



Rzędne niwelety osi drogi																
Rzędne istniejące osi drogi	229.78	229.48	229.41	229.01	228.97	228.95	228.75	228.61	228.55	228.45	228.39	228.27	227.99	227.97	227.69	
Różnice rzędnych	0.01	-0.07	-0.04	-0.04	-0.05	-0.10	-0.10	-0.07	-0.04	0.01	0.12	0.11	0.10	0.10	0.10	
Elementy niwelety	L=11.39m i=4.4% L=16.61m i=-2.8% L=9.37m i=-2.1% L=10.64m i=-1.4% L=12.28m i=-1.3% L=6.33m i=-0.9% L=37.45m i=-1.1% L=12.44m i=-1.4%															
Elementy trasy	KRZYWA POZIOMA A=70.71 L=25.00m			ŁUK POZIOMY R=200.00m L=53.99m						KRZYWA POZIOMA A=70.71 L=25.00m			PROSTA L=19.86m			
Odległości	34.02	50.63	60.00	70.64	82.92	89.24	26.69	39.13								
Kilometraż	0+126					0+200										0+239

Uwaga:
Niweletę krawężnika należy prowadzić płynnie bez widocznych załomów oraz w dostosowaniu do pochyleń podłużnych DW 977

Dominum Dominik Nigborowicz Święcany 406 38-242 Skotyszyn dominumprojekt@gmail.com tel. 502 92 93 92	Tytuł rysunku Profil podłużny	Nr rys.	3
		Skala	1:100/1000
Nazwa zamierzenia budowlanego	Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 977 polegająca na budowie drogi dla pieszych wraz infrastrukturą towarzyszącą w m. Tuchów		
Nazwa obiektu bud.	droga dla pieszych		
Projektant	mgr inż. Dominik Nigborowicz	Podpis	
Numer uprawnień bud.	PDK/0375/PWOD/19		
Data sporządzenia	marzec 2024 r.		