

ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΜΑΤΙΣΜΑΝ ΑΠΡΟΤΙΚΟΥ ΔΡΟΜΟΥ-14 Κάτω Λαψίστα

Γενικά Στοιχεία				Επιχρώσεις			Εκσκαφές		ΠΤΠ Ο155		ΠΤΠ Ο150		Έρευνα	
Όνομα	Χηλιομετρική	Απόσταση	Εφαρμοστέο						Βάση		Υπόβαση			
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Όγκος
AA	0	0	10	0	0	1,81	18,1	0,43	4,3	0,46	4,6	0,03	0,3	
1	20	20	20	0	0	1,79	35,8	0,43	8,6	0,46	9,2	0,03	0,6	
2	40	20	20	0	0	1,81	36,2	0,43	8,6	0,46	9,2	0,03	0,6	
3	60	20	11,94	0	0	1,83	21,85	0,43	5,13	0,46	5,49	0,03	0,36	
A2	63,88	3,88	2,12	0	0	1,68	3,56	0,43	0,91	0,46	0,98	0,03	0,06	
A2	64,24	0,36	10,18	0	0	1,68	17,1	0,43	4,38	0,46	4,68	0,03	0,31	
4	84,24	20	20	0	0	1,82	36,4	0,43	8,6	0,46	9,2	0,03	0,6	
5	104,24	20	17,86	0	0	1,8	32,14	0,43	7,68	0,46	8,21	0,03	0,54	
A3	119,95	15,71	8,61	0	0	1,59	13,68	0,43	3,7	0,46	3,96	0,03	0,26	
A3	121,45	1,5	10,28	0	0	1,61	16,55	0,43	4,42	0,46	4,73	0,03	0,31	
A4	140,52	19,06	10,18	0	0	1,88	19,14	0,43	4,38	0,46	4,68	0,03	0,31	
A4	141,82	1,3	10,65	0	0	1,88	20,02	0,43	4,58	0,46	4,9	0,03	0,32	
6	161,82	20	16,18	0	0	1,83	29,61	0,43	6,96	0,46	7,44	0,03	0,49	
A5	174,18	12,36	6,83	0	0	1,58	10,79	0,43	2,94	0,46	3,14	0,03	0,2	
A5	175,49	1,3	10,65	0	0	1,58	16,83	0,43	4,58	0,46	4,9	0,03	0,32	
7	195,49	20	18,69	0	0	1,69	31,59	0,43	8,04	0,46	8,6	0,03	0,56	
A6	212,87	17,38	9,43	0	0	1,55	14,62	0,43	4,05	0,46	4,34	0,03	0,28	
A6	214,35	1,48	10,74	0	0	1,56	16,75	0,43	4,62	0,46	4,94	0,03	0,32	
8	234,35	20	12,23	0	0	1,71	20,92	0,43	5,26	0,46	5,63	0,03	0,37	
A7	238,82	4,47	3,05	0	0	1,62	4,95	0,43	1,31	0,46	1,41	0,03	0,09	
A7	240,46	1,64	10,82	0	0	1,62	17,53	0,43	4,65	0,46	4,98	0,03	0,32	
9	260,46	20	11,59	0	0	1,64	19,01	0,43	4,98	0,46	5,33	0,03	0,35	
A8	263,65	3,18	3,65	0	0	1,58	5,76	0,43	1,57	0,46	1,68	0,03	0,11	
A8	267,76	4,11	6,86	0	0	1,5	10,29	0,43	2,95	0,46	3,16	0,02	0,14	
A9	277,37	9,61	5,95	0	0	1,47	8,75	0,43	2,56	0,46	2,74	0,02	0,12	
A9	279,66	2,29	6,04	0	0	1,49	9,01	0,43	2,6	0,46	2,78	0,02	0,12	
A10	289,46	9,8	6,37	0	0	1,65	10,51	0,43	2,74	0,46	2,93	0,02	0,13	
A10	292,4	2,94	9,57	0	0	1,72	16,46	0,43	4,12	0,46	4,4	0,03	0,29	
A11	308,6	16,2	9,04	0	0	1,56	14,1	0,43	3,89	0,46	4,16	0,03	0,27	
A11	310,48	1,88	10,94	0	0	1,56	17,07	0,43	4,7	0,46	5,03	0,03	0,33	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΜΑΤΙΣΜΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΔΡΟΜΟΥ-14 Κάτω Ναψίστα

Γενικά Στοιχεία				Επιχώσεις			Εκκαπές		ΠΤΠ Ο155		ΠΤΠ Ο150		Έπείσµα	
Όνοµα	Χηλιοµετρική	Απόσταση	Εφαρµοστέο	Εµβαδό	Όγκος	Εµβαδό	Όγκος	Εµβαδό	Όγκος	Εµβαδό	Όγκος	Εµβαδό	Όγκος	
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος					Βάση		Υπόβαση				
10	330,48	20	20	0	0	1,87	37,4	0,43	8,6	0,46	9,2	0,03	0,6	
11	350,48	20	20	0	0	1,86	37,2	0,43	8,6	0,46	9,2	0,03	0,6	
12	370,48	20	14,92	0	0	1,86	27,75	0,43	6,42	0,46	6,86	0,03	0,45	
A12	380,32	9,84	5,08	0	0	1,73	8,79	0,43	2,18	0,46	2,34	0,03	0,15	
A12	380,64	0,32	6,98	0	0	1,73	12,08	0,43	3	0,46	3,21	0,02	0,14	
A13	394,28	13,64	8,07	0	0	1,45	11,71	0,43	3,47	0,46	3,71	0,02	0,16	
A13	396,8	2,51	11,25	0	0	1,48	16,66	0,43	4,84	0,46	5,18	0,03	0,34	
13	416,8	20	11,69	0	0	1,54	17,99	0,43	5,02	0,46	5,38	0,03	0,35	
A14	420,17	3,37	2,5	0	0	1,39	3,48	0,43	1,08	0,46	1,15	0,03	0,08	
A14	421,81	1,64	10,82	0	0	1,38	14,93	0,43	4,65	0,46	4,98	0,03	0,32	
14	441,81	20	15,81	0	0	1,52	24,03	0,43	6,8	0,46	7,27	0,03	0,47	
A15	453,43	11,62	6,6	0	0	1,33	8,78	0,43	2,84	0,46	3,04	0,03	0,2	
A15	455,02	1,59	6,57	0	0	1,31	8,61	0,43	2,83	0,46	3,02	0,02	0,13	
A16	466,57	11,55	11,71	0	0	1,4	16,4	0,43	5,04	0,46	5,39	0,02	0,23	
A16	478,45	11,88	15,94	0	0	1,28	20,4	0,43	6,85	0,46	7,33	0,03	0,48	
15	498,45	20	18,68	0	0	1,18	22,04	0,43	8,03	0,46	8,59	0,03	0,56	
A17	515,81	17,36	9,19	0,11	1,01	0,58	5,33	0,43	3,95	0,46	4,23	0,03	0,28	
A17	516,82	1,01	9,67	0,09	0,87	0,62	5,99	0,43	4,16	0,46	4,45	0,03	0,29	
A18	535,14	18,32	9,84	0	0	2,42	23,81	0,43	4,23	0,46	4,53	0,03	0,3	
A18	536,5	1,36	9,29	0	0	2,46	22,84	0,43	3,99	0,46	4,27	0,03	0,28	
A19	553,72	17,21	10,33	0	0	2,27	23,44	0,43	4,44	0,46	4,75	0,03	0,31	
A19	557,16	3,44	5,17	0	0	2,24	11,58	0,43	2,22	0,46	2,38	0,02	0,1	
A20	564,05	6,9	7,03	0	0	2,43	17,08	0,43	3,02	0,46	3,23	0,02	0,14	
A20	571,21	7,16	9,31	0	0	2,37	22,06	0,43	4	0,46	4,28	0,02	0,19	
A21	582,67	11,46	10,41	0	0	2	20,82	0,43	4,48	0,46	4,79	0,02	0,21	
A21	592,04	9,36	13,16	0	0	1,86	24,49	0,43	5,66	0,46	6,06	0,03	0,39	
A22	609,01	16,97	12,54	0	0	1,66	20,82	0,43	5,39	0,46	5,77	0,03	0,38	
A22	617,12	8,12	10,92	0	0	1,52	16,6	0,43	4,7	0,46	5,02	0,03	0,33	
A23	630,85	13,72	9,11	0	0	1,08	9,83	0,43	3,92	0,46	4,19	0,03	0,27	
A23	635,34	4,49	12,25	0	0	0,89	10,9	0,43	5,27	0,46	5,63	0,03	0,37	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΜΑΤΙΣΜΑΝ ΑΠΡΟΤΙΚΟΥ ΔΡΟΜΟΥ-14 Κάτω Λαψίστα

Γενικά Στοιχεία			Επιχώσεις			Εκσκαφές		ΠΤΠ Ο155		ΠΤΠ Ο150		Έρευνα	
Όνομα	Χηλιομετρική	Απόσταση	Εφαρμοστέο	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος
16	655,34	20	20	0	0	0,79	15,8	0,43	8,6	0,46	9,2	0,03	0,6
17	675,34	20	18,01	0,01	0,18	0,67	12,07	0,43	7,74	0,46	8,28	0,03	0,54
A24	691,36	16,02	8,1	0,26	2,11	0,35	2,83	0,43	3,48	0,46	3,73	0,02	0,16
A24	691,53	0,18	10	0,26	2,6	0,35	3,5	0,43	4,3	0,46	4,6	0,02	0,2
A25	711,37	19,83	10,44	0,06	0,63	0,59	6,16	0,43	4,49	0,46	4,8	0,03	0,31
A25	712,42	1,06	10,53	0,04	0,42	0,62	6,53	0,43	4,53	0,46	4,84	0,03	0,32
18	732,42	20	14,93	0	0	1,44	21,51	0,43	6,42	0,46	6,87	0,03	0,45
A26	742,29	9,87	5,32	0	0	1,26	6,71	0,43	2,29	0,46	2,45	0,03	0,16
A26	743,07	0,78	10,39	0	0	1,27	13,2	0,43	4,47	0,46	4,78	0,03	0,31
19	763,07	20	12,78	0	0	1	12,78	0,43	5,5	0,46	5,88	0,03	0,38
A27	768,63	5,56	3,29	0,01	0,03	0,6	1,97	0,43	1,41	0,46	1,51	0,03	0,1
A27	769,65	1,02	10,51	0,02	0,21	0,55	5,78	0,43	4,52	0,46	4,83	0,03	0,32
20	789,65	20	14,59	0,39	5,69	0,1	1,46	0,43	6,27	0,46	6,71	0,03	0,44
A28	798,83	9,18	5,95	0,05	0,3	0,41	2,44	0,43	2,56	0,46	2,73	0,03	0,18
A28	801,54	2,71	3,48	0	0	0,77	2,68	0,43	1,5	0,46	1,6	0,02	0,07
A29	805,8	4,26	6,72	0	0	2,03	13,65	0,43	2,89	0,46	3,09	0,02	0,13
A29	814,99	9,19	7,89	0	0	5,8	45,79	0,43	3,39	0,46	3,63	0,02	0,16
A30	821,59	6,6	5,8	0	0	3,85	22,35	0,43	2,5	0,46	2,67	0,02	0,12
A30	826,61	5,01	12,5	0	0	2,8	35,01	0,43	5,38	0,46	5,75	0,03	0,38
21	846,61	20	20	0	0	0,81	16,2	0,43	8,6	0,46	9,2	0,03	0,6
22	866,61	20	11,24	0	0	0,96	10,79	0,43	4,83	0,46	5,17	0,03	0,34
A31	869,09	2,48	1,35	0	0	0,89	1,21	0,43	0,58	0,46	0,62	0,03	0,04
A31	869,31	0,23	10,12	0	0	0,89	9	0,43	4,35	0,46	4,65	0,03	0,3
23	889,31	20	15,55	0	0	1,31	20,37	0,43	6,69	0,46	7,15	0,03	0,47
A32	900,41	11,1	5,99	0	0	1,36	8,15	0,43	2,58	0,46	2,76	0,03	0,18
A32	901,29	0,88	10,44	0	0	1,38	14,41	0,43	4,49	0,46	4,8	0,03	0,31
24	921,29	20	18,78	0	0	1,9	35,68	0,43	8,08	0,46	8,64	0,03	0,56
A33	938,84	17,56	11,32	0	0	1,59	18,01	0,43	4,87	0,46	5,21	0,03	0,34
A33	943,93	5,09	7,63	0	0	1,33	10,15	0,43	3,28	0,46	3,51	0,02	0,15
A34	954,11	10,18	11,87	0	0	0,81	9,61	0,43	5,1	0,46	5,46	0,02	0,24

ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΜΑΤΙΣΜΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΔΡΟΜΟΥ-14 Κάτω Λαμιάς

Γενικά Στοιχεία			Επιχώσεις		Εκκαφές		ΠΤΠ Ο155		ΠΤΠ Ο150		Έργισμα			
Όνομα	Χηλομετρική	Απόσταση					Εφαρμοστέο	Βάση	Υπόβαση					
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	
A34		967,68	13,56	10,41	0,42	4,37	0,11	1,15	0,43	4,48	0,46	4,79	0,02	0,21
A35		974,94	7,26	11,4	0,19	2,17	0,25	2,85	0,43	4,9	0,46	5,24	0,02	0,23
A35		990,48	15,54	17,77	0	0	1,56	27,72	0,43	7,64	0,46	8,17	0,03	0,53
	25	1010,48	20	14,78	0	0	3,54	52,32	0,43	6,36	0,46	6,8	0,03	0,44
A36		1020,04	9,56	5,25	0	0	2,99	15,71	0,43	2,26	0,46	2,42	0,03	0,16
A36		1020,99	0,95	10,47	0	0	2,94	30,8	0,43	4,5	0,46	4,82	0,03	0,31
	26	1040,99	20	20,01	0	0	1,9	38,01	0,43	8,6	0,46	9,2	0,03	0,6
A37		1060,99	20,01	11,7	0	0	1,9	22,22	0,43	5,03	0,46	5,38	0,03	0,35
A37		1064,38	3,38	11,33	0	0	1,93	21,88	0,43	4,87	0,46	5,21	0,03	0,34
A38		1083,66	19,29	14,51	0	0	2,1	30,47	0,43	6,24	0,46	6,67	0,03	0,44
A38		1093,39	9,73	14,92	0	0	1,56	23,28	0,43	6,42	0,46	6,86	0,03	0,45
A39		1113,5	20,11	15,16	0	0	1,69	25,63	0,43	6,52	0,46	6,98	0,03	0,45
A39		1123,73	10,22	15,11	0	0	1,64	24,78	0,43	6,5	0,46	6,95	0,03	0,45
	27	1143,73	20	17,02	0	0	1,67	28,43	0,43	7,32	0,46	7,83	0,03	0,51
A40		1157,77	14,05	8,78	0	0	2,11	18,52	0,43	3,77	0,46	4,04	0,03	0,26
A40		1161,27	3,5	11,63	0	0	2,18	25,35	0,43	5	0,46	5,35	0,03	0,35
A41		1181,03	19,76	11,24	0	0	2,37	26,64	0,43	4,83	0,46	5,17	0,03	0,34
A41		1183,75	2,72	11,36	0	0	2,29	26,01	0,43	4,88	0,46	5,23	0,03	0,34
	28	1203,75	20	16,8	0	0	1,86	31,26	0,43	7,23	0,46	7,73	0,03	0,5
A42		1217,36	13,61	7,34	0	0	1,69	12,4	0,43	3,16	0,46	3,38	0,03	0,22
A42		1218,43	1,07	10,54	0	0	1,69	17,8	0,43	4,53	0,46	4,85	0,03	0,32
	29	1238,43	20	15,53	0	0	1,88	29,2	0,43	6,68	0,46	7,14	0,03	0,47
A43		1249,49	11,06	8,38	0	0	2,41	20,18	0,43	3,6	0,46	3,85	0,03	0,25
A43		1255,17	5,69	10,3	0	0	2,7	27,82	0,43	4,43	0,46	4,74	0,03	0,31
A44		1270,09	14,92	12,67	0	0	3,34	42,32	0,43	5,45	0,46	5,83	0,03	0,38
A44		1280,52	10,42	10,52	0	0	3,48	36,61	0,43	4,52	0,46	4,84	0,02	0,21
A45		1291,14	10,62	6,75	0	0	3,3	22,27	0,43	2,9	0,46	3,1	0,02	0,14
A45		1294,02	2,88	5,42	0	0	3,08	16,71	0,43	2,33	0,46	2,5	0,02	0,11
A46		1301,99	7,97	8,04	0	0	2,32	18,65	0,43	3,46	0,46	3,7	0,02	0,16
A46		1310,1	8,11	5,63	0	0	1,68	9,45	0,43	2,42	0,46	2,59	0,02	0,11

ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΜΑΤΙΣΜΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΔΡΟΜΟΥ-14 Κάτω Λαμία

Γενικά Στοιχεία				Επιχώσεις				Εκκαφές				ΠΤΠ Ο155		ΠΤΠ Ο150		Έπείσμα	
Όνομα	Χηλιομετρική	Απόσταση	Εφαρμοστέο									Βάση		Υπόβαση			
Διατομής	Θέση	Μεταξύ	Μήκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος
A47		1313,24	3,14	4,42	0	0	1,51	6,67	0,43	1,9	0,46	2,03	0,02	0,09			
A'47		1318,93	5,7	4,11	0	0	1,85	7,59	0,43	1,77	0,46	1,89	0,02	0,08			
A48		1321,44	2,51	8,81	0	0	1,69	14,9	0,43	3,79	0,46	4,05	0,02	0,18			
A'48		1336,56	15,12	9,82	0	0	0,99	9,73	0,43	4,22	0,46	4,52	0,02	0,2			
A49		1341,09	4,53	4,91	0	0	0,99	4,86	0,43	2,11	0,46	2,26	0,02	0,1			
A'49		1346,37	5,28	6,51	0	0	0,93	6,05	0,43	2,8	0,46	2,99	0,02	0,13			
A50		1354,1	7,73	8,07	0	0	1,3	10,48	0,43	3,47	0,46	3,71	0,02	0,16			
A'50		1362,5	8,4	14,2	0	0	1,59	22,58	0,43	6,11	0,46	6,53	0,03	0,43			
	30	1382,5	20	13,03	0	0	1,59	20,72	0,43	5,6	0,46	5,99	0,03	0,39			
A51		1388,56	6,06	5,17	0	0	1,42	7,35	0,43	2,23	0,46	2,38	0,03	0,16			
A'51		1392,86	4,29	12,14	0	0	1,31	15,91	0,43	5,22	0,46	5,59	0,03	0,36			
	31	1412,86	20	14,18	0	0	2,16	30,63	0,43	6,1	0,46	6,52	0,03	0,43			
A52		1421,22	8,36	6,45	0	0	1,94	12,51	0,43	2,77	0,46	2,97	0,03	0,19			
A'52		1425,76	4,54	8,12	0	0	1,87	15,18	0,43	3,49	0,46	3,73	0,03	0,24			
AT		1437,45	11,69	5,84	0	0	1,7	9,94	0,43	2,51	0,46	2,69	0,03	0,18			
Σύνολο					20,59		2376,27		618,09		661,18		40,6				