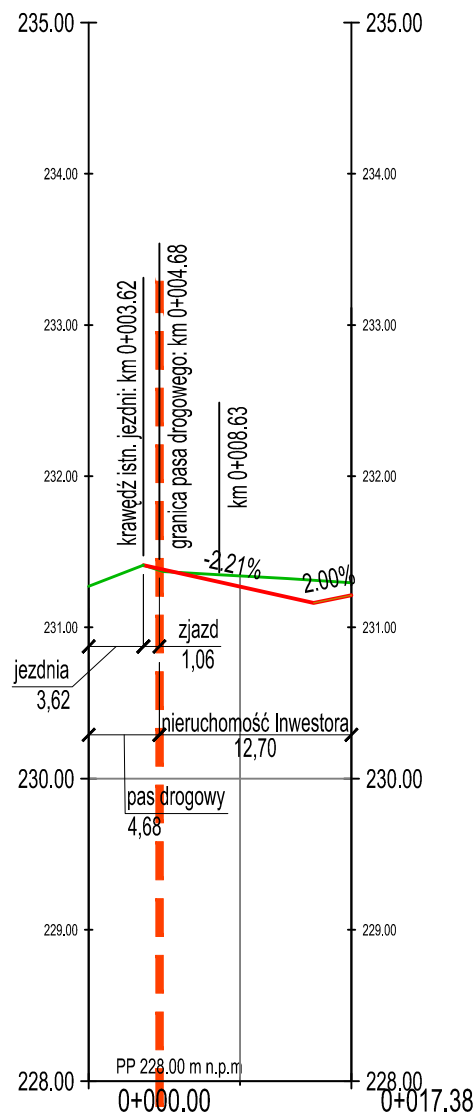
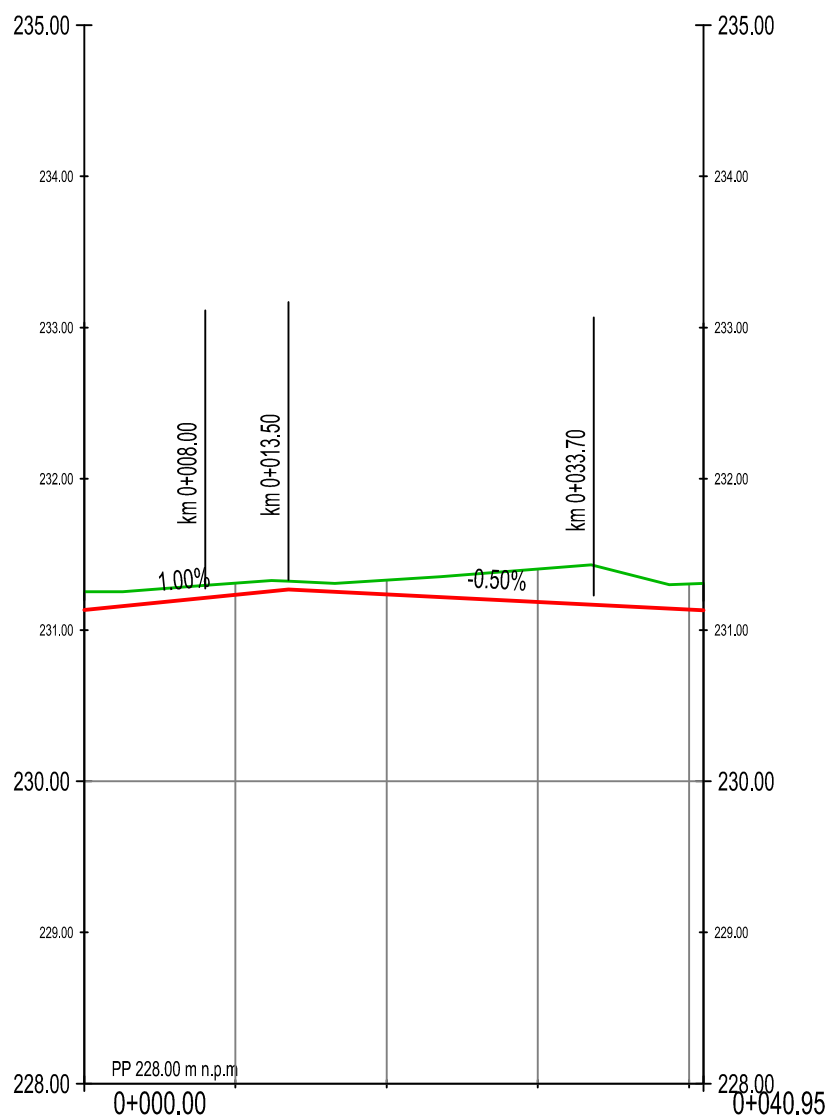


Profil - Zjazd



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		L=11.26m i=-2.21%		L=2.30m i=-2.00%		
Proste i łuki poziome	L=1.06m	L=3.94m		L=8.76m		
Odległości	0.00	3.62	4.66	8.63	10.00	17.38

Profil - Droga_A



Różnica wysokości	-0.12	-0.08	-0.08	-0.05	-0.09	-0.22	-0.26	-0.17	-0.18
Rzędne niwelety	231.13	231.21	231.23	231.27	231.24	231.18	231.17	231.13	231.13
Rzędne terenu	231.26	231.29	231.31	231.32	231.33	231.40	231.43	231.30	231.31
Elementy niwelety	L=13.50m i=1.00%			L=27.45m i=-0.50%					
Proste i łuki poziome	L=8.00m	L=5.50m		L=20.20m			L=7.25m		
Odległości	0.00	8.00	10.00	13.50	20.00	30.00	33.70	40.00	40.95

PROJEKT
TECHNICZNO-WYKONAWCZY

		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:	Profile podłużne		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 196/5 przy ul. Krasickiego, Krupski Młyn		
INWESTOR:	SIM ŚLĄSK PÓŁNOC Sp z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec		
PROJEKTANT DROGI:	mgr inż. Adam DOWIAT upr. nr SLK/5296/POOD/14		
SPRAWDZAJĄCY DROGI:	inż. Jakub KIWIC upr. nr SLK/5296/POOD/07		
NR PROJ. PRO034	DATA OPRACOWANIA 12.06.2024	SKALA: 1:500/50	NR RYS. D.02
PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ RISER Sp. z o.o. I OBJĘTY JEST PRAWEM AUTORSKIM.			