

PK. 9112,00

Skała 1:100/1:100

WYKOP = 0,61m²
 NASYP = 1,66m²
 P.P. = 139,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU	ODLEGŁOŚCI
14,123	14,168	14,170	-8,22
14,107	14,178	14,153	-7,62
14,107	14,170	14,122	-6,40
14,107	14,170	14,122	-6,35
14,107	14,178	14,122	-6,11
14,107	14,178	14,136	-5,71
14,107	14,178	14,136	-5,34
14,107	14,178	14,151	-4,75
14,107	14,178	14,151	-4,00
14,107	14,178	14,151	-3,75
14,107	14,178	14,158	-3,09
14,107	14,178	14,157	-2,75
14,107	14,178	14,150	-1,73
14,107	14,178	14,151	0,00
14,107	14,178	14,151	0,29
14,107	14,178	14,149	2,07
14,107	14,178	14,157	2,75
14,107	14,178	14,176	3,75
14,107	14,178	14,154	4,00
14,107	14,178	14,154	4,84
14,107	14,178	14,143	5,24
14,107	14,178	14,143	5,30
14,107	14,178	14,171	6,07
14,107	14,178	14,174	6,48
14,107	14,178	14,174	6,94

PK. 9141,00

Skała 1:100/1:100

WYKOP = 0,68m²
 NASYP = 1,70m²
 P.P. = 139,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU	ODLEGŁOŚCI
14,109	14,109	14,169	-8,72
14,109	14,109	14,127	-6,99
14,109	14,109	14,109	-6,28
14,109	14,109	14,109	-6,26
14,109	14,109	14,109	-6,12
14,109	14,109	14,109	-5,72
14,109	14,109	14,109	-4,75
14,109	14,109	14,138	-4,14
14,109	14,109	14,138	-4,00
14,109	14,109	14,138	-3,75
14,109	14,109	14,171	-2,75
14,109	14,109	14,152	-1,87
14,109	14,109	14,149	-0,04
14,109	14,109	14,149	0,00
14,109	14,109	14,149	0,07
14,109	14,109	14,144	2,31
14,109	14,109	14,152	2,75
14,109	14,109	14,171	3,75
14,109	14,109	14,163	4,00
14,109	14,109	14,146	4,84
14,109	14,109	14,100	5,24
14,109	14,109	14,100	6,07
14,109	14,109	14,155	8,00