

ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΑΜΑΤΙΣΜΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΔΡΟΜΟΥ-8 Τ.Κ. Σουλιόπουλου

Γενικά Στοιχεία				Επιχώσεις				Εκκαφεές		ΠΤΠ Ο155		ΠΤΠ Ο150		Έπεισημα	
Όνομα Διατομής	Χηλομετρική Θέση	Απόσταση Μεταξύ	Εφαρμοστέο Μήκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος	Εμβαδό	Όγκος
AA	0	0	4,21	0	0	2,16	9,08	0,47	1,98	0,5	2,1	0,02	0,08		
A2	8,41	8,41	7,96	0	0	2,69	21,41	0,47	3,74	0,5	3,98	0,02	0,16		
Δ2	15,91	7,51	7,51	0	0	2,58	19,38	0,47	3,53	0,5	3,75	0,02	0,15		
A2	23,42	7,51	13,75	0	0	2,74	37,69	0,47	6,46	0,5	6,88	0,02	0,28		
1	43,42	20	11,38	0	0	2,15	24,48	0,47	5,35	0,5	5,69	0,02	0,23		
A3	46,19	2,77	8,84	0	0	1,73	15,28	0,47	4,15	0,5	4,42	0,02	0,18		
Δ3	61,09	14,9	14,9	0	0	1,42	21,16	0,47	7	0,5	7,45	0,02	0,3		
A3	75,99	14,9	17,45	0	0	2,34	40,83	0,47	8,2	0,5	8,72	0,02	0,35		
2	95,99	20	20	0	0	2,52	50,4	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
3	115,99	20	20	0	0	2,89	57,8	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
4	135,99	20	20	0	0	3,13	62,6	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
5	155,99	20	20	0	0	3,45	69	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
6	175,99	20	20	0	0	3,24	64,8	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
7	195,99	20	16,01	0	0	2,96	47,39	0,47	7,52	0,5	8	0,02	0,32		
A4	208,01	12,02	6,24	0	0	2,58	16,1	0,47	2,93	0,5	3,12	0,02	0,12		
Δ4	208,48	0,46	0,46	0	0	2,56	1,18	0,47	0,22	0,5	0,23	0,02	0,01		
A4	208,94	0,46	10,23	0	0	2,56	26,19	0,47	4,81	0,5	5,12	0,02	0,2		
8	228,94	20	20	0	0	2,54	50,8	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
9	248,94	20	20	0	0	2,45	49	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
10	268,94	20	20	0	0	2,39	47,8	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
11	288,94	20	20	0	0	2,32	46,4	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
12	308,94	20	20	0	0	2,26	45,2	0,47	9,4	0,5	10	0,02	0,4		
13	328,94	20	11,93	0	0	2,12	25,29	0,47	5,61	0,5	5,96	0,02	0,24		
A5	332,8	3,86	2,21	0	0	2,13	4,7	0,47	1,04	0,5	1,1	0,02	0,04		
Δ5	333,35	0,55	0,55	0	0	2,13	1,17	0,47	0,26	0,5	0,28	0,02	0,01		
A5	333,9	0,55	9,74	0	0	2,14	20,84	0,47	4,58	0,5	4,87	0,02	0,19		
A6	352,83	18,93	16,95	0	0	2,39	40,5	0,47	7,96	0,5	8,47	0,02	0,34		
Δ6	367,79	14,96	14,96	0	0	2,41	36,05	0,47	7,03	0,5	7,48	0,02	0,3		
A6	382,75	14,96	17,48	0	0	2,34	40,9	0,47	8,22	0,5	8,74	0,02	0,35		
14	402,75	20	15,3	0	0	2,43	37,19	0,47	7,19	0,5	7,65	0,02	0,31		
AT	413,36	10,61	5,3	0	0	2,42	12,84	0,47	2,49	0,5	2,65	0,02	0,11		
Σύνολο			413,36		0		1043,45		194,27		206,66		8,27		