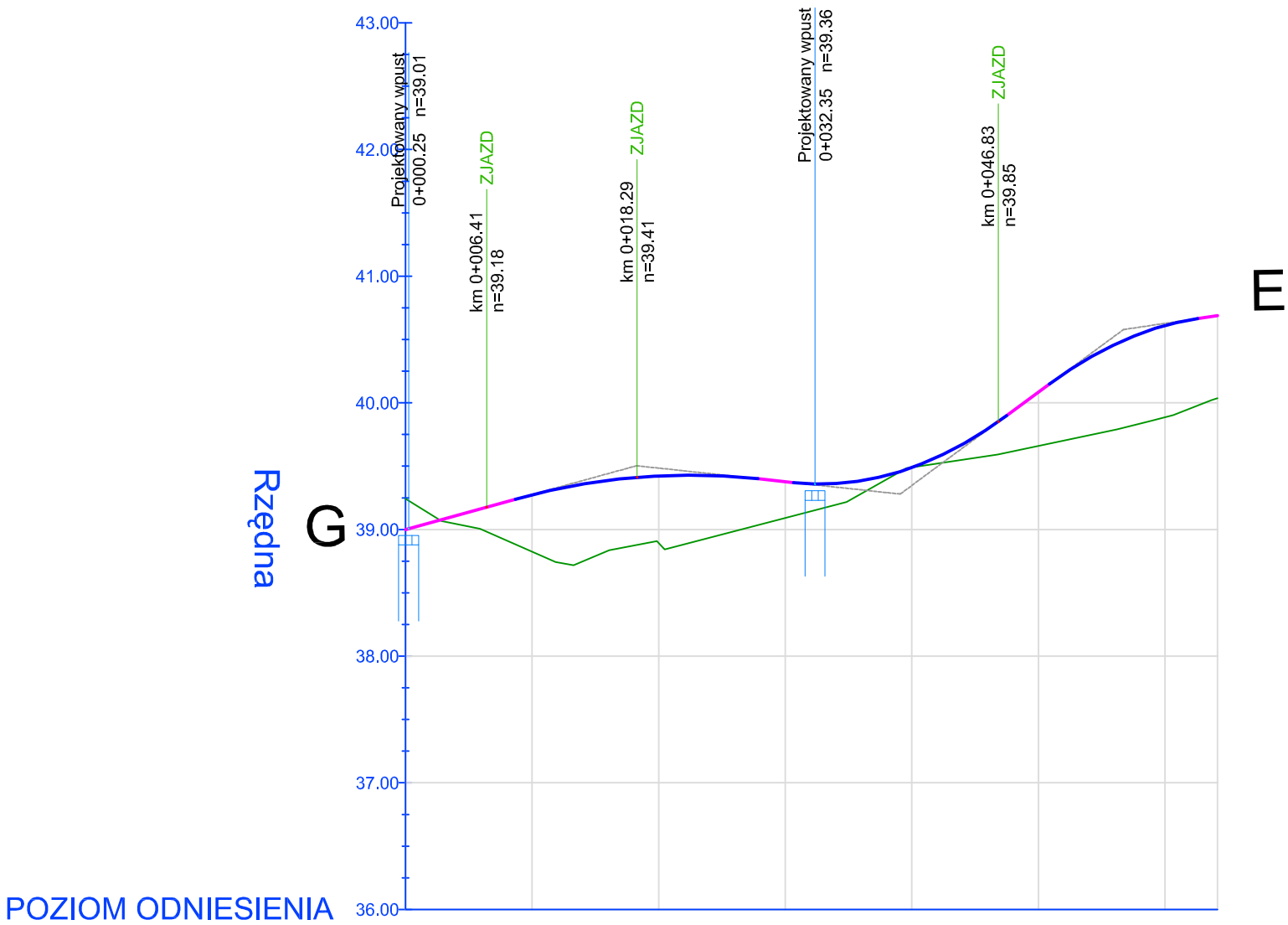






Profil - trasa G-E



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	39.00	39.24	39.41	39.43	39.40	39.37	39.36	39.46	39.56	39.90	40.15	40.49	40.67	40.69
Rzędne istniejące		38.82	38.89		39.09			39.49		39.66		39.89		
Różnice rzędnych		0.45	0.53		0.29			0.00		0.42		0.72		
Elementy niwelety	L=8.68m i=2.76% R=500.00m L=19.15m RPP=39.50 L=2.82m i=1.07% R=200.00m L=16.83m RPP=39.28 L=3.39m i=7.36% R=200.00m L=11.70m RPP=40.58 L=1.61m i=1.49%													
Elementy trasy	L=41.69m							L=22.45m						
Odległości	00.00	08.68	18.25	22.47	27.83	30.65	32.80	39.08	0+41.69	47.48	50.87	56.71	62.57	64.14
Kilometraż														

**UWAGA**  
**UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH PROJEKTOWANYCH:**  
Układ współrzędnych płaskich - "2000/7"  
Układ wysokości - PL-KRON86-NH

				<b>"PROWED" BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH</b> 82-300 ELBLĄG prowed@op.pl				UL. LEGIONOW 5 kom. 501 047 469			
Nazwa inwestycji		<b>Przebudowa dróg dojazdowych gminnych, wewnętrznych</b>									
Nazwa obiektu		Droga dojazdowe gminne, wewnętrzne									
Adres obiektu		Gmina Elbląg, m. Komorowo Żuławskie Obwód Komorowo Żuławskie, dz. Nr: 190,282,253,242,215/1,215/7,223, 261/2									
Inwestor		Gmina Elbląg ul. Browarna 85 82-300 Elbląg						Faza		P.B.W.	
Tytuł oprac./ rysunku		Profil podłużny trasa G-E									
Projektant (Designer)		mgr inż. Wiesław Siemiątkowski		upr. nr 1192/EL/87 WAM/BD/0295/03		Podpis/Signt. 		Data/Date		10/2022	
Zespół projektowy (Elaborating team)		tech. Sabina Drużkowska		upr. nr		Podpis/Signt. 		Rys nr : (Dr.no. :)		2	
Sprawdził (Verified)		inż. Zbigniew Tchórzewski		upr. nr 336/GD/2002 POM/BO/0243/03		Podpis/Signt. 		ark. 3		Skala/Scale 1:50/500	