

Kismacs Régészeti  
0+040.00

M=1:100  
Alapszint: 123.00 mBf.

PÁLYA	124.56	124.56			
TÁVOLSÁG	-4.48	-2.25	0.00	2.25	2.40
TEREP	124.59	124.57	124.56	124.56	124.56
TÁVOLSÁG	-5.00	0.00	4.88	5.00	124.56

Kismacs Régészeti  
0+020.00

M=1:100  
Alapszint: 123.00 mBf.

PÁLYA	124.59	124.62	124.67	124.71	124.71
TÁVOLSÁG	-5.00	-2.25	0.00	2.25	2.40
TEREP	124.70	124.75	124.75	124.75	124.76
TÁVOLSÁG	-5.00	0.00	2.74	5.00	124.76

Kismacs Régészeti  
0+000.00

M=1:100  
Alapszint: 123.00 mBf.

PÁLYA	124.66	124.72	124.77	124.81	124.81
TÁVOLSÁG	-5.00	-2.25	0.00	2.25	2.40
TEREP	124.68	124.70	124.77	124.80	124.81
TÁVOLSÁG	-5.00	-4.26	0.00	2.25	5.00

Kismacs Régészeti  
0+099.27

M=1:100  
Alapszint: 123.00 mBf.

PÁLYA	124.68	124.71	124.70	124.70	124.70
TÁVOLSÁG	-5.00	-2.25	0.00	2.25	2.40
TEREP	124.67	124.69	124.70	124.70	124.66
TÁVOLSÁG	-5.00	-2.59	0.00	2.32	5.00

Kismacs Régészeti  
0+080.00

M=1:100  
Alapszint: 123.00 mBf.

PÁLYA	124.50	124.44	124.49	124.53	124.53
TÁVOLSÁG	-5.00	-2.25	0.00	2.25	2.40
TEREP	124.54	124.52	124.50	124.47	124.49
TÁVOLSÁG	-5.00	-2.33	0.00	4.35	5.00

Kismacs Régészeti  
0+060.00

M=1:100  
Alapszint: 123.00 mBf.

PÁLYA	124.53	124.50	124.55	124.59	124.59
TÁVOLSÁG	-5.00	-2.25	0.00	2.25	2.40
TEREP	124.54	124.47	124.43	124.43	124.49
TÁVOLSÁG	-5.00	0.00	3.35	5.00	124.49

METSZET	KERESZTSZELVÉN Y TERÜLETE		SZOMSZÉDOS KERESZTSZ.-ek TER.		TÁVOLSÁG FELE	SZOMSZÉDOS KERESZTSZ.-ek KÖZÖTTI TÖMEGEK			Halmozott térfogat	
	Töltés m <sup>2</sup>	Bevágás m	Töltés m <sup>2</sup>	Bevágás m <sup>2</sup>	m	Töltés m <sup>3</sup>	Töltés+15% m <sup>3</sup>	Bevágás m <sup>3</sup>	Töltés m <sup>3</sup>	Bevágás m <sup>3</sup>
0	0,0000	1,6647								
			0,0000	3,7108	10,00	0,0000	0,0000	37,1080	0,0000	37,1080
1	0,0000	2,0461								
			0,0038	3,5285	10,00	0,0380	0,0437	35,2850	0,0437	72,3930
2	0,0038	1,4824								
			0,0156	2,7769	10,00	0,1560	0,1794	27,7690	0,2231	100,1620
3	0,0118	1,2945								
			0,0130	3,0291	10,00	0,1300	0,1495	30,2910	0,3726	130,4530
4	0,0012	1,7346								
			0,0029	3,3836	9,64	0,0279	0,0321	32,6010	0,4047	163,0540
5	0,0017	1,6490								
						0,3519	<b>0,4047</b>	<b>163,0540</b>		