



RZĘDNE NIWELETY	68,36	68,32	68,11	68,06	67,95	67,85	67,73	67,63	67,50	67,37	67,20	67,30	67,32	67,34	67,42				
ELEMENTY NIWELETY	L=17,10		i=-1,462%							R=800,00 T=7,25 B=0,03			i=0,351%		L=22,78				
RZĘDNE TERENU	68,30		67,96	67,80	67,65	67,54	67,42	67,16	67,00	67,10	67,30	67,39	67,42						
ELEMENTY TRASY	L=42,28		g(g)=9,64; R=120,00 T=0,34; B=9,10 L=18,18					L=98,43					g(g)=12,85; R=250,00 T=1,28; B=25,30 L=50,42						
ODLEGŁOŚCI	0,00	3,7	14,28	20,47	28,65	38,93	47,84	57,75	64,71	73,55	96,03	0,00	21,59	42,33	61,39	63,13	79,88	80,31	0,00

Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

Inwestor:	Miasto i Gmina Szamotuły ul. Dworcowa 26 64-500 Szamotuły			
Opracowujący:	BBF Projekt Sp. z o.o. ul. Darłowska 49 60-452 Poznań			
Nazwa zadania:	Przebudowa drogi wewnętrznej (wymiana nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego na nową, budowa ciągu pieszo – rowerowego z kostki betonowej) na długości ok. 181 m (na działkach o nr 3544/2, 3593, 3600, 3592 obręb Szamotuły) Droga wewnętrzna gminna łącząca przejazdy kolejowo-drogowe na linii kolejowej nr 351 na przecięciach jednopoziomowych z drogami wojewódzkimi nr 184 i 187			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY (WYKONAWCZY)			
Kategorie obiektów budowlanych	Kategoria IV; XXV; XXVIII			
Branża:	BRANŻA DROGOWA			
Autoryzacja:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektował:	inż. Michał Bartosiak	WKP/0087/POOD/07	<i>[Signature]</i>	06.2021
Sprawił:	mgr inż. Beata Rajch	7131/7/P/2002	<i>[Signature]</i>	06.2021
Opracował:	mgr inż. Karol Róg			
Nazwa rysunku:	Przekrój podłużny			
Wersja opracowania:	1.0	Skala:	1:50/1:500	Nr rysunku:
				05.00