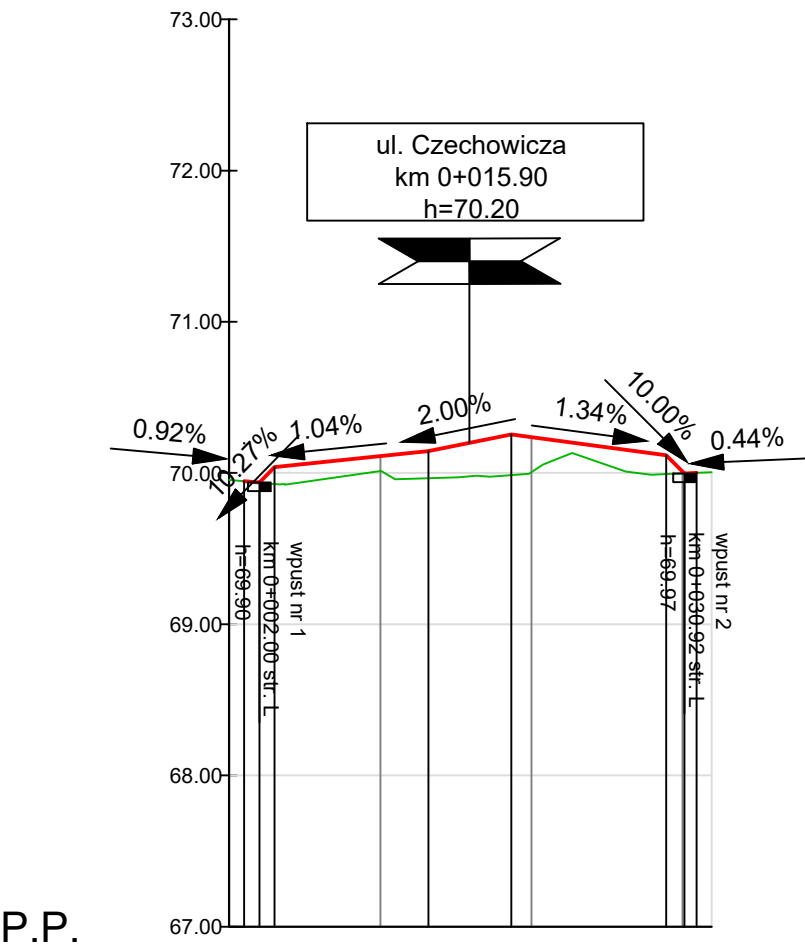
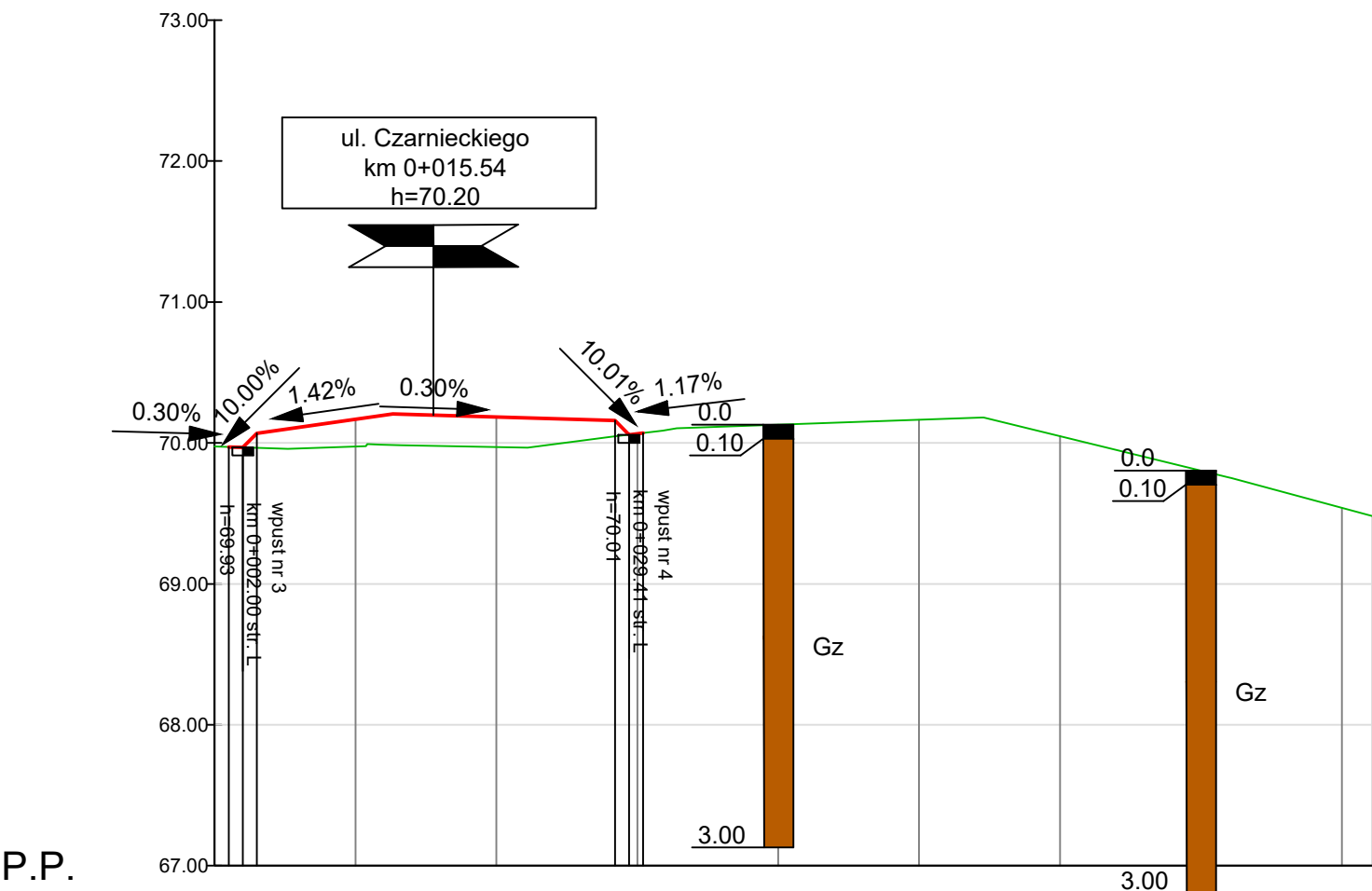


Profil - ul. Czarnieckiego



Rzędne niwelety	69.96	70.01	70.11	70.15	70.26	70.24	70.12	70.00	70.00
Rzędne istniejące	69.96	70.01			70.01	70.24	70.00	70.00	70.00
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.10	0.18	0.27	0.23	0.13	0.00	0.00
Elementy niwelety	<div><div><div>L=1.00m i=0.92%</div><div>L=1.00m i=1.04%</div><div>L=10.18m i=1.04%</div><div>L=5.49m i=2.00%</div><div>L=10.25m i=1.34%</div><div>L=1.20m i=10.00%</div><div>L=0.80m i=0.44%</div></div></div>								
Elementy trasy	PROSTA L=31.93m								
Odległości	00.00	01.00	02.00	03.00	10.00	13.18	18.67	20.00	28.92
Kilometraż	0+000								

Profil - ul. Czechowicza



Rzędne niwelety	69.97	69.97	70.17	70.21	70.18	70.16	70.06	70.13	70.16	70.05	69.80	69.54	69.48			
Rzędne istniejące	69.97	69.97	70.17	70.21	70.18	70.16	70.06	70.13	70.16	70.05	69.80	69.54	69.48			
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.19	0.22	0.21	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
Elementy niwelety	<div><div><div>L=1.00m i=0.30%</div><div>L=1.00m i=10.00%</div><div>L=9.66m i=1.42%</div><div>L=15.75m i=0.30%</div><div>L=1.00m i=10.01%</div><div>L=1.00m i=1.17%</div></div></div>															
Elementy trasy	PROSTA L=82.14m															
Odległości	00.00	01.00	02.00	03.00	10.00	12.66	20.00	28.41	29.41	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	82.14
Kilometraż	<div><div><div></div><div>0+000</div></div><div><div></div><div>0+082</div></div></div>															

Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Budowa przejścia dla pieszych przez ul. Kalinową w Kosakowie.			
Tytuł rysunku: Przekrój podłużny.		Skala: 1:50/500	Nr rys.-Ark.: 3.1.
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Specjalność	Data Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kania	178/Gd/2002	10.2021 r.
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Klein	konstrukcyjno - budowlana	
		POM/0189/ POOD/07	10.2021 r.
		drogowa	