



PROJEKT TECHNICZNY
ZJAZDU

Różnica wysokości	0.00	-0.01	-0.05	-0.07	-0.15	-0.08
Rzędne niwelety	231.41	231.39	231.30	231.27	231.16	231.21
Rzędne terenu	231.41	231.38	231.35	231.34	231.31	231.29
Elementy niwelety		<div> <div>L=11,26m</div> <div>i=-2,21%</div> <div>L=2,50m</div> <div>i=2,00%</div> </div>				
Proste i łuki poziome	L=1,06m	L=3,94m	L=8,76m	L=3,62m		
Odległości	0.00	3.62	4.68	8.63	10.00	14.88
						17.38

		RISER Sp. z o.o. ul. Inwalidów Wojennych 8 43 - 603 Jaworzno KRS 0000242469 NIP: 632-18-93-938 REGON: 240153568	
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowy zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych		
TEMAT RYSUNKU:	Profil podłużny		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 11 oraz 196/5 przy ul. Krasickiego, Krupski Młyn		
INWESTOR:	SIM ŚLĄSK POŁNOC Sp z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec		
PROJEKTANT DROGI:	mgr inż. Adam DOWIAT upr. nr SLK/5296/POOD/14		
NR PROJ. PRO034	DATA OPRACOWANIA 12.06.2024	SKALA: 1:500/50	NR RYS. Dz.02
PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ RISER Sp. z o.o. I OBIĘTY JEST PRAWEM AUTORSKIM.			