


## LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NIWELETA DROGI
- ISTNIEJĄCY TEREN
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA WPUSTOWA STRONA LEWA
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA WPUSTOWA STRONA PRAWA
- PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA

RZĘDNE NIWELETY	321.78	321.72	321.62	321.59	321.52	321.42	321.37	320.85	319.81	319.28	318.96	318.93	318.81	318.72
POCHYLENIA I ŁUKI PIONOWE	i=-3.00% l=2.83m	i=-0.75% l=13.84m	r=1000.00m l=32.51m				i=-4.00% l=39.21m	r=600.00m l=20.417m		i=-0.60% l=14.90m				
RZĘDNE TERENU	321.98	321.97	321.67	321.59	321.53	321.38	321.31	320.72	319.65	319.14	318.87	318.86	318.82	318.72
PROSTE I ŁUKI POZIOME														
	L=19.59m				R=150m g=4.1336° T=5.41m L=10.82m W=0.10m				L=95.15m					
ODLEGŁOŚCI	00.00	02.82	16.66	19.59	25	30.41	32.93	49.17	75	88.39	98.59	100.00	108.80	123.70

Inwestor:		 Gmina Miechów ul. Sienkiewicza 25 32-200 Miechów		Firma Drogowa VIA Michał Swatek oś. Piastów 5/35 31-623 Kraków <a href="http://www.fdvia.pl">www.fdvia.pl</a>	
Nazwa opracowania:					
Budowa drogi wraz z kanalizacją deszczową na osiedlu Gen. Sikorskiego w Miechowie - stok południowy					
Adres inwestycji:		Gmina:	Powiat:	Województwo:	
		Miechów	miechowski	małopolskie	
Część projektu:		Branża:		Skala:	
PROJEKT TECHNICZNY		DROGOWA		1:500/50	
Funkcja:	Imię i Nazwisko:			Uprawnienia:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Michał SWATEK			MAP/0105/PWOD/07	
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY - odcinek DF				Nr rys. 3.3
KRAKÓW, marzec 2024 r.					