

ΟΔΟΣ ΙΚΛ											
ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΜΑΤΙΣΜΩΝ (ΙΚΛ)											
Γενικά Στοιχεία				Επιχώσεις (ΛΙΘΟΣΥΝΤΡΙΜΑ)	ΠΤΤΠ Α265	Υποβαση Μεταβλητου	ΠΤΤΠ Ο155	ΠΤΤΠ Ο150	Ασφαλτική Προεπάλειψη	Έρεισμα	ΕΚΣΚΑΦΗ
Όνομα	Χιλιομετρική	Απόσταση	Εφαρμοστέο				Βάση	Υπόβαση			
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Επιφάνεια	Επιφάνεια	Εμβαδό	Όγκος	Όγκος
ΑΑ	0,00	0,00	1,94	5,53	6,79	1,46	8,03	8,65	8,03	0,04	6,09
Α2	3,88	3,88	4,48	12,05	15,68	3,36	18,59	19,98	18,59	0,09	14,02
Δ2	8,96	5,08	5,08	13,92	17,78	3,81	21,08	22,61	21,08	0,15	15,85
Α'2	14,04	5,08	12,54	33,11	43,89	9,41	52,04	55,93	52,04	0,25	39,25
1	34,04	20,00	20,00	51,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
2	54,04	20,00	20,00	46,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
3	74,04	20,00	20,00	48,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
4	94,04	20,00	20,00	52,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
5	114,04	20,00	20,00	57,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
6	134,04	20,00	20,00	62,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
7	154,04	20,00	20,00	62,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
8	174,04	20,00	20,00	66,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
9	194,04	20,00	20,00	60,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
10	214,04	20,00	20,00	60,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
11	234,04	20,00	20,00	65,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
12	254,04	20,00	20,00	55,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
13	274,04	20,00	20,00	61,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
14	294,04	20,00	20,00	56,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
15	314,04	20,00	16,70	57,43	58,43	12,52	69,12	74,46	69,12	0,33	52,42
Α3	327,43	13,39	6,73	23,94	23,54	5,04	27,91	29,93	27,91	0,13	20,98
Δ3	327,49	0,06	0,06	0,21	0,21	0,05	0,25	0,27	0,25	0,00	0,19
Α'3	327,54	0,06	10,03	35,71	35,1	7,52	41,62	44,63	41,62	0,20	31,29
16	347,54	20,00	20,00	68,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
17	367,54	20,00	20,00	67,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
18	387,54	20,00	20,00	67,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
19	407,54	20,00	20,00	73,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
20	427,54	20,00	20,00	66,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
21	447,54	20,00	20,00	63,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
22	467,54	20,00	20,00	58,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
23	487,54	20,00	20,00	49,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
24	507,54	20,00	20,00	43,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
25	527,54	20,00	20,00	39,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
26	547,54	20,00	20,00	32,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
27	567,54	20,00	20,00	34,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
28	587,54	20,00	20,00	35,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
29	607,54	20,00	20,00	42,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
30	627,54	20,00	20,00	38,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
31	647,54	20,00	20,00	53,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
32	667,54	20,00	20,00	55,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
33	687,54	20,00	20,00	54,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
34	707,54	20,00	20,00	56,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80

Γενικά Στοιχεία				Επιχώσεις (ΛΙΘΟΣΥΝΤΡΙΜΑ)	ΠΤΠ Α265	Υποβαση Μεταβλητου	ΠΤΠ Ο155	ΠΤΠ Ο150	Ασφαλτική Προεπάλειψη	Έρεισμα	ΕΚΣΚΑΦΗ
Όνομα	Χιλιομετρική	Απόσταση	Εφαρμοστέο				Βάση	Υπόβαση			
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Επιφάνεια	Επιφάνεια	Εμβαδό	Όγκος	Όγκος
35	727,54	20,00	20,00	55,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
36	747,54	20,00	20,00	54,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
37	767,54	20,00	20,00	59,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
38	787,54	20,00	20,00	63,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
39	807,54	20,00	20,00	70,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
40	827,54	20,00	20,00	67,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
41	847,54	20,00	20,00	62,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
42	867,54	20,00	20,00	63,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
43	887,54	20,00	17,65	55,41	61,76	13,23	73,05	78,7	73,05	0,35	55,41
A4	902,83	15,29	8,92	28,72	31,22	6,69	37,02	39,78	37,02	0,18	27,92
Δ4	905,38	2,55	2,55	8,57	8,92	1,91	10,58	11,35	10,58	0,08	7,96
A'4	907,93	2,55	5,88	20,27	20,56	4,41	24,38	26,14	24,38	0,12	18,33
A5	917,13	9,20	7,38	22,51	25,83	5,53	30,63	32,84	30,63	0,22	23,03
Δ5	922,68	5,56	5,56	13,57	19,46	4,17	23,07	24,74	23,07	0,17	17,35
A'5	928,24	5,56	11,20	23,63	39,2	8,40	46,48	49,84	46,48	0,34	34,94
A6	945,08	16,84	8,88	35,23	31,06	6,66	36,83	39,49	36,83	0,27	27,69
Δ6	945,99	0,91	0,91	3,61	3,19	0,68	3,78	4,05	3,78	0,03	2,84
A'6	946,89	0,91	10,46	41,19	36,59	7,84	43,39	46,52	43,39	0,21	32,72
44	966,89	20,00	20,00	74,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
45	986,89	20,00	20,00	79,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
46	1006,89	20,00	20,00	80,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
47	1026,89	20,00	20,00	71,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
48	1046,89	20,00	20,00	72,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
49	1066,89	20,00	20,00	69,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
50	1086,89	20,00	20,00	62,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
51	1106,89	20,00	20,00	65,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
52	1126,89	20,00	20,00	61,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
53	1146,89	20,00	20,00	64,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
54	1166,89	20,00	14,55	41,31	50,91	10,91	60,22	64,87	60,22	0,29	45,67
A7	1175,99	9,09	4,57	13,30	16	3,43	18,97	20,34	18,97	0,09	14,26
Δ7	1176,04	0,05	0,05	0,15	0,18	0,04	0,21	0,22	0,21	0,00	0,16
A'7	1176,08	0,05	10,03	29,07	35,09	7,52	41,6	44,61	41,6	0,20	31,28
55	1196,08	20,00	20,00	53,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
56	1216,08	20,00	20,00	63,40	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
57	1236,08	20,00	20,00	66,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
58	1256,08	20,00	20,00	64,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
59	1276,08	20,00	20,00	60,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
60	1296,08	20,00	20,00	53,80	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
61	1316,08	20,00	20,00	57,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
62	1336,08	20,00	20,00	54,20	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
63	1356,08	20,00	20,00	54,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
64	1376,08	20,00	20,00	60,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
65	1396,08	20,00	20,00	59,00	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
66	1416,08	20,00	20,00	58,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80

Γενικά Στοιχεία				Επιχώσεις (ΛΙΘΟΣΥΝΤΡΙΜΑ)	ΠΤΠ Α265	Υποβαση Μεταβλητου	ΠΤΠ Ο155	ΠΤΠ Ο150	Ασφαλτική Προεπάλειψη	Έρεισμα	ΕΚΣΚΑΦΗ
Όνομα	Χιλιομετρική	Απόσταση	Εφαρμοστέο				Βάση	Υπόβαση			
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Επιφάνεια	Επιφάνεια	Εμβαδό	Όγκος	Όγκος
67	1436,08	20,00	20,00	56,60	70	15,00	82,8	89,2	82,8	0,40	62,80
68	1456,08	20,00	12,83	37,59	44,91	9,62	53,12	57,22	53,12	0,26	40,29
ΑΤ	1461,75	5,66	2,83	8,12	9,91	2,12	11,72	12,62	11,72	0,06	8,89
Σύνολο				4327,55	5116,21	1096,33	6052,89	6518,59	6052,89	29,66	4588,03

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΤΥΔ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΑΔΗΜΟΣ
ΤΟΠ.ΜΗΧ/ΚΟΣ Π.Ε

ΑΓΓΕΛΟΣ ΣΑΚΚΑΣ
ΠΟΛ.ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ

ΣΟΦΙΑ ΓΡΥΛΛΙΑ
ΤΟΠ.ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ