

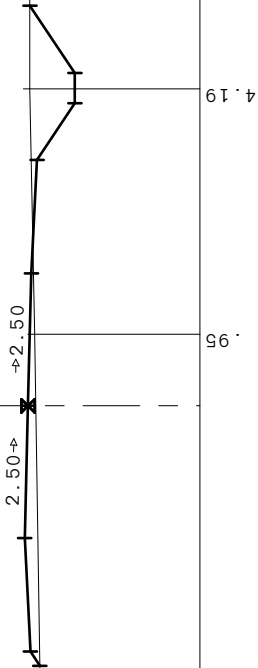


Kszelv . 2

Makó\_Z...mető\_T1

SZ . = 25.000  
ZTer 81.169  
ZPSZ 81.272

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 79.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-10.91						81.25	12.76
	MAGASSÁGOK	81.00	81.18	.95	4.19	4.19	4.40	5.29	81.25
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK						81.25	12.76	81.25
	MAGASSÁGOK	81.12	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	4.40	5.29





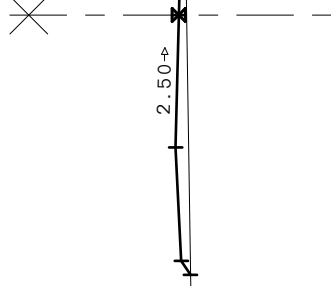
## Kszelv. 5

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 50.000

81.133  
ZTer

ZPSZ 81.234

$$MH = 1 / 100$$
$$MZ = 1 / 100$$
$$AM = 79.0$$
[illegible]



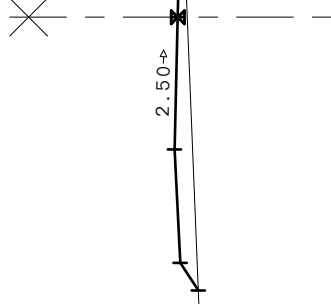
## Kszelv. 7

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 100.000

ZTer 81.095

ZPSZ 81.222

$$MH = 1 / 100$$
$$MZ = 1 / 100$$
$$AM = 79.0$$


TERVEZETT	MAGASSÁGOK	80.95	81.19	81.27	81.22	81.18	81.10	80.60	80.60	81.08	80.88
	TÁVOLSÁGOK	-3.61	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	4.00	4.40	5.11	
TEREP	MAGASSÁGOK	80.65				81.14	81.17	81.15			12.58
	TÁVOLSÁGOK	-11.09				1.16	2.02	2.42			







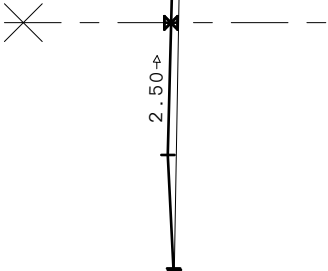


Kszelv. 11

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 150.000  
ZTer 81.105  
ZPsZ 81.205

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 79.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-10.84	81.29	81.03	4.11	12.83
	MAGASSÁGOK	80.89	80.89	80.89	80.89	80.89
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK					
	MAGASSÁGOK					





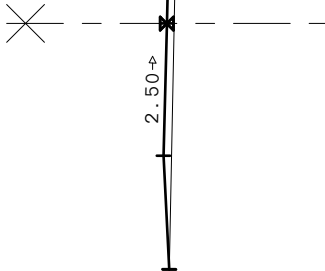


Kszelv. 15

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 250.000  
ZTer 81.018  
ZPSZ 81.116

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 79.0



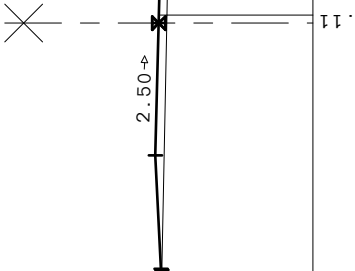
TEREP	TÁVOLSÁGOK	-10.83	81.24	80.98	2.00	81.07	81.00	80.92
	MAGASSÁGOK	81.24	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	5.26
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK							
	MAGASSÁGOK		81.08	81.16	81.12	81.07	81.00	80.92
TEREP	TÁVOLSÁGOK	12.84						
	MAGASSÁGOK	80.80	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	5.26

Kszelv. 16

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 275.000  
ZTer 80.931  
ZPsZ 81.038

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 79.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-10.84							12.83	80.72
	MAGASSÁGOK	81.15							80.93	80.72
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK							5.26	80.84	
	MAGASSÁGOK							81.01	80.92	

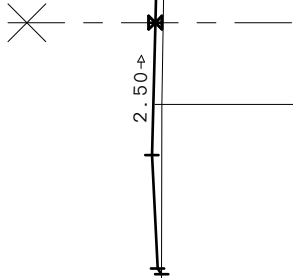


Kszelv. 17

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 300.000  
ZTer 80.847  
ZPsZ 80.950

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 79.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-10.87	80.88	-1.08	80.86	80.95	80.91	80.83	80.76
	MAGASSÁGOK	80.88	80.86	-1.08	80.86	80.95	80.91	80.83	80.76
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-3.33	-3.25	-1.75	0.00	1.75	3.31	3.25	5.26
	MAGASSÁGOK	80.87	80.92	80.99	80.95	80.91	80.83	80.79	80.76

## Kszelv. 18

Makó\_Z...mető\_T1

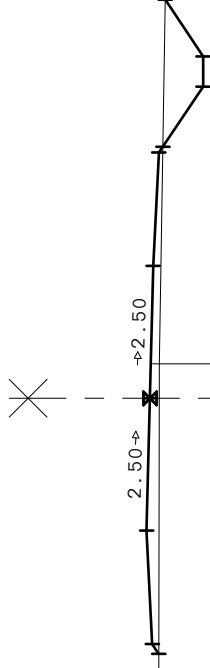
SZ. = 325.000

80.740  
ZTer

ZPSZ 80.863

$$MH = 1 / 100$$
$$MZ = 1 / 100$$

AM = 79.0

[illegible]









Kszelv. 23

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 400.000  
ZTer 80.620  
ZPsZ 80.712

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 79.0



TERVEZETT	MAGASSÁGOK	80.69	80.68	80.76	80.71	80.67	80.59	80.55	80.00	80.00	80.50
	TÁVOLSÁGOK	-3.27	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	3.32	4.14	4.54	5.29
TEREP	MAGASSÁGOK	80.83	80.69								80.33
	TÁVOLSÁGOK	-10.83	-3.02								12.88



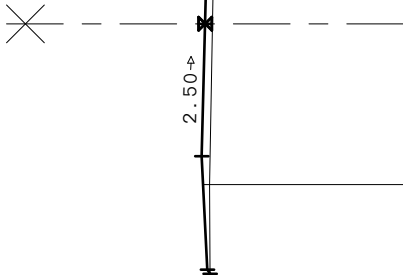


Kszelv. 25

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 450.000  
ZTer 80.528  
ZPsZ 80.627

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TERVEZETT	MAGASSÁGOK	80.56	80.60	80.67	80.63	80.58	80.51	80.47	79.93	79.93	80.43	
	TÁVOLSÁGOK	-3.30	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	3.31	4.11	4.51	5.26	
TEREP	MAGASSÁGOK	80.52	80.57									80.30
	TÁVOLSÁGOK	-10.86	-2.13									12.83



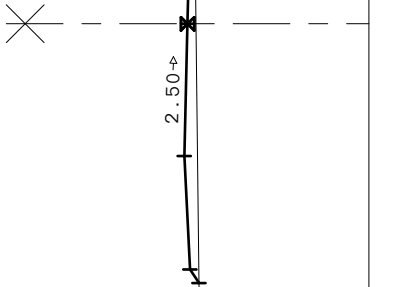


Kszelv . 28

Makó\_Z...mető\_T1

SZ . = 525.000  
ZTer 80.284  
ZPSZ 80.396

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-10.95							12.72
	MAGASSÁGOK	80.16	80.29	80.35	80.28	79.78	80.31	80.35	
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK							5.21	
	MAGASSÁGOK	-3.43	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	4.00	4.40

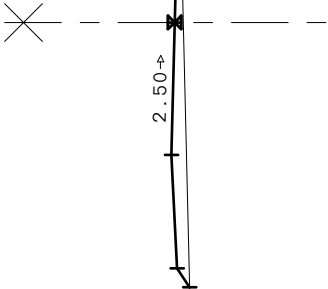


Kszelv . 30

Makó\_Z...mető\_T1

SZ . = 575.000  
ZTer 80.136  
ZPSZ 80.249

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-10.97	79.87	80.22	12.71
	MAGASSÁGOK	1.79	2.26	80.18	80.18
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-3.50	-1.75	80.13	80.22
	MAGASSÁGOK	80.05	80.21	79.63	79.63









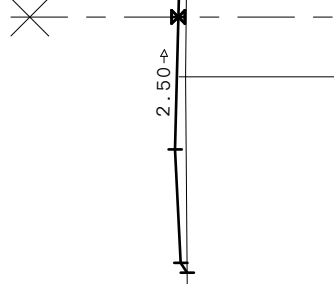
## Kszelv. 34

Makó\_Z...mető\_T1

$$SZ. = 630.621$$

ZTer 80.109

ZPSZ 80.214

$$MH = 1 / 100$$
$$MZ = 1 / 100$$
$$AM = 78.0$$


TERVEZETT	MAGASSÁGOK	80.10	80.18	80.26	80.21	80.17	80.10	79.59	79.59	80.09	5.16
	TÁVOLSÁGOK	-3.38	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	4.01	4.41		
TEREP	MAGASSÁGOK	80.04	80.12	80.09	80.09	80.09	80.09	80.09	80.09	80.11	
	TÁVOLSÁGOK	-10.95	-	-1.79	1.73	3.54				8.22	12.73







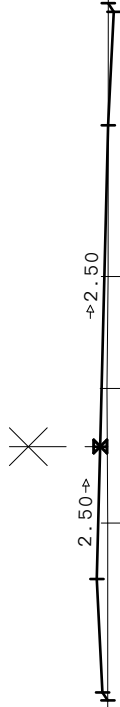


Kszelv . 39

Makó\_Z...mető\_T1

SZ . = 666.100  
ZTer 80.104  
ZPsZ 80.198

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 79.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-10.58	80.10	-1.01	80.10	80.11	80.09	2.25	2.50	9.76	80.09	13.09
	MAGASSÁGOK	80.10	80.10	-1.01	80.10	80.11	80.09	2.25	2.50	9.76	80.09	80.09
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-10.58	80.10	-1.01	80.10	80.11	80.09	2.25	2.50	9.76	80.09	13.09
	MAGASSÁGOK	80.10	80.10	-1.01	80.10	80.11	80.09	2.25	2.50	9.76	80.09	80.09









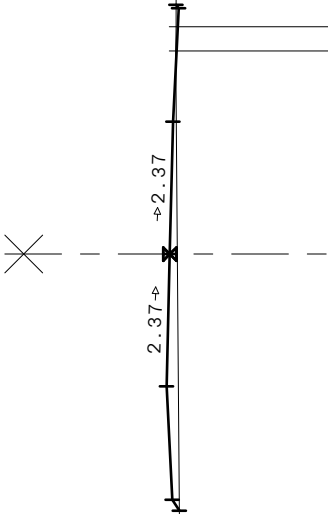


Kszelv . 44

Makó\_Z...mető\_T1

SZ . = 705.633  
ZTer 80.081  
ZPsZ 80.182

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-11.88	79.99	80.10	80.10	2.69	3.01	11.79
	MAGASSÁGOK							80.09
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK			-3.39	-3.25	-1.75	.00	80.14
	MAGASSÁGOK			80.05	80.15	80.22	80.18	80.07

















Kszelv . 52

Makó\_Z...mető\_T1

SZ . = 798.930  
ZTer 80.128  
ZPsZ 80.234

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-12.88	80.13	-12.88
	MAGASSÁGOK	80.13	80.13	80.20
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-5.37	-5.15	-4.40
	MAGASSÁGOK	80.13	79.62	80.20

Kszelv . 53

Makó\_Z...mető\_T1

SZ . = 800.000  
ZTer 80.132  
ZPsZ 80.236

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	80.13	-12.88
	MAGASSÁGOK	80.13	80.18
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	80.13	80.13
	MAGASSÁGOK	80.13	80.13



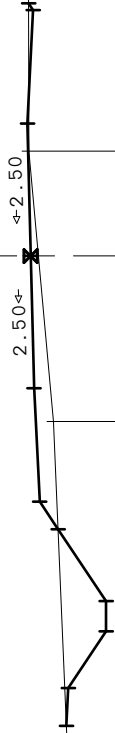


Kszelv . 56

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 875.000  
ZTer 80.333  
ZPSZ 80.434

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TERVEZETT	MAGASSÁGOK	79.96	79.94	79.44	79.44	-4.97	-4.57	-3.61	-3.25	-1.75	.00	80.43	80.48	80.40	
	TÁVOLSÁGOK	-6.22	-5.72	-4.97	-4.57	-3.61	-3.25	-1.75	1.75	3.25					
TEREP	MAGASSÁGOK	79.66											80.46		80.48
	TÁVOLSÁGOK	-13.27												1.38	

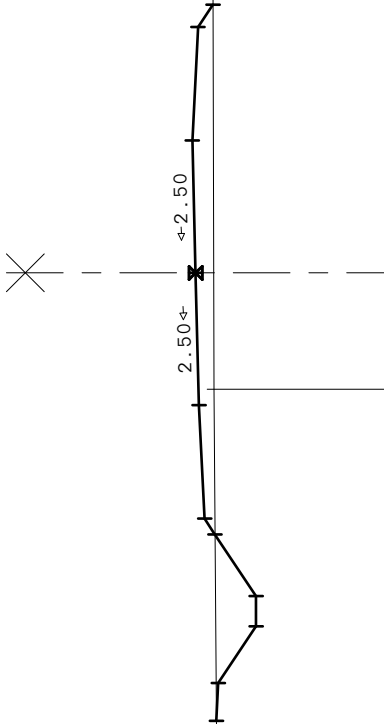


Kszelv. 57

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 900.000  
ZTer 80.264  
ZPsZ 80.502

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-13.02	80.17	-1.54	80.26	-1.75	80.46	80.50	80.55	80.47	80.27
	MAGASSÁGOK	80.17	80.26	-1.54	80.26	-1.75	80.46	80.50	80.55	80.47	80.27
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-5.92	80.20	-4.67	79.70	-4.27	80.25	-3.46	-3.25	80.47	80.27
	MAGASSÁGOK	-5.92	80.20	-4.67	79.70	-4.27	80.25	-3.46	-3.25	80.47	80.27



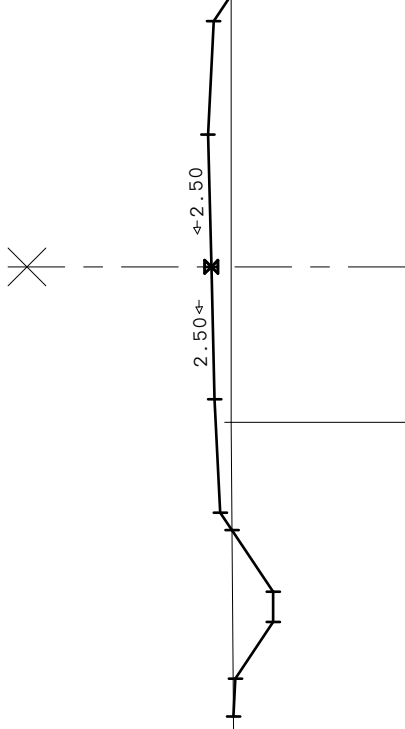
## Kszelv. 59

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 950.000

80.428  
ZTer

ZPSZ 80.690

$$MH = 1 / 100$$
$$MZ = 1 / 100$$
$$AM = 78.0$$


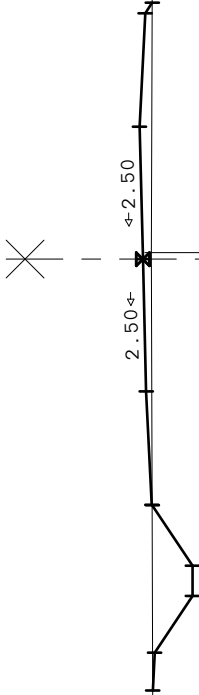
TERVEZETT	MAGASSÁGOK	80.40	80.37	79.87	80.42	80.65	80.69	80.73	80.66	80.43
	TÁVOLSÁGOK	-5.95	-5.45	-4.70	-3.48	-1.75	.00	1.75	3.25	3.60
TEREP	MAGASSÁGOK	80.35				80.43				80.43
	TÁVOLSÁGOK	-13.01				-2.05				10.66

Kszelv . 60

Makó\_Z...mető\_T1

SZ . = 975.000  
ZTer 80.697  
ZPsZ 80.810

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 79.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-13.00	80.66	80.70	80.66	10.68
	MAGASSÁGOK					
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-5.71	-5.21	-4.46	-4.15	80.68
	MAGASSÁGOK					

Kszelv . 61

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 1000.000  
ZTer 80.831  
ZPsZ 80.934

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 78.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK		MAGASSÁGOK	
	80.16	-13.27	80.93	10.41
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK		MAGASSÁGOK	
	80.16	-13.27	80.93	10.41









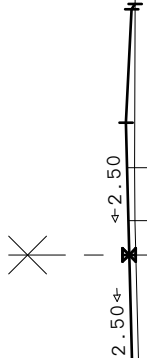


Kszelv. 66

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 1100.000  
ZTer 81.508  
ZPsZ 81.594

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 80.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-11.81	81.51	81.52	81.53	81.49	10.15	11.87
	MAGASSÁGOK							
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK							
	MAGASSÁGOK							









Kszelv . 71

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 1178.583  
ZTer 81.824  
ZPsZ 81.900

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 80.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-11.84	81.91	81.84	81.85	-1.75	81.90	81.86	81.78	81.76	81.78	9.41	11.84
	MAGASSÁGOK	-3.27	-3.25	-1.94	81.87	81.94	81.90	81.86	81.78	81.76	81.78	9.41	11.84
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-3.27	-3.25	-1.75	81.87	81.94	81.90	81.86	81.78	81.76	81.78	9.41	11.84
	MAGASSÁGOK	-3.27	-3.25	-1.94	81.87	81.94	81.90	81.86	81.78	81.76	81.78	9.41	11.84



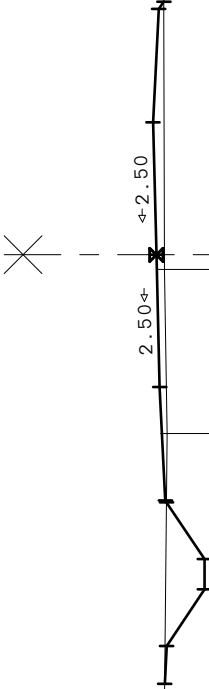


Kszelv. 73

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 1207.116  
ZTer 81.909  
ZPsZ 82.015

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 80.0



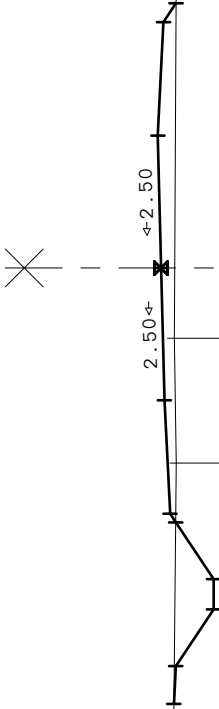
TEREP	TÁVOLSÁGOK	-13.00	-8.97	81.94	81.91	-2.37	-0.19	81.94	81.91	3.25	1.75	81.98
	MAGASSÁGOK	81.94	81.94	81.87	81.91	81.88	81.90	81.97	82.02	82.06	81.94	81.98
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-5.67	-5.17	-4.42	-4.02	-3.27	-3.25	-1.75	.00	1.75	3.25	81.98
	MAGASSÁGOK	81.91	81.88	81.38	81.38	81.88	81.90	81.97	82.02	82.06	81.98	81.98

Kszelv. 74

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 1225.000  
ZTer 81.880  
ZPsZ 82.060

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 80.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-12.97	81.96
	MAGASSÁGOK	81.86	81.82
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-5.77	-5.27
	MAGASSÁGOK	81.89	81.86
TEREP	TÁVOLSÁGOK	-3.25	-3.36
	MAGASSÁGOK	81.87	81.86
TEREP	TÁVOLSÁGOK	-1.75	-1.75
	MAGASSÁGOK	81.88	81.82
TEREP	TÁVOLSÁGOK	0.00	0.00
	MAGASSÁGOK	82.06	82.03
TEREP	TÁVOLSÁGOK	1.75	1.75
	MAGASSÁGOK	82.10	82.03
TEREP	TÁVOLSÁGOK	3.25	3.25
	MAGASSÁGOK	81.86	81.82
TEREP	TÁVOLSÁGOK	10.70	10.70
	MAGASSÁGOK	81.82	81.82

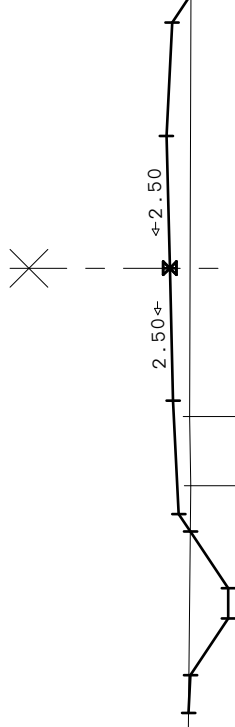
## Kszelv. 75

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 1250.000

ZTer 81.845

ZPSZ 82.115

$$MH = 1 / 100$$
$$MZ = 1 / 100$$
$$AM = 80.0$$
[illegible]



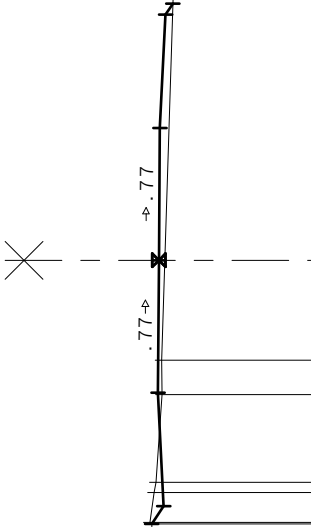


Kszelv. 78

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 1325.000  
ZTer 81.956  
ZPsZ 82.035

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 80.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-11.88	82.12	-1.32	-1.78	82.00	81.99	-1.75	82.05	82.03	1.75	81.95	81.58
	MAGASSÁGOK	-11.88	82.12	-1.32	-1.78	82.00	81.99	-1.75	82.05	82.03	1.75	81.95	81.58
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-11.88	82.12	-1.32	-1.78	82.00	81.99	-1.75	82.05	82.03	1.75	81.95	81.58
	MAGASSÁGOK	-11.88	82.12	-1.32	-1.78	82.00	81.99	-1.75	82.05	82.03	1.75	81.95	81.58

Kszelv. 79

Makó\_Z...mető\_T1

SZ. = 1338.184  
ZTer 82.064  
ZPSZ 82.064

MH =1/ 100  
MZ =1/ 100  
AM = 80.0



TEREP	TÁVOLSÁGOK	-11.88	-5.82	-3.63	-3.63	-3.63	-1.56	-0.69	82.09	82.07	-1.75	82.11	82.06	1.75	3.25	81.94	
	MAGASSÁGOK	82.10	82.07	82.08	82.07	82.10	82.07	82.09	82.09	82.07	-1.75	82.11	82.06	1.75	3.25	81.94	
TERVEZETT	TÁVOLSÁGOK	-11.88	-5.82	-3.63	-3.63	-3.63	-1.75	-0.00	82.09	82.07	-1.75	82.11	82.06	1.75	3.25	81.94	
	MAGASSÁGOK	82.10	82.07	82.08	82.07	82.10	82.07	82.09	82.09	82.07	-1.75	82.11	82.06	1.75	3.25	81.94	