

**ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
ΠΟΛΗΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ**

ΤΙΤΛΟΣ

Λεπτομέρεια έργου στη Ζώνη Λιμένα
Μηκοτομή τμήματος 1 (Κ21x) - 23(1151)

Κλίμακα
1 : 50

Αρ. Σχεδίου

2Υ

ΜΥΤΙΛΗΝΗ, ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2017

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΜΑΡΙΑ ΤΟΥΡΒΑΛΗ,
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

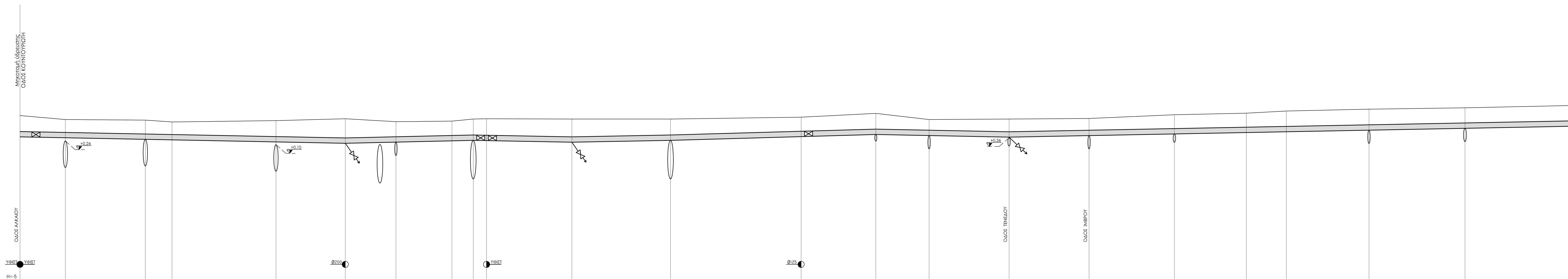
Ελέγχθηκε

ΣΧΕΔΙΑΣΗ: ΙΩΑΝΝΑ ΤΖΑΝΗ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

● Διακλάδωση με αγωγό δεξιά

● Διακλάδωση με αγωγό αριστερά



Υψόμετρα εδάφους	1,19	1,04	1,02	0,95	1,00	1,07	0,96	0,98	1,06	1,07	1,06	1,15	1,27	1,04	1,06	1,08	1,22	1,28	1,36	1,43	1,48	1,57												
Υψόμετρα πυθμένα	0,39	0,36	0,30	0,28	0,20	0,15	0,19	0,24	0,26	0,25	0,19	0,40	0,48	0,44	0,38	0,44	0,50	0,55	0,58	0,64	0,71	0,79												
Βάθος σκάμματος	0,90	0,78	0,82	0,77	0,90	1,02	0,87	0,84	0,90	0,92	0,97	0,83	0,89	0,70	0,78	0,74	0,82	0,83	0,88	0,89	0,87	0,88												
Αρίθμηση σημείων	1(1085)	2	3	4	5	6(1100)	7	8(1356)	9	10	11	12	13(1138)	14	15	16(1148)	17(1148)	18	19	20	21	22	23(1151)											
Αποστάσεις μεταξύ	0,00	17,00	30,00	10,00	39,00	26,00	19,00	21,00	8,00	5,00	32,00	207,00	37,00	49,00	28,00	321,00	20,00	341,00	30,00	371,00	30,00	401,00	32,00	435,00	27,00	460,00	15,00	475,00	31,00	506,00	36,00	542,00	41,00	583,00
Αποστάσεις απ' αρχής	0,0	17,00	47,00	57,00	96,00	122,00	141,00	162,00	170,00	175,00	207,00	244,00	281,00	321,00	341,00	371,00	401,00	435,00	460,00	475,00	506,00	542,00	583,00											
Χιλιομέτρηση	0,0				0,1						0,2					0,3						0,4							0,5					
Στοιχεία αγωγού [D/L/J %]					PE Φ200 / 122 / 2,00			PE Φ200 / 48 / -2,30			PE Φ200 / 37 / 2,00		PE Φ200 / 37 / -2,00			PE Φ200 / 77 / -2,90			PE Φ200 / 50 / 2,00				PE Φ200 / 212 / -2,00											