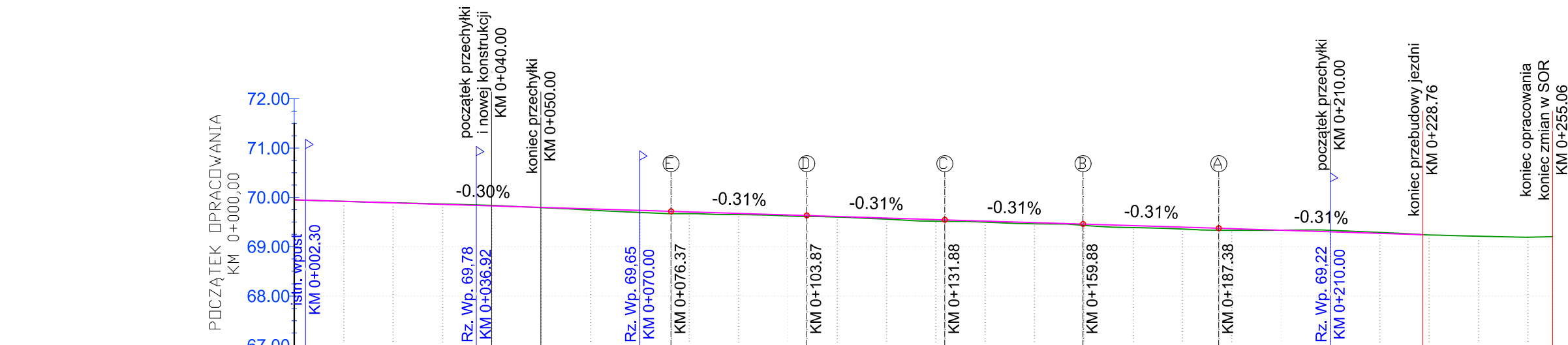


Profil - Wojska Polskiego



POZIOM ODNIESIENIA									
Rzędne niwelety	69.95	69.92	69.91	69.89	69.87	69.86	69.83	69.81	69.80
Rzędne istniejące	69.95	69.92	69.91	69.89	69.87	69.87	69.84	69.81	69.79
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.01	0.00	0.01	0.01
Elementy niwelety	L=76.37m i=-0.30%				L=27.50m i=-0.31%		L=28.01m i=-0.31%		L=28.00m i=-0.31%
Elementy trasy	ŁUK POZIOMY R=600.00m L=27.45m		PROSTA L=18.36m		ŁUK POZIOMY R=600.00m L=29.98m		PROSTA L=107.38m		ŁUK POZIOMY R=600.00m L=29.98m
Odległości	00.00	10.00	13.72	20.00	27.45	30.00	40.00	45.80	50.00
Kilometraż	0+000						0+100		

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NIWELETA DROGI
- ISTNIEJĄCY TEREN

Rz. Wp. 106.29
KM 0+519.21

PROJEKTOWANY
WPUST ULICZNY PRAWOSTRONNY
(PROJEKTOWANA RZĘDNA, KILOMETRAŻ)

0	-	05.07.2021
INDEKS	OPIS ZMIAN	DATA
ZMIANY W PROJEKCIE		

Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy 85-844 Bydgoszcz, ul. Toruńska 174a			
Generalny Wykonawca/Jednostka Projektowa: Mostostal Grupa Mostostal Warszawa K I E L C E Mostostal Kielce S.A. ul. Ks. P. Ściegiennego 280, 25-116 Kielce			
Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej nr 3034C (ul. Wojska Polskiego) w ramach zadania pn: Przebudowa obiektu inżynierskiego w obszarze węzła drogowego drogi krajowej nr 5 (Al. Jana Pawła II) z drogą powiatową nr 3034C (ul. Wojska Polskiego) - jezdnią północna w Bydgoszczy			
Rodzaj oprac.:	Projekt Budowlany	Branża:	Mostowa
Data:		07.2021	
Rysunek:		Skala: 1:100/1000	
PROFIL PODŁUŻNY		Nr rysunku:	
		120-BYD-PB-03_0	
Funkcja	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Ł. Figat	KUP/0064/POOM/15	
Sprawdzający	mgr inż. W. Adach	KL-105/2002	
Opracował	mgr inż. M. Babis	-	