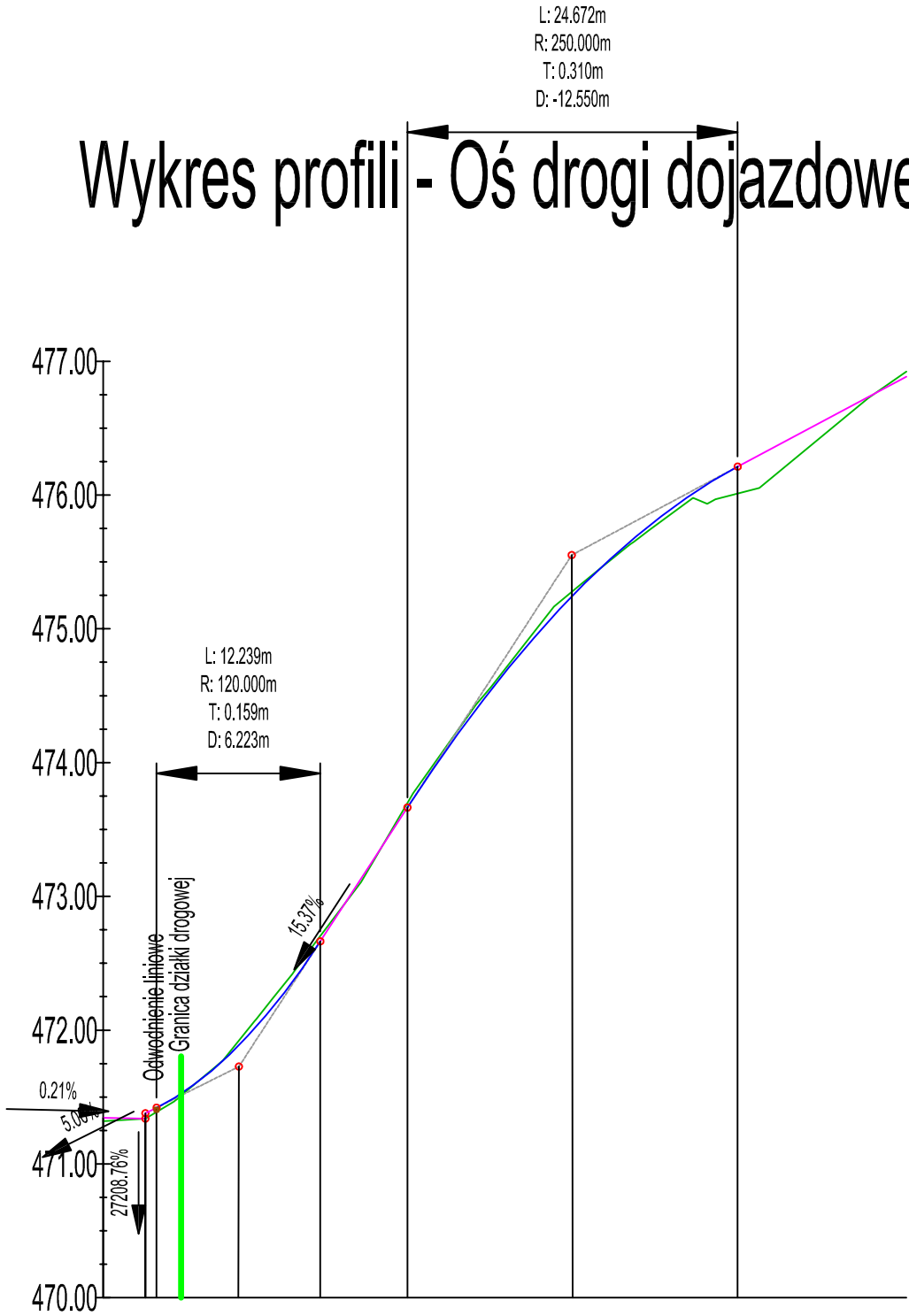


Wykres profili - Oś drogi dojazdowej



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	471.35	471.34	471.38	471.42	471.87	471.89	472.66	473.24	473.66	474.67	475.24	475.71	476.21	476.35	476.88
Rzędne istniejące	471.32	471.34	471.34	471.39	471.91	471.92	472.70	473.23	473.70	474.70	475.28	475.68	476.01	476.13	476.92
Różnice rzędnych	0.02	0.00	0.04	0.03	-0.03	-0.04	-0.04	0.01	-0.03	-0.02	-0.03	0.03	0.20	0.22	-0.04
Elementy niwelety															
Elementy trasy															
Odległości	00.00	03.14	03.14	03.98	10.00	10.13	16.22	20.00	22.73	30.00	35.00	40.00	47.40	50.00	60.00
Kilometraż															

Pracownia projektów kosztorysowa "ECOARCH"
Patrik Piksa
58-310 Szczawno-Zdrój, ul. Górna 31

Projektant:	mgr inż. Mariusz Piksa	29/DOS/04 DOS/BO/0752/04		Data: 30.05.2023
				Stadium: PB
Temat:	Przebudowa zjazdu zwykłego dwukierunkowego z drogi wojewódzkiej nr 381 w miejscowości Głuszycza przy ul. Kłodzkiej			Skala: 1:100/500
Inwestor:	Gmina Głuszycza ul. Parkowa 9, 58-340 Głuszycza			Nr rys.: 2
Tytuł rys.:	PROFIL ZJAZD Z DROGI WOJEWÓDZKIEJ			

— Teren istniejący
— Proj. nawierzchnia