

PIK. 13,30

Pole pow. WYKOP = 1,99m2

Pole pow. NASYP = 0,52m2

P.P. = 97,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	102,18	102,53	102,53
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	102,31	102,18	102,35
RZĘDNE TERENU		102,30	102,48
		102,03	102,48
		102,03	102,36
		101,93	102,48
			102,30
			102,51
			102,06
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,98	-4,90
		-2,28	
		-2,13	
		0,00	-102,37
		0,87	
		3,00	-102,41
		3,87	101,93
		4,02	102,03
		5,65	102,33
		5,80	102,06
		5,86	102,51

PIK. 65,55

Pole pow. WYKOP = 3,29m2

Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 96,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	101,27	101,34	101,34
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	100,99	100,99	101,16
RZĘDNE TERENU		101,07	101,25
		100,80	101,25
		100,80	101,13
		100,70	101,25
			101,07
			101,29
			101,11
			101,29
ODLEGŁOŚCI	-7,32	-7,29	-7,21
		-2,92	
		-2,77	
		-2,17	
		0,00	-101,27
		0,23	
		2,78	100,70
		3,23	101,13
		3,38	100,80
		5,16	101,11
		5,24	101,29
		5,26	101,29

PIK. 117,32

Pole pow. WYKOP = 2,64m2

Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 95,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	100,47	100,82	100,82
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	100,67	100,47	100,64
RZĘDNE TERENU		100,58	100,76
		100,31	100,76
		100,21	100,64
		-100,70	100,21
			100,81
			100,85
			100,46
ODLEGŁOŚCI	-5,99	-5,98	-5,90
		-3,13	
		-2,98	
		-2,58	
		0,00	-100,72
		0,02	
		3,02	100,21
		3,17	100,31
		3,26	100,58
		5,87	100,43
		5,95	100,81
		5,99	100,81

PIK. 187,05

Pole pow. WYKOP = 3,51m2

Pole pow. NASYP = 0,01m2

P.P. = 95,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	99,97	100,32	100,32
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	100,41	99,97	100,32
RZĘDNE TERENU		100,09	100,27
		99,82	100,27
		99,72	100,15
		-100,26	99,72
			100,21
			99,78
			100,15
			99,82
			100,27
			100,09
			-100,28
			100,18
			100,36
			100,01
			100,36
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-5,95	-5,87
		-3,15	
		-3,00	
		0,00	-100,26
		0,00	
		3,00	99,72
		3,15	99,82
		3,94	100,09
		8,00	100,18
		8,08	100,36
		8,11	100,36

PIK. 248,25

Pole pow. WYKOP = 2,73m2

Pole pow. NASYP = 0,01m2

P.P. = 94,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	99,10	99,45	99,45
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	99,35	99,10	99,27
RZĘDNE TERENU		99,21	99,39
		99,37	98,94
		-99,37	98,94
		-3,15	98,94
		-3,00	99,27
			98,84
			99,33
			98,84
			99,27
			98,94
			99,39
			99,21
			99,45
			99,10
			99,45
ODLEGŁOŚCI	-5,79	-5,75	-5,67
		-3,24	
		-3,15	
		-3,00	
		0,00	-99,37
		0,00	
		3,00	98,84
		3,15	98,94
		5,72	99,21
		5,80	99,10
		5,84	99,45

PIK. 39,60

Pole pow. WYKOP = 2,36m2

Pole pow. NASYP = 0,02m2

P.P. = 96,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	101,50	101,85	101,85
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	101,50	101,50	101,67
RZĘDNE TERENU		101,61	101,79
		101,34	101,79
		101,34	101,79
		101,24	101,67
		-101,75	101,61
			101,85
			101,50
ODLEGŁOŚCI	-5,95	-5,93	-5,85
		-3,15	
		-3,00	
		-2,38	
		0,00	-101,70
		0,00	
		3,00	101,24
		3,15	101,34
		3,10	101,34
		5,99	101,67
		6,07	101,50
		6,10	101,85

PIK. 95,51

Pole pow. WYKOP = 2,87m2

Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 95,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	100,61	100,96	100,96
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	100,61	100,61	100,78
RZĘDNE TERENU		100,72	100,91
		100,45	100,91
		100,45	100,91
		100,36	100,79
		-100,90	100,36
			100,91
			100,73
			100,96
ODLEGŁOŚCI	-6,10	-6,06	-5,98
		-3,18	
		-3,03	
		-3,02	
		-0,03	
		0,00	-100,90
		2,97	100,36
		3,10	100,45
		3,12	100,45
		5,99	100,72
		6,07	100,61
		6,12	100,96

PIK. 164,08

Pole pow. WYKOP = 2,92m2

Pole pow. NASYP = 0,01m2

P.P. = 95,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	100,15	100,50	100,50
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	100,15	100,15	100,32
RZĘDNE TERENU		100,26	100,44
		100,46	100,44
		-100,46	99,89
			100,32
			100,50
			100,15
			100,50
ODLEGŁOŚCI	-6,16	-6,10	-6,02
		-3,15	
		-3,00	
		0,00	-100,41
		0,00	
		3,00	99,89
		3,15	99,99
		3,28	99,99
		5,84	100,32
		5,92	100,15
		5,94	100,50

PIK. 219,53

Pole pow. WYKOP = 2,34m2

Pole pow. NASYP = 0,01m2

P.P. = 94,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	99,52	99,87	99,87
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	99,52	99,52	99,69
RZĘDNE TERENU		99,63	99,81
		99,76	99,36
		-99,76	99,36
		-3,15	99,69
		-3,00	99,26
			99,81
			99,81
			99,69
			99,87
			99,52
			99,87
			99,87
			99,87
			99,87
			99,87
ODLEGŁOŚCI	-6,07	-5,97	-5,97
		-3,29	
		-3,15	
		-3,00	
		0,00	-99,76
		0,00	
		3,00	99,26
		3,14	99,36
		3,15	99,63
		5,85	99,69
		5,93	99,52
		5,95	99,87

PIK. 276,91

Pole pow. WYKOP = 2,39m2

Pole pow. NASYP = 0,00m2

P.P. = 93,00m			
RZĘDNE PROJEKTOWANE	98,77	99,12	99,12
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	98,77	98,77	99,12
RZĘDNE TERENU		99,06	99,06
		98,88	99,06
		98,61	99,06
		98,51	98,94
		-99,05	98,88
			98,94
			99,12
			99,12
			99,12
			99,12
			99,12
			99,12
			99,12
			99,12
ODLEGŁOŚCI	-6,07	-5,92	-5,92
		-3,15	
		-3,00	
		-2,02	
		0,00	-99,00
		0,00	
		3,00	98,51
		3,15	98,61
		5,87	98,94
		5,95	98,77
		6,08	99,12

ZDZISŁAW OLEJNIK			
BIURO PROJEKTOWE DROGOWNICTWA "RONDO"			
63-900 Rawicz, ul. Józefa Mieczyńskiego 6H/10, (Telefaks 65-5454066)			
Nazwa zadania	Przebudowa dróg gminnych na Osiedlu Drzewcewo w Piaskach.	Nr strony	
Nr ew. działek	Działki nr: 873/2, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042; obręb Piaski.	Dokument	zgłoszeniowa
Adres obiektu	Osiedle Drzewcewo, Piaski, gmina Piaski, powiat gostyński.	Budowlano - wykonawcza	
Rysunek	PRZKROJE POPRZECZNE - ODCINEK NR 4	Skala	1 : 100
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Rysunek nr	4.4
Projektował	Inż. Zdzisław Olejnik	Data oprac.	05.2014
Opracował	Inż. Jakub Pietraszek	Nr upr. bud.	Podpis