



LEGENDA:
 — PROJEKTOWANA NIWELETA JEZDNI
 — ISTNIEJĄCY PROFIL TERENU
 - - - PROJEKTOWANA NIWELETA ROWU LEWEGO

RZĘDNE NIWELETY	266.34	266.34	266.25	266.20	266.00	265.72	265.68	265.24	265.18	264.68	264.41	263.57	263.48	263.23	263.20	263.56	263.72	263.88	264.34	264.53	264.99	265.38	265.91	266.21	267.00	268.02	268.27	268.86	269.57	269.75	269.96	270.11	270.40	271.01	271.16	271.99	271.99	272.18	273.48	273.89	274.07	274.75	275.18	
POCHYLENIA I ŁUKI PIONOWE	i=0.00% l=6.00m		i=-2.00% l=7.00m		i=-1.65% l=37.54m		r=600.00m l=24.84m		i=-3.90% l=0.54m		r=850.00m l=83.186m		i=4.00% l=11.74m		r=600.00m l=25.459m		i=8.27% l=25.55m		r=1000.00m l=21.70m		i=6.08% l=2.87m		r=600.00m l=13.03m		i=3.90% l=19.59m		r=1100.00m l=35.027m		i=7.10% l=5.52m		r=600.00m l=15.118m		i=9.63% l=4.51m											
RZĘDNE TERENU	266.07	266.11	266.05	266.01	265.90	265.72	265.56	265.24	265.16	264.68	264.41	263.53	263.45	263.23	263.18	263.64	263.79	263.91	264.32	264.47	264.96	265.36	265.91	266.21	267.00	268.00	268.24	268.83	269.57	269.74	269.95	270.12	270.39	270.99	271.15	271.99	271.98	272.17	273.48	273.86	274.02	274.75	275.18	
PROSTE I ŁUKI POZIOME	L=10.57m		R=80m g=22.6282° T=16.01m L=15.9m W=1.59m		A=56.12 L=15.00m Hk=0.04m Xs=7.50m T=10.00m Y=0.18m		R=210m g=6.3711° T=11.69m L=23.35m W=0.32m		A=56.12 L=15.00m Hk=0.04m Xs=7.50m T=10.00m Y=0.18m		A=50.99 L=20.00m Hk=0.13m Xs=10.00m T=6.67m		R=130m g=37.6861° T=14.36m L=85.51m W=7.36m		A=50.99 L=20.00m Hk=0.13m Xs=10.00m T=6.67m		L=24.19m																											
ODLEGŁOŚCI	00.00	06.00	10.57	13.00	25	42.17	56.4	62.97	64.68	76.38	79.68	00.00	03.03	16.69	28.74	50	55	59.10	70.85	75	83.59	89.54	96.31	00.00	09.54	21.86	25	32.70	43.56	46.43	50	52.84	59.46	75	79.05	95.05	96.58	00.00	14.68	19.60	25	27.17	34.72	39.24

ul. Słowiańska

Jednostka projektowa: **MBO I PROJEKT**
 MBD Projekt Spółka z o.o.
 ul. Żabiniec 101/2 31-215 Kraków
 Tel. 501 152 913, 694 686 568
 www.mbdprojekt.pl, e-mail: biuro@mbdprojekt.pl

Temat: PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA DROGI POWIATOWEJ NR 2151K Z DROGĄ GMINNĄ NR 601584K
 W MIEJSCOWOŚCI GARLICA DUCHOWNA WRAZ Z BUDOWĄ CHODNIKA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 2151K
 W GARLICY DUCHOWNEJ I WOLI ZACHARIASZOWSKIEJ ORAZ ROZBUDOWA OBIEKTU MOSTOWEGO

Część: KONCEPCJA PROJEKTOWA
 Nr rys. 3.1

Tytuł rys.: PROFIL PODŁUŻNY cz. 1
 Skala: 1:500/1:50
 Data: sierpień 2023

Investor: Zarząd Dróg Powiatu Krakowskiego
 ul. Karola Wojtyły 106
 32-086 Batowice

Lokalizacja: małopolskie
 Powiat: krakowski
 Miejscowość: Garlica Duchowna
 Wola Zachariaszowska

Opracowali: mgr inż. Dariusz Augustyn
 mgr inż. Karolina Grajda

Augustyn
K. Grajda