

PIK. 475,00

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

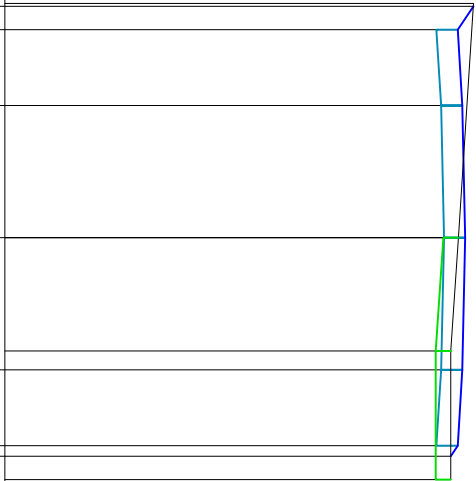
Pole pow. WYKOP = 0,90m2

Pole pow. NASYP = 0,16m2

Pole pow. HUMUS ISTN. = 0,58m2

P.P. = 149,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	155,20	154,99							
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	154,71	154,77		154,81	154,77	154,71	154,90		
RZĘDNE TERENU	155,20		155,00	154,90		154,90			
ODLEGŁOŚCI	-3,10 -3,06 -2,75	-1,75	0,00	1,50 1,75	2,75 2,89 3,20				



PIK. 527,00

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

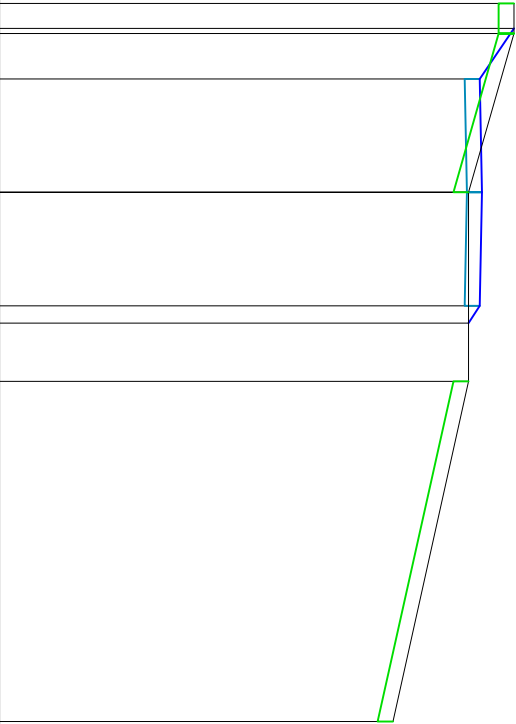
Pole pow. WYKOP = 0,19m2

Pole pow. NASYP = 0,11m2

Pole pow. HUMUS ISTN. = 0,43m2

P.P. = 148,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	154,80	154,35		154,38	154,35 154,20				
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	154,80	154,15		154,18	154,15	154,20			
RZĘDNE TERENU	154,80		154,20		154,20				
ODLEGŁOŚCI	-2,50 -2,17 -2,10 -1,50		0,00	1,50 1,73	2,50				7,00



PIK. 504,00

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 0,23m2

Pole pow. NASYP = 0,17m2

Pole pow. HUMUS ISTN. = 0,33m2

P.P. = 148,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	154,90 154,93	154,96		154,93 154,82					
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	154,73	154,76		154,73	154,80	153,60			
RZĘDNE TERENU	155,30	154,90	154,90	154,90		153,60			
ODLEGŁOŚCI	-3,50 -2,50 -1,80 -1,54 -1,50	0,00	1,50 1,67 2,00	2,80					



PIK. 560,00

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 0,00m2

Pole pow. NASYP = 0,40m2

Pole pow. HUMUS ISTN. = 0,31m2

P.P. = 148,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	153,49 153,47	153,50		153,47 153,20					
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	153,27	153,30		153,27	153,20	153,20			
RZĘDNE TERENU	153,60	153,60	153,20		153,20				
ODLEGŁOŚCI	-2,50 -2,10 -1,53 -1,50	0,00	1,50 1,91	2,50					

