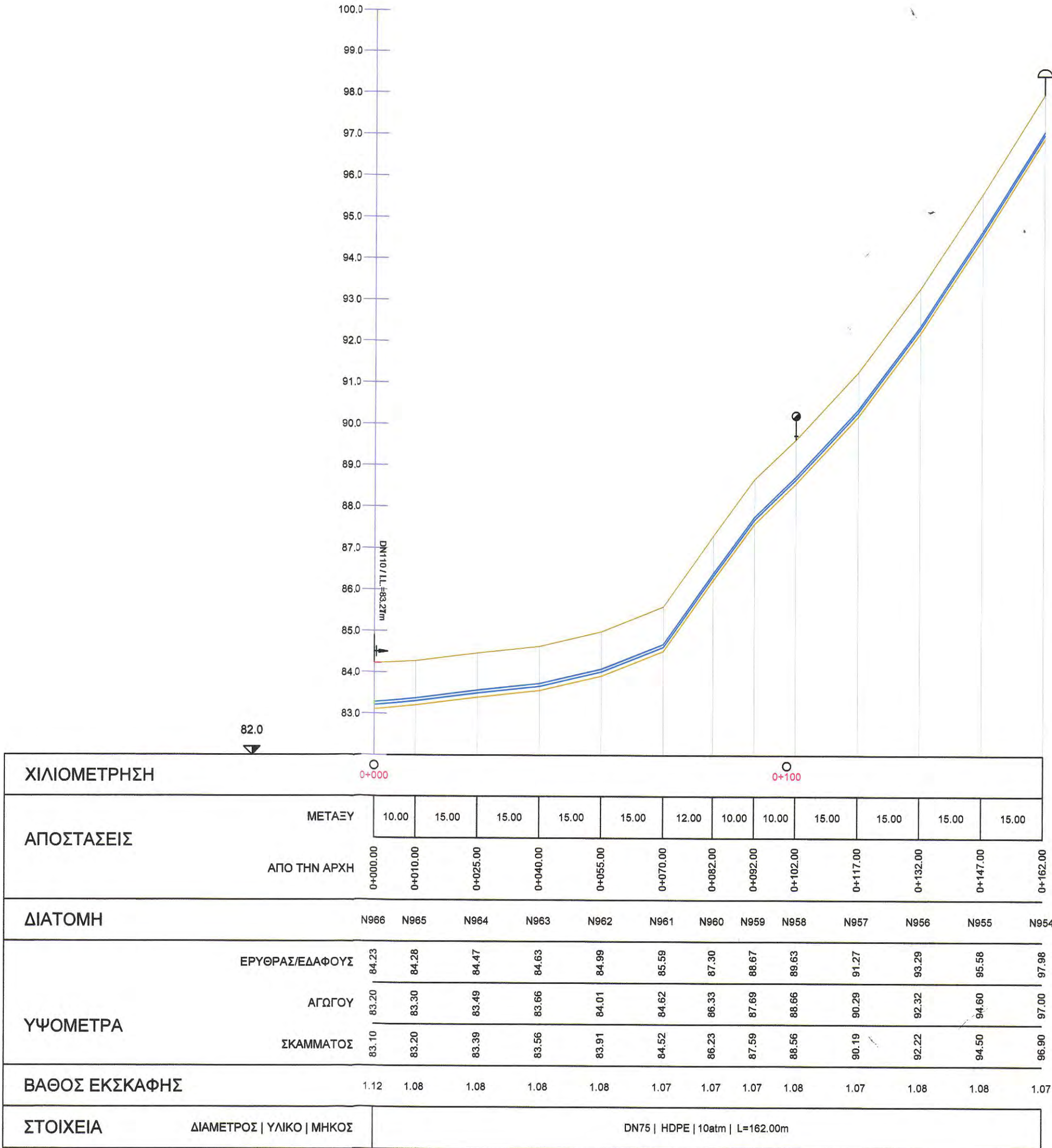


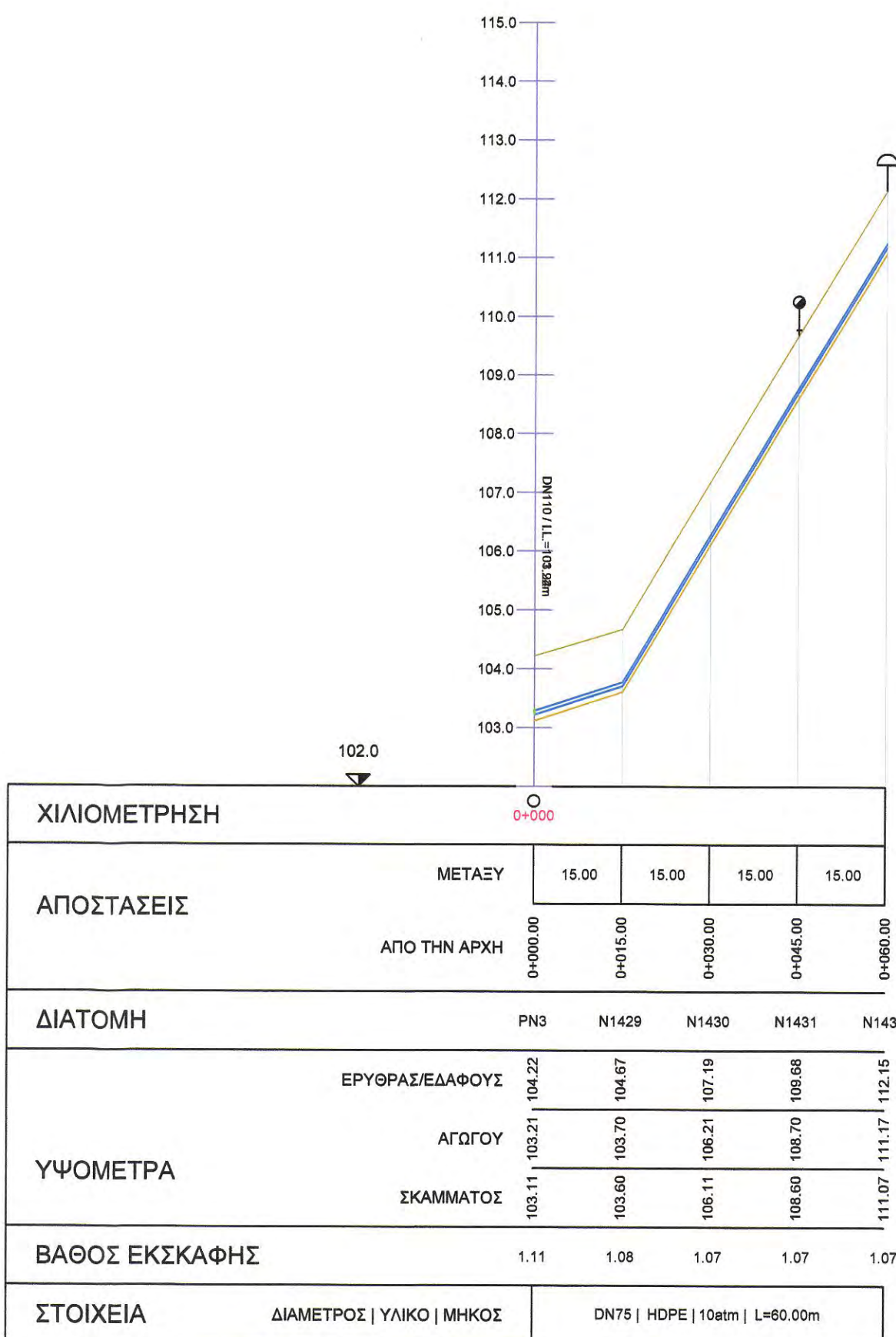
ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΣΗ	ΜΕΤΑΞΥ	22.02	16.23	10.20	11.50	19.03	18.81	18.98	14.91	31.17	29.85	23.16	16.76	11.73	26.57	13.60	10.64	15.55	17.64	22.81	19.17	22.90	19.24	26.18	26.36	7.48	21.26	22.49	20.03	17.60	19.35	8.15	5.00	
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ	ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	1+220.00	1+148.52	1+164.85	1+175.05	1+186.86	1+205.89	1+224.70	1+243.67	1+256.58	1+288.75	1+319.81	1+342.76	1+359.52	1+371.26	1+387.83	1+411.44	1+422.06	1+437.63	1+455.17	1+477.75	1+486.95	1+519.85	1+539.09	1+566.27	1+591.65	1+598.12	1+620.38	1+642.87	1+662.31	1+680.50	1+705.00	1+711.00	
ΔΙΑΤΟΜΗ		N222	N226	N229	N231	N233	N237	N240	N246	N249	N255	N260	N266	N270	N272	N276	N278	N280	N283	N287	N291	N295	N301	N305	N309	N313	N314	N317	N321	N325	N327	N331	N332	N333
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΕΡΥΘΡΑΣ/ΕΔΑΦΟΥΣ	79.10	79.34	79.46	79.59	79.72	79.89	80.15	79.89	80.41	81.17	81.86	82.03	82.55	82.72	82.68	83.07	83.20	83.29	83.43	83.95	84.13	84.75	84.87	85.30	85.59	85.67	86.24	85.99	86.24	86.34	86.53	86.35	84.25
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΑΓΩΓΟΥΣ	78.08	78.30	78.46	78.58	78.71	78.80	78.90	78.90	79.35	80.00	80.50	81.02	81.45	81.57	81.64	81.98	82.09	82.24	82.42	82.93	83.12	83.67	83.86	84.29	84.58	84.67	84.81	84.95	85.12	85.24	85.32	85.09	81.17
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ	77.98	78.20	78.36	78.48	78.60	78.70	78.79	78.89	79.24	79.98	80.39	80.92	81.35	81.47	81.74	81.88	81.99	82.14	82.32	82.83	83.02	83.57	83.76	84.19	84.48	84.56	84.70	84.85	85.05	84.13	83.12	81.59	81.06
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ		1.11	1.13	1.12	1.11	1.12	1.29	1.36	1.10	1.16	1.18	1.16	1.11	1.20	1.25	1.14	1.19	1.21	1.16	1.11	1.12	1.11	1.18	1.12	1.11	1.11	1.54	1.14	1.19	2.21	3.41	4.363	1.19	
ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΥΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ	DN110 HDPE 10m L=584.41m																																



ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΣΗ	ΜΕΤΑΞΥ	15.61	20.00	20.00
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ	ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0+000.00	0+015.61	0+035.61
ΔΙΑΤΟΜΗ		N883	N1433	N1434
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΕΡΥΘΡΑΣ/ΕΔΑΦΟΥΣ	81.10	80.87	82.74
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΑΓΩΓΟΥ	80.09	79.90	81.77
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ	79.99	79.80	81.67
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ		1.11	1.07	1.08
ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΥΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ	DN75 HDPE 10m L=55.81m		



ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΣΗ	ΜΕΤΑΞΥ	10.00	15.00	15.00	15.00	15.00	12.00	10.00	10.00	15.00	15.00	15.00	15.00
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ	ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0+000.00	0+010.00	0+025.00	0+040.00	0+055.00	0+070.00	0+082.00	0+092.00	0+102.00	0+117.00	0+132.00	0+147.00
ΔΙΑΤΟΜΗ		N966	N965	N964	N963	N962	N961	N960	N959	N958	N957	N956	N955
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΕΡΥΘΡΑΣ/ΕΔΑΦΟΥΣ	84.23	84.28	84.47	84.63	84.99	85.59	87.30	88.67	89.53	91.27	93.29	95.56
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΑΓΩΓΟΥ	83.10	83.30	83.49	83.66	84.01	84.52	86.33	87.69	88.96	90.19	92.22	94.50
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ	83.10	83.20	83.39	83.56	83.91	84.42	86.23	87.59	88.86	90.09	92.12	94.40
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ		1.12	1.08	1.08	1.08	1.08	1.07	1.07	1.07	1.08	1.07	1.08	1.07
ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΥΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ	DN75 HDPE 10m L=162.00m											



ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΣΗ	ΜΕΤΑΞΥ	15.00	15.00	15.00	15.00
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ	ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0+000.00	0+015.00	0+030.00	0+045.00
ΔΙΑΤΟΜΗ		PN3	N1429	N1430	N1431
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΕΡΥΘΡΑΣ/ΕΔΑΦΟΥΣ	104.22	104.67	107.19	109.88
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΑΓΩΓΟΥ	103.11	103.21	106.21	109.88
ΥΨΟΜΕΤΡΑ	ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ	103.00	103.70	106.11	109.60
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ		1.11	1.08	1.07	1.07
ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΥΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ	DN75 HDPE 10m L=60.00m			

ΚΛΕΙΔΑ



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Στις θέσεις διαβάσεων τεχνικών, η οριστικοποίηση της όδευσής του αγωγού θα γίνει στο πλαίσιο της μελέτης εφαρμογής από τον εργολάβο, σύμφωνα με τις τοπικές συνθήκες κατά τη διαμόρφωση του έργου.
- Στις θέσεις που ο αγωγός κινείται εκτός αγροτικής οδοποιίας έχει γίνει προφορική συνεννόηση. Απαιτείται η επικαιροποίηση αυτής πριν από τη φάση κατασκευής.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ



Αερεξαγωγός



Κολεκτέρ (collecteur)



Εκκενωτής



ΔΙΚΛΙΔΑ ΔΙΑΚΟΠΗΣ



ΔΙΚΛΙΔΑ ΜΕΙΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ

ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ
ΑΓΡΟΚΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΚΑΝΤΡΙ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΕΙΔΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΕΣ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΕΣ ΑΓΩΓΩΝ
(N222 - N333 / N683 - N1435 / N966 - N954 / PN3 - N1432)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΛΙΜΑΚΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2019	1:1000 / 1:100	M-6
ΣΥΝΤΑΞΗ		ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ
 Καλλιόπη Δασκαλάκη ΤΕ Πολιτικών Μηχανικών		 ΕΘΕΩΡΗΘΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 11/02/2019 Η Προϊστάμενη Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών και Πολεοδομίας ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ
ΣΥΝΤΑΞΗ		
ΕΛΕΓΧΟΣ		
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ		
A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΑΙΤΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ
01		
02		
03		
ΑΡΧΕΙΟ		