

km 0+000,00

W = 2,29m2
N = 0,00m2
Pw = 0,0m
Pn = 0,0m
Hi = 0,0m
Hp = 0,0m

P.P. = 119,00

RZĘDNE PROJ.	122,95		122,99		123,03	
RZĘDNE TEREN	-122,80		-122,90		-122,96	
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-6,00	0,00		6,00	7,00

km 0+038,00

W = 1,22m2
N = 0,00m2
Pw = 0,0m
Pn = 0,0m
Hi = 1,08m2
Hp = 0,0m

P.P. = 119,00

RZĘDNE PROJ.		122,61	122,61		122,57	122,57		122,58		122,53	122,57	122,57		122,61	122,61
RZĘDNE TEREN	-122,75	-122,60	-122,60		-122,50	-122,50		-122,50		-122,50	-122,50	-122,50		-122,60	-122,70
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-4,58	-4,50		-2,65	-2,50		-1,40	0,00	1,80	2,50	2,65		4,10	5,10

km 0+072,78

W = 0,32m2
N = 0,93m2
Pw = 0,0m
Pn = 2,0m
Hi = 2,86m2
Hp = 1,5m

P.P. = 119,00

RZĘDNE PROJ.		122,30	122,39	122,40	122,40	122,28		122,37		122,55	122,67	122,67	122,65		122,32
RZĘDNE TEREN	-122,30	-122,30	-122,30	-122,30	-122,30	-122,30		-122,30		-122,30	-122,67	-122,67	-122,65		-122,33
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-5,26	-5,00	-4,65	-4,50		0,00		8,40	8,80	8,95	9,30		10,29	11,00

km 0+012,00

W = 1,29m2
N = 0,00m2
Pw = 0,0m
Pn = 0,0m
Hi = 1,18m2
Hp = 0,0m

P.P. = 119,00

RZĘDNE PROJ.	122,85	122,85		122,81	122,81		122,84		122,79	122,81		122,85
RZĘDNE TEREN	-122,85	-122,85		-122,82	-122,82		-122,80		-122,77	-122,81		-122,80
ODLEGŁOŚCI	-5,00	-4,58		-2,65	-2,50		-1,50	0,00	2,10	2,50		4,50

km 0+053,00

W = 1,22m2
N = 0,00m2
Pw = 0,0m
Pn = 0,0m
Hi = 1,80m2
Hp = 0,0m

P.P. = 119,00

RZĘDNE PROJ.	122,60		122,56	122,56		122,49		122,44	122,56		122,60
RZĘDNE TEREN	-122,90	-122,90	-122,60	-122,60		-122,60		-122,60	-122,80	-122,80	-122,80
ODLEGŁOŚCI	-4,80	-4,50		-2,65	-2,50	0,00		2,50	2,65		4,50

km 0+024,50

W = 0,29m2
N = 1,45m2
Pw = 0,0m
Pn = 0,9m
Hi = 1,26m2
Hp = 1,0m

P.P. = 119,00

RZĘDNE PROJ.		122,52	122,81	122,82		122,78	122,66		122,71		122,66	122,78	122,82	122,82
RZĘDNE TEREN	-122,53	-122,50	-122,50	-122,50		-122,50	-122,50		-122,50		-122,50	-122,80	-122,80	-122,80
ODLEGŁOŚCI	7,00	-5,87	-5,00	-4,58	-4,50	-2,65	-2,50		-1,50	0,00	1,70	2,50	2,65	4,40

km 0+067,00


W = 1,12m2
N = 0,16m2
Pw = 0,0m
Pn = 1,1m
Hi = 2,86m2
Hp = 1,1m

P.P. = 119,00

RZĘDNE PROJ.		122,38	122,40	122,43	122,43		122,40		122,58	122,70	122,70	122,69	122,50
RZĘDNE TEREN	-122,38	-122,40	-122,40	-122,40	-122,40		-122,40		-122,50	-122,70	-122,70	-122,69	-122,50
ODLEGŁOŚCI	-6,00	-5,12	-5,00	-4,65	-4,50		0,00		6,50	8,80	8,95	9,30	9,86

LEGENDA :

- Projektowane warstwy jezdni
- Projektowane wykopy
- Projektowane nasypy
- N = 0,00m2 Powierzchnia nasypu w przekroju
- W = 0,00m2 Powierzchnia wykopu w przekroju
- Hi = 0,0m Szerokość zdjęcia humusu
- Hp = 0,0m Szerokość humusowania
- Pw = x,xm Szerokość plantowania wykopu
- Pn = x,xm Szerokość plantowania nasypu

 Zakład Usług Projektowych Krzysztof Sawczuk 19-400 Olecko , ul. Sokola 3/27	Wykonawca:			OBIEKT: Budowa drogi gminnej ul. 1-Maja w Orzyszu dł. łącznej 0,87km na dz. nr 158, 154/4, 129/4, 152/26, 152/54, 152/77, 129/2, 129/8, 582/4,152/8, w obrębie Orzysz , Gmina Orzysz		Stadium PROJEKT WYKONAWCZY	
	INWESTOR: Gmina Orzysz, 12-250 Orzysz, ul. Rynek 3			TEMAT: PRZECROJE POPRZECZNE - dojazd PT1-KT1		Nr rys. D-5.2	
	Imię i Nazwisko			Nr uprawnień		Data	
	projektant branża drogowa			mgr inż. Krzysztof Sawczuk		lipiec 2019r.	