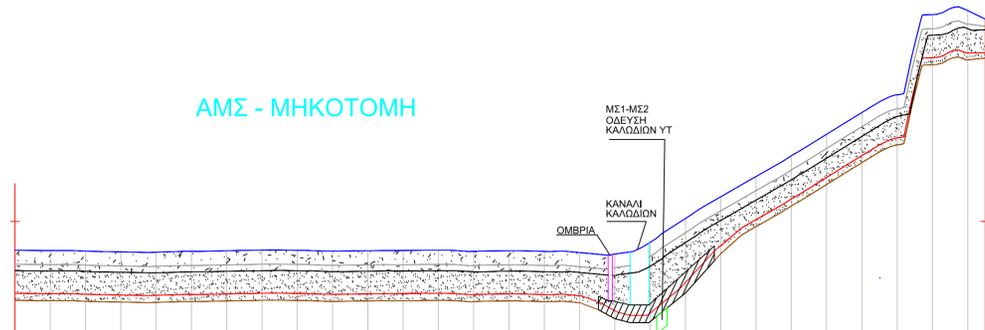


ΑΜΣ - ΜΗΚΟΤΟΜΗ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΕΔΑΦΟΣ
- ΠΛΕΓΜΑ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗΣ
- ΠΛΑΚΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
- ΟΠΤΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ
- ΚΑΛΩΔΙΟ 1
- ΚΑΛΩΔΙΟ 2
- ΣΚΑΜΜΑ
- ▨ ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΟΣ ΣΕ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
- ▨ ΧΑΝΤΑΚΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ
- ▨ ΧΑΝΤΑΚΙ ΟΜΒΡΙΩΝ
- ▨ ΟΔΕΥΣΗ ΑΜΣ

ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΣΗ	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+080	0+090	0+100	0+110	0+120	0+130	0+140	0+150	0+160	0+170	0+180	0+190	0+200	0+210	0+220	0+230	0+240	0+250	0+260	0+270	
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΑΡΧΗ	10,00	20,00	30,00	40,00	50,00	60,00	70,00	80,00	90,00	100,00	110,00	120,00	130,00	140,00	150,00	160,00	170,00	180,00	190,00	200,00	210,00	220,00	230,00	240,00	250,00	260,00	270,00	
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	9,16	9,16	9,14	9,13	9,15	9,17	9,19	9,18	9,16	9,17	9,16	9,19	9,15	9,17	9,15	9,12	9,08	9,40	10,08	10,70	11,27	11,98	12,47	13,08	13,57	15,85	15,97	
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗΣ	8,76	8,76	8,74	8,73	8,75	8,77	8,79	8,78	8,76	8,77	8,76	8,79	8,75	8,77	8,75	8,72	8,68	9,00	9,68	10,30	10,87	11,58	12,07	12,68	13,17	15,45	15,57	
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΛΑΚΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	8,58	8,56	8,54	8,53	8,55	8,57	8,59	8,58	8,56	8,57	8,56	8,59	8,55	8,57	8,55	8,52	8,48	8,80	9,48	10,10	10,67	11,38	11,87	12,48	12,97	15,25	15,37	
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 150 KV	7,96	7,94	7,92	7,91	7,93	7,95	7,97	7,96	7,94	7,95	7,96	7,97	7,93	7,95	7,93	7,90	7,45	7,37	8,18	8,86	9,48	10,10	10,67	11,25	11,86	12,35	14,63	14,75
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ	7,76	7,74	7,72	7,71	7,73	7,75	7,77	7,76	7,74	7,75	7,76	7,77	7,73	7,75	7,73	7,70	7,25	7,17	7,98	8,66	9,28	9,90	10,56	11,15	11,76	12,25	14,53	14,65

Α/Α	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	ΣΧΕΔ.	ΜΕΛ.	ΕΛΕΓΧ.	ΕΓΚΡ.	ΗΜΕΡ.
-----	------------	-------	------	--------	-------	-------

ΥΠΟΓΕΙΟΠΟΙΗΣΗ Γ/Μ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΚΥΤ ΛΑΥΡΙΟΥ

ΘΕΣΗ	ΛΑΥΡΙΟΝ
------	---------

ΜΗΚΟΤΟΜΕΣ ΟΔΕΥΣΕΩΝ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ GIS ΛΑΥΡΙΟΥ

ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ - ΜΕΛΕΤΗ SURVEY	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ DIGITAL PROCESSING	ΕΛΕΓΧΟΣ CHECKED	ΕΓΚΡΙΣΗ APPROVED	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ DATE
---------------------------	--	-----------------	------------------	-----------------

ΚΟΥΜΕΝΤΑΚΟΣ Σ.	ΠΑΠΑΖΩΗ Β.	ΧΑΤΖΗΠΑΝΟΣ Μ.	ΜΕΛΙΣΣΑΡΗΣ Θ.	25-9-2017
----------------	------------	---------------	---------------	-----------

	ΑΔΜΗΕ Α.Ε. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΟΜΕΑΣ ΚΑΛΩΔΙΑΚΩΝ Γ.Μ.	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1000 ΤΚΑΛΓΜ 2025 σχέδιο 2 από 3
---	---	---