



RZĘDNE NIWELETY	112,88 112,89	113,09 113,11		113,23 113,29		113,42 113,53		113,63 113,65		113,79 113,80		113,84 113,82		113,78 113,78		113,82 113,85		113,98 114,01		114,30 114,31		114,45 114,58									
ELEMENTY NIWELETY	i=0,934% L=24,62		i=0,786% L=22,90		i=1,131% L=21,22		i=0,902% L=13,31		i=1,044% L=13,41		i=0,302% L=16,55		i=0,301% L=18,70		R=500,00 T=7,87 B=0,06		i=2,847% L=11,45		i=1,741% L=8,04		i=1,476% L=8,81										
RZĘDNE TERENU	112,78	112,91		113,24		113,49		113,65		113,75		113,80		113,85		114,00		114,28		114,49		114,58									
ELEMENTY TRASY	L=22,60		1 L=24,92		2 L=13,04		3 L=21,49		4 L=13,60		5 L=42,94		6 g[g]=110,38; R=6,00 T=7,07; B=3,27 L=10,40		L=25,79		7														
	L g[g]=2,4164		L g[g]=5,8364		P g[g]=2,9977		P g[g]=13,0895		L g[g]=1,7921																						
ODLEGŁOŚCI	0,00 0,90	22,80 24,62		40,13		47,52		59,27		68,74		79,67 82,05		95,45 95,46		0,00		12,01		30,71 32,22		38,88 40,45		46,45 47,25		57,44 57,90		65,94		74,75	

Tomasz Bem BEM Projekt ul. Adama Mickiewicza 10, 63-840 Krobia (Tel 728-809-221)				
Nazwa zadania	Rewitalizacja przestrzeni miejskiej Krobi - przebudowa ciągu komunikacyjnego ulic Szkolnej, Plac Kościuszki, Ogród Ludowy i Prof. Józefa Zwierzyckiego			
Inwestor	Gmina Krobia, ul. Rynek 1 63-840 Krobia	Stadium	PB	
Adres obiektu	ul. Szkolna, ul. Ogród Ludowy, ul. prof. Zwierzyckiego, pl. Kościuszki; 63-840 Krobia	Skala	1:50/500	
Rysunek	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY - Trasa nr 1	Rysunek nr	5	
		Data oprac.	11.2017	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Autor projektu	Mgr inż. Jakub Starczewski	Drogowa	WKP/0306/PWOD/13	
Sprawdzający	inż. Jakub Pietraszek	Drogowa	WKP/0108/POOD/15	
Asystent projektanta	inż. Tomasz Bem	