



- Legenda:
- niweleta terenu istniejącego
  - niweleta projektowana
  - projektowana studzienka ściekowa

Rzędne niwelety	153.20	153.27	153.35	153.35	153.37	153.37	153.37	153.30	153.25	153.23	153.15	152.99	152.83	152.67	152.51	152.43	152.34	152.28	152.14	151.99	151.95	151.87	151.78	151.66	151.64	151.54	151.47	151.47	151.41	151.37
Rzędne istniejące	153.20	153.36	153.41	153.35	153.42	153.43	153.37	153.33	153.25	153.19	153.08	152.92	152.79	152.62	152.44	152.43	152.29	152.30	152.18	151.95	151.95	151.82	151.63	151.66	151.34	151.34	151.36	151.40	151.41	151.37
Różnice rzędnych	0.00	-0.08	-0.06	-0.06	-0.05	-0.06	-0.07	-0.03	0.04	0.05	0.07	0.07	0.04	0.05	0.07	0.08	0.04	-0.02	-0.04	-0.02	0.00	0.06	0.14	0.29	0.30	0.20	0.14	0.11	0.01	0.00
Elementy niwelety	<div>L=20.71m i=0.72%</div>		<div>R=1000.00m L=23.18m</div>				<div>L=51.11m i=-1.60%</div>										<div>L=22.96m i=-1.94%</div>				<div>R=3000.00m L=40.77m</div>				<div>L=17.56m i=-0.58%</div>					
Elementy trasy	PROSTA L=31.51m				ŁUK POZIOMY R=9.00m L=13.37m		PROSTA L=57.94m								PROSTA L=21.34m				PROSTA L=52.13m											
Odległości	00.00	10.00	20.00	20.71	30.00	31.51	32.30	40.00	43.89	44.87	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	94.99	00.00	02.81	10.00	17.95	20.00	24.15	30.00	38.33	40.00	50.00	58.72	60.00	70.00	76.28
Kilometraż	<div><div></div>0+000</div>																<div><div></div>0+100</div>											<div><div></div>0+176</div>		

Pracownia projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Andrzej Dusiński ul. Warszawska 1 lok. 19, 06-500 Mława tel. 502 282 840		Inwestor: Gmina Miejska Szczytno ul. Sienkiewicza 1 12-100 Szczytno	
Nazwa obiektu:	Przebudowa drogi gminnej nr 214039N – ulicy Norwida w Szczytnie		
Stadium:	Projekt techniczny		data: 06.2021 r.
Tytuł rysunku:	Profil podłużny	skala: 1:100 / 1:1000	nr rysunku D-2
Projektant:	mgr inż. Andrzej Dusiński	nr upr. 7342/CIE-101/94 specjalność: drogowo	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Dusiński	nr upr. MAZ/0013/PWBD/18 specjalność: drogowo	