

PK. 8513,00

Skała 1:100/1:100

WYKOP = 0,75m²

NASYP = 2,59m²

P.P. = 137,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU	ODLEGŁOŚCI
139,96	140,43	139,51	-6,26
140,53	140,51	139,51	-6,09
140,61	140,32	139,53	-6,04
140,53	140,51	139,92	-4,73
140,53	140,51	140,00	-4,60
140,53	140,51	140,00	-4,48
140,53	140,51	140,00	-4,00
140,61	140,32	140,08	-2,75
140,61	140,32	140,08	-2,24
140,66	140,37	140,14	0,00
140,66	140,37	140,16	0,45
140,61	140,51	140,16	0,50
140,61	140,51	140,16	0,79
140,61	140,32	140,10	2,75
140,61	140,51	140,10	2,93
140,53	140,43	140,20	3,75
140,53	140,43	140,21	4,00
139,29	139,80	139,78	4,13
139,29	139,80	139,78	5,61
139,29	139,78	139,78	5,80
139,29	139,78	139,78	5,87
139,78	139,78	139,78	5,95
139,78	139,78	139,78	6,01
139,78	139,78	139,78	6,74
139,78	139,78	139,78	7,00

PK. 8543,00

Skała 1:100/1:100

WYKOP = 0,48m²

NASYP = 2,37m²

P.P. = 137,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU	ODLEGŁOŚCI
139,94	140,45	139,56	-7,61
140,47	140,37	139,52	-7,54
140,55	140,26	139,43	-6,28
140,55	140,26	140,04	-4,55
140,47	140,37	140,04	-4,19
140,55	140,45	140,05	-4,00
140,55	140,45	140,05	-3,75
140,55	140,45	140,05	-2,75
140,60	140,31	140,07	-1,62
140,60	140,31	140,07	-1,59
140,60	140,31	140,07	-1,56
140,60	140,31	140,12	0,00
140,60	140,31	140,13	0,49
140,47	140,37	140,10	2,30
140,47	140,37	140,09	2,75
140,47	140,37	140,09	2,81
140,47	140,37	140,09	3,14
140,47	140,37	140,11	3,75
140,47	140,37	140,11	4,00
139,22	139,51	139,65	5,62
139,22	139,51	139,65	5,69
139,22	139,51	139,65	6,02
139,53	139,53	139,51	6,14
139,53	139,53	139,51	6,49
139,61	139,61	139,61	8,09