

PK. 9000,00

Skale 1:100/1:100

WYKOP = 0,67m<sup>2</sup>

NASYP = 1,41m<sup>2</sup>

P.P. = 139,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU	ODLEGŁOŚCI
141,71	141,88	141,73	-7,12
141,32	141,98	141,72	-6,45
141,32	142,06	141,72	-6,31
141,32	141,77	141,68	-5,72
141,32	141,96	141,68	-5,13
141,32	141,77	141,68	-4,73
141,98	141,88	141,68	-4,00
142,06	141,77	141,68	-3,75
142,11	141,82	141,72	-2,75
142,11	141,77	141,72	-2,31
142,11	141,82	141,72	0,00
142,06	141,96	141,70	0,03
141,98	141,88	141,73	0,07
141,28	141,77	141,73	2,22
141,28	141,96	141,73	2,75
141,54	141,88	141,73	3,75
141,54	141,98	141,73	4,00
141,54	141,98	141,73	4,79
141,54	141,98	141,73	5,19
141,54	141,98	141,73	5,34
141,54	141,98	141,73	5,58
141,54	141,98	141,73	5,98
141,54	141,98	141,73	8,00

PK. 9029,00

Skale 1:100/1:100

WYKOP = 0,54m<sup>2</sup>

NASYP = 1,92m<sup>2</sup>

P.P. = 139,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU	ODLEGŁOŚCI
141,60	141,85	141,61	-6,94
141,25	141,93	141,61	-6,88
141,25	141,74	141,59	-5,72
141,25	141,85	141,59	-5,20
141,25	141,93	141,59	-4,80
141,95	141,85	141,59	-4,00
142,03	141,93	141,59	-3,75
142,03	141,74	141,59	-2,75
142,09	141,80	141,65	-1,90
142,03	141,93	141,65	0,06
142,03	141,74	141,65	2,34
141,95	141,85	141,78	3,75
141,87	141,87	141,78	4,75
141,22	141,22	141,43	6,13
141,22	141,22	141,41	6,26
141,45	141,45	141,43	6,35
141,45	141,43	141,43	6,40
141,45	141,43	141,73	6,46
141,45	141,43	141,73	7,57