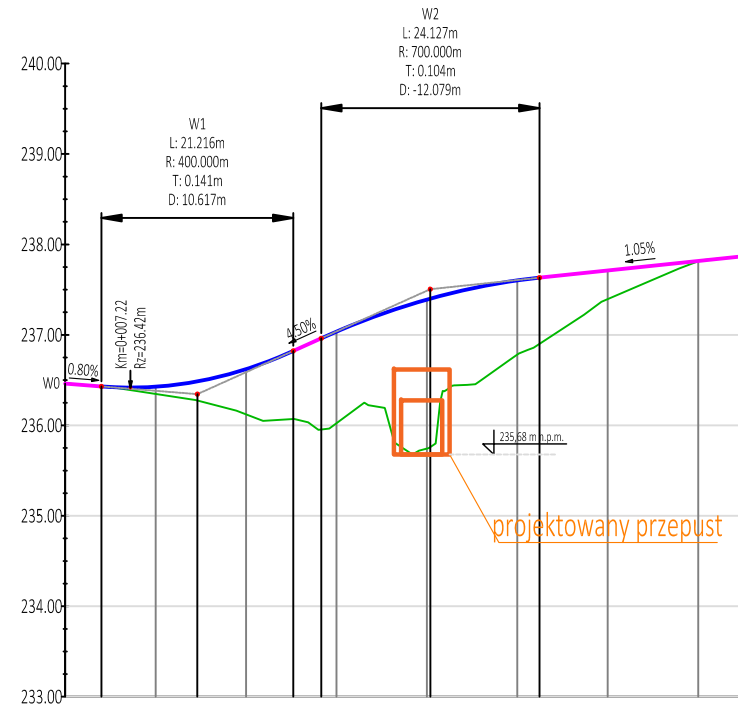
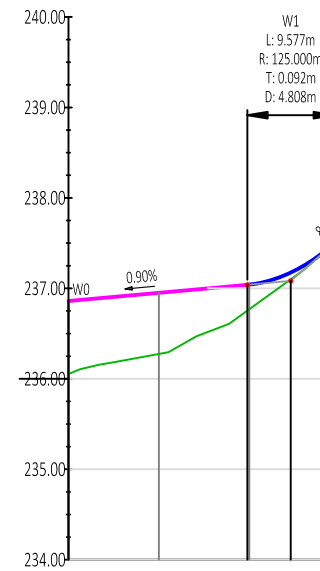


Profil podłużny DG 316032T



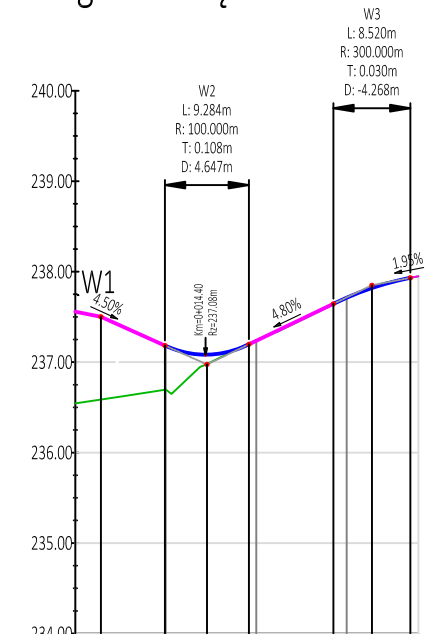
	0+00	0+01	0+10	0+14.62	0+20	0+25.22	0+28.32	0+30	0+40	0+40.38	0+50	0+52.45	0+60	0+70	0+74.71
Rzędne niwelety	236.46	236.43	236.43	236.43	236.62	236.82	236.96	237.04	237.39	237.40	237.60	237.63	237.71	237.82	237.87
Rzędne istniejące	236.46	236.43	236.35	236.28	236.12	236.07	235.95	236.02	235.74	235.76	236.78	236.90	237.40	237.81	237.86
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.08	0.21	0.50	0.75	1.01	1.01	1.65	1.64	0.82	0.73	0.32	0.00	0.00
Elementy niwelety	ŁUK POZIOMY R=400.00m L=21.22m		ŁUK POZIOMY R=700.00m L=24.13m		ŁUK POZIOMY R=30.00m L=8.04m		ŁUK POZIOMY R=30.00m L=4.15m		PROSTA L=18.01m		PROSTA L=18.01m		PROSTA L=4.15m		PROSTA L=1.36m
Elementy trasy	PROSTA L=43.14m														
Odległości	0+00	0+01	10.00	14.62	20.00	25.22	28.32	30.00	40.00	40.38	50.00	52.45	60.00	70.00	74.71
Kilometraż	0+000														0+075

Profil podłużny - droga wewnętrzna odc. 1



	0+00	0+10	0+20	0+24.59	0+29.43
Rzędne niwelety	236.66	236.95	237.04	237.17	237.40
Rzędne istniejące	236.65	236.27	236.75	237.10	237.40
Różnice rzędnych	0.01	0.68	0.29	0.07	0.00
Elementy niwelety	ŁUK POZIOMY L=19.79m i=0.90%		R=125.00m L=9.58m i=8.60%		
Elementy trasy	PROSTA L=29.43m				
Odległości	0+00	10.00	20.00	24.59	29.43
Kilometraż	0+000				0+029

Profil podłużny - droga wewnętrzna odc. 2



	0+00	0+02.83	0+09	0+14.55	0+18.68	0+26.60	0+32.79	0+37.95
Rzędne niwelety	237.55	237.50	237.18	237.08	237.24	237.65	237.82	237.88
Rzędne istniejące	236.54	236.59	236.80	236.98	237.21	237.64	237.83	237.88
Różnice rzędnych	1.00	0.91	0.48	0.10	0.03	0.00	-0.01	0.00
Elementy niwelety	ŁUK POZIOMY R=100.00m L=7.50m i=4.50%		R=100.00m L=9.28m i=4.80%		R=300.00m L=8.52m i=1.95%			
Elementy trasy	PROSTA L=37.95m							
Odległości	0+00	0+02.83	0+09	0+14.55	0+18.68	0+26.60	0+32.79	0+37.95
Kilometraż	0+000							0+038

SPECJALISTYCZNE BIURO INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE PROSTA PROJEKT

Piotrkowice ul.Kielecka 37 26-020 Chmielnik tel. 517 190 616 fax. 41 20 10 556 biuro@prostaprojekt.pl www.prostaprojekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Pojektował	mgr inż. Mateusz Ciotek	LUB/04.15/PWBD/15 branża drogowa	
Sprawdziła	mgr inż. Anna Świdarska-Łakomic	SWK/0098/PWBD/18 branża drogowa	
Prjektowała	mgr inż. Marta Kolankowska		

INWESTYCJA	
Investor	Gmina Chmielnik Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik
Nazwa opracowania	Budowa przepustu drogowego w ciągu drogi gminnej Lubania przez wieś w km 412

RYSUNEK			
Stadium projektu	Projekt techniczny	data: 05.2022	skala: 1:500
Nazwa rysunku	Profile podłużne		nr rys: D-2