

ΟΔΟΣ ΛΜΝ
ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΜΑΤΙΣΜΩΝ (ΛΜΝ)

Γενικά Στοιχεία				Επιχώσεις	ΠΤΠ Α265	Υποβαση Μεταβλητού	ΠΤΠ Ο155	ΠΤΠ Ο150	Ασφαλτική	Εξυγίανση	Έρεισμα
Όνομα	Χιλιομετρική	Απόσταση	Εφαρμοστέο	ΛΙΘΟΣΥΝΤΡΙΜΑ	Ασφ. Κυκλοφορίας				Προεπάλειψη		
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Όγκος	Επιφάνεια	Όγκος	Επιφάνεια	Επιφάνεια	Επιφάνεια	Όγκος	Όγκος
ΑΑ	0	0	10	25,1	35	7,5	41,4	44,6	41,4	34,4	0,2
1	20	20	15,13	37,81	52,94	11,34	62,62	67,46	62,62	52,03	0,3
Α2	30,25	10,25	5,7	14,99	19,95	4,28	23,66	25,37	23,66	19,55	0,11
Δ2	31,4	1,15	1,15	3,08	4,02	0,86	4,77	5,12	4,77	3,93	0,03
Α'2	32,55	1,15	10,57	27,49	37,01	7,93	43,89	47,06	43,89	36,27	0,21
2	52,55	20	20	50,4	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
3	72,55	20	20	46	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
4	92,55	20	20	50,4	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
5	112,55	20	20	50,6	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
6	132,55	20	20	51,4	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
7	152,55	20	20	50,6	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
8	172,55	20	19,08	47,31	66,76	14,31	78,97	85,07	78,97	65,62	0,38
Α3	190,7	18,15	9,14	25,85	31,97	6,85	37,91	40,65	37,91	31,24	0,18
Δ3	190,82	0,12	0,12	0,33	0,42	0,09	0,5	0,53	0,5	0,41	0
Α'3	190,94	0,12	10,06	26,76	35,21	7,55	41,75	44,77	41,75	34,41	0,2
9	210,94	20	20	50,4	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
10	230,94	20	20	50,4	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
11	250,94	20	20	50,4	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
12	270,94	20	20	51,2	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
13	290,94	20	20	54,6	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
14	310,94	20	20	64,6	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
15	330,94	20	10,78	28,57	37,73	8,08	44,74	47,97	44,74	36,98	0,22
Α4	332,5	1,56	0,81	2,17	2,82	0,6	3,34	3,58	3,34	2,75	0,02
Δ4	332,55	0,05	0,05	0,13	0,18	0,04	0,21	0,22	0,21	0,17	0
Α'4	332,6	0,05	10,03	26,97	35,09	7,52	41,6	44,61	41,6	34,29	0,2
16	352,6	20	20	51,4	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
17	372,6	20	20	52	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
18	392,6	20	20	51,6	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
19	412,6	20	20	53,6	70	15	82,8	89,2	82,8	68,8	0,4
20	432,6	20	10,77	32,4	37,68	8,07	44,67	48,01	44,67	37,03	0,22
Α5	434,13	1,53	4,02	11,66	14,07	3,02	16,68	17,93	16,68	13,79	0,08
Δ5	440,64	6,51	6,51	17,25	22,79	4,88	27,02	28,97	27,02	22,26	0,2
Α'5	447,15	6,51	13,26	34,6	46,39	9,94	55,01	59,12	55,01	41,49	0,27
21	467,15	20	20	46	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
22	487,15	20	20	47	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
23	507,15	20	20	41,4	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
24	527,15	20	20	50,6	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
25	547,15	20	20	47	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
26	567,15	20	20	46,8	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
27	587,15	20	20	47	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
28	607,15	20	20	47,4	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
29	627,15	20	20	47,4	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4
30	647,15	20	20	46,4	70	15	82,8	89,2	82,8	62,8	0,4

Γενικά Στοιχεία				Επιχώσεις	ΠΤΠ Α265	Υποβαση Μεταβλητου	ΠΤΠ Ο155	ΠΤΠ Ο150	Ασφαλτική	Εξυγίανση	Έρεισμα
Όνομα	Χιλιομετρική	Απόσταση	Εφαρμοστέο	ΛΙΘΟΣΥΝΤΡΙΜΑ	Ασφ. Κυκλοφορίας				Προεπάλειψη		
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Όγκος	Επιφάνεια	Όγκος	Επιφάνεια	Επιφάνεια	Επιφάνεια	Όγκος	Όγκος
31	667,15	20	12,06	29,66	42,19	9,04	49,91	53,77	49,91	37,85	0,24
ΑΤ	671,27	4,11	2,06	4,85	7,19	1,54	8,51	9,17	8,51	6,45	0,04
Σύνολο				1693,58	2349,41	503,44	2779,96	2993,18	2779,96	2239,72	13,5

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ



ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΑΔΗΜΟΣ
ΤΟΠ.ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ



ΑΓΓΕΛΟΣ ΣΑΚΚΑΣ
ΠΟΛ.ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ

Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΤΥΔ



ΣΟΦΙΑ ΓΡΥΛΛΙΑ
ΤΟΠ.ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ