

PIK. 12,75

Pole pow. WYKOP = 3,22m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 94,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	99,59 99,59 99,59 99,59 99,59 99,59
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	99,24 99,24 99,41 99,37 99,10 99,55
RZĘDNE TERENU	99,49 99,49 99,41 99,43 99,10 99,43
ODLEGŁOŚCI	-5,13 -5,09 -5,01 -3,31 -3,16 -2,61 -0,16 0,00 2,61 2,84 2,99 4,73 4,81 4,83

PIK. 94,08

Pole pow. WYKOP = 1,12m2
Pole pow. NASYP = 0,08m2

P.P. = 97,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	102,64 102,64 102,64 102,64 102,64 102,64
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	102,29 102,29 102,46 102,42 102,15 102,60
RZĘDNE TERENU	102,49 102,49 102,46 102,48 102,15 102,48
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,90 -4,82 -3,22 -3,07 -2,52 -0,07 0,00 2,88 2,93 3,08 4,88 4,96 5,00

PIK. 144,11

Pole pow. WYKOP = 2,02m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 101,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	106,95 106,95 106,95 106,95 106,95 106,95
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	106,60 106,60 106,77 106,74 106,47 106,92
RZĘDNE TERENU	106,95 106,95 106,77 106,74 106,47 106,92
ODLEGŁOŚCI	-4,86 -4,85 -4,77 -3,05 -2,90 -2,75 0,00 0,10 2,72 3,10 3,25 5,05 5,13 5,15

PIK. 185,38

Pole pow. WYKOP = 12,76m2
Pole pow. NASYP = 0,09m2

P.P. = 104,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	109,30 109,40 109,40 109,46 109,46 109,34
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	109,30 109,30 109,01 109,01 109,01 109,53
RZĘDNE TERENU	109,30 109,30 109,40 109,40 109,40 109,53
ODLEGŁOŚCI	-5,62 -5,59 -5,40 -4,40 -4,25 -4,20 0,00 -109,50 11,70 16,00 16,20 16,35 17,10 18,45 18,60

PIK. 52,41

Pole pow. WYKOP = 3,52m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 96,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	101,18 101,18 101,18 101,18 101,18 101,18
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	100,83 100,83 101,00 100,97 100,70 101,15
RZĘDNE TERENU	101,24 101,24 101,03 101,03 100,70 101,15
ODLEGŁOŚCI	-5,23 -5,20 -5,13 -3,45 -3,30 -2,66 -0,30 0,00 2,55 2,70 2,85 4,63 4,71 4,74

PIK. 119,28

Pole pow. WYKOP = 2,59m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 99,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	104,98 104,98 104,98 104,98 104,98 104,98
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	104,63 104,63 104,80 104,76 104,49 104,94
RZĘDNE TERENU	104,75 104,75 104,80 104,82 104,49 104,94
ODLEGŁOŚCI	-4,86 -4,85 -4,77 -3,15 -3,00 -2,62 0,00 -104,96 2,73 3,00 3,15 4,95 5,03 5,07

PIK. 162,68

Pole pow. WYKOP = 3,71m2
Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 102,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	108,15 108,15 108,15 108,15 108,15 108,15
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	107,80 107,80 107,97 107,93 107,66 108,11
RZĘDNE TERENU	108,08 108,08 107,97 108,15 107,66 107,99
ODLEGŁOŚCI	-4,99 -4,87 -4,81 -3,15 -3,00 -3,00 0,00 -108,22 2,60 3,00 3,15 4,15 5,16 5,30

ZDZISŁAW OLEJNIK BIURO PROJEKTOWE DROGOWNICTWA "RONDO" 63-900 Rawicz, ul. Józefa Miedzińskiego 6H/10, (Telefaks 65-5454066)				
Nazwa zadania	Przebudowa dróg gminnych na Osiedlu Drżęcze w Piaskach.	Nr strony		
Nr ew. działek	Działki nr: 873/2, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042; obręb Piaski.	Dokument. zgłoszeniowa		
Adres obiektu	Osiedle Drżęcze, Piaski, gmina Piaski, powiat gostyński.	Budowlano - wykonawcza		
Rysunek	PRZEKROJE POPRZECZNE - ODCINEK NR 3	Skala	1 : 100	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Rysunek nr	4.3	
Projektował	Inż. Zdzisław Olejnik	Data oprac.	05.2014	
Opracował	Inż. Jakub Pietraszek	Nr upr. bud.	Podpis	
		Konstr. - inż.	Drogi i ulice	863/86/Ło
		Konstr. - inż.	Drogi i mosty	-