




Rzędne niwelety	
Rzędne istniejące	143,63 143,63 143,71 143,68
Różnice rzędnych	0,12 0,07 0,08 0,08 0,08 0,09
Elementy niwelety	L=500,0m L=505m L=33m L=18m
Elementy trasy	PROSTA L=9,95m ŁUK POZIOMY R=50,00m L=10,06m
Odstległości	00,02 05,62 08,14 10,67 20,00
Kilometraż	-0+010    0+000

Rzędne niwelety	144.87	144.92	144.96	145.01	145.01	145.08	145.11	145.19	145.30	145.35	145.35
Rzędne istniejące	144.87	144.92	144.96	145.01	145.01	145.08	145.11	145.19	145.30	145.35	145.35
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Elementy niwelety											
Elementy trasy	PROSTA L=63.76m										
Odległości	0+00	10.00	20.00	30.00	31.47	40.00	42.73	50.00	60.00	70.00	80.00
Kilometraż	0+000										

[illegible]

Inwestor/Zamawiający		Jednostka projektowa	
<b>Gmina Bierutów</b> ul. Moniuszki 12 56-420 Bierutów		 <div> <b>PPSP</b>                      ul. Akacjowa 4N lok. 2/2                      55-040 Śleza                      www.potoczny.pl                 </div> <div>  <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA SZYMON POTOCZNY</b> </div>	
Inwestycja:	Remont ul. Spacerowej w Bierutowie		
Adres:	dz. nr 2 AR21, 9 AR21, 10/4 AR21, 27 AR30 Bierutów, obręb Bierutów [0001], gmina Bierutów		
Tytuł rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY		
Branża:	Drogorwa	Skala: 1:100/1000	Nr rysunku: DR-04
Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy		Data: 19.10.2022
Stanowisko:	Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień i specjalność:	Podpis:
Projektant branża drogorwa	mgr inż. Szymon Potoczny	upr. nr DOŚ/0310/PBD/18 w specjalności inżynierskiej drogorwej do projektowania	
Asystent projektanta	inż. arch. Aleksandra Kowal		