



RZĘDNE NIWELETY	193.04	193.20	193.21	193.29	193.42	193.56	193.59	194.00	194.13	194.24	194.48	194.53
POCHYLENIA I ŁUKI PIONOWE	<div><div><div>i=0.90%</div><div>f=17.84m</div></div><div><div>r=2000.00m</div><div>f=17.126m</div></div><div><div>i=1.75%</div><div>f=40.21m</div></div><div><div>i=2.00%</div><div>f=5.50m</div></div><div><div>i=2.00%</div><div>f=14.50m</div></div></div>											
RZĘDNE TERENU	193.04	193.16	193.16	193.26	193.38	193.50	193.52	193.98	193.94	193.98	194.19	194.25
PROSTE I ŁUKI POZIOME	<div><div><div>R=40m</div><div>g=50.9723°</div><div>T=19.07m</div><div>L=35.59m</div><div>W=4.31m</div></div><div><div>L=24.74m</div></div><div><div>R=60m</div><div>g=29.5120°</div><div>T=15.80m</div><div>L=30.90m</div><div>W=2.05m</div></div><div><div>L=20.14m</div></div></div>											
ODLEGŁOŚCI	57.15	74.99	76.55	83.56	92.12	00.00	01.79	25	32.29	37.83	50	52.33

3+400.00

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NIWELETA DROGI
- ISTNIEJĄCA NIWELETA DROGI
- MIN. LUB MAX. WYSOKOŚĆ NIWELETY
- PROJEKTOWANA NIWELETA ROWU PRAWEGO
- PROJEKTOWANA NIWELETA ROWU LEWEGO
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA WPUSTOWA STRONA PRAWA
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA WPUSTOWA STRONA LEWA



Zarząd Województwa
Małopolskiego
ul. Basztowa 22
31-156 Kraków

Inwestor:

Wykonawca:

Nazwa inwestycji:

Firma Drogowa VIA

Michał Swatek
oś. Piastów 5/35
31-623 Kraków
fdvia.pl fdvia@interia.pl



Budowa obwodnicy Podłęża i Niepołomic w nowym przebiegu drogi wojewódzkiej nr 964 stanowiących połączenie Niepołomickiej Strefy Inwestycyjnej z siecią dróg międzynarodowych - Etap 2 Budowa obwodnicy Niepołomic - odc. ref. 357 km 1+290.90-2+268.05

Gmina: Niepołomice Powiat: wielicki Województwo: małopolskie:

Część projektu: PROJEKT WYKONAWCZO-TECHNICZNY Skala: 1:500/50

Projektant: mgr inż. Michał Swatek MAP/0105/PWOD/07

Opracowujący: mgr inż. Jacek Kocjan MAP/0373/PWBD/18

Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY cz.4 - ul. Portowa Nr rys.: 3.4

Kraków, luty 2024r.

NOB(III)-PW-242307(4)-JK