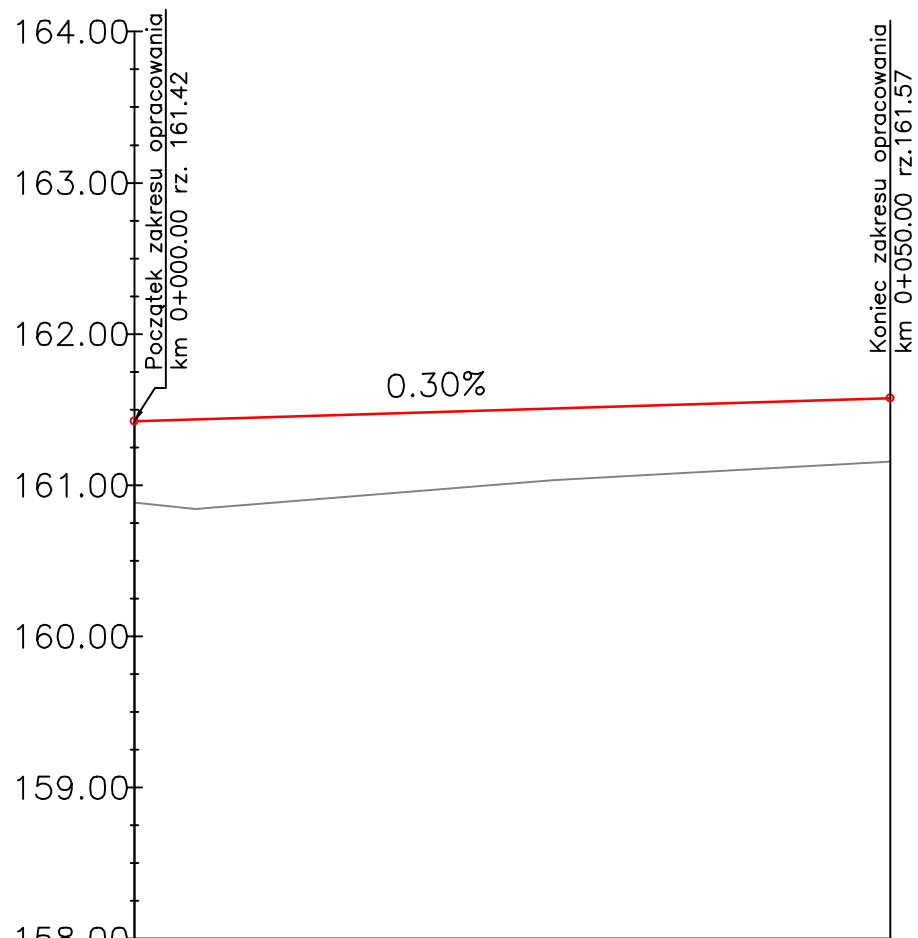


km 104.252 LK55_plac techniczny – DR–23



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	161.42	161.45	161.48	161.51	161.54	161.57
Rzędne istniejące	160.88	160.89	160.97	161.04	161.10	161.16
Różnice rzędnych	0.54	0.56	0.51	0.47	0.44	0.42
Elementy niwelety	L=50.00m i=0.30%					
Elementy trasy	PROSTA					
	L=50.00m					
Odległości	00.00					50.00
Kilometraż		10.00	20.00	30.00	40.00	

układ współrzędnych płaskich: 2000/7
geodezyjny układ odniesienia: PL–EVRF2007–NH




Nazwa i adres jednostki projektowej: Lider konsorcjum: <div>BBF Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 461,60-451 Poznań</div>		Konsorcjant: <div>TRAFIKLAB sp. z o.o. ul. Hoża 86/200, 00-682 Warszawa</div>	
Nazwa i adres wykonawcy robót budowlanych: Lider konsorcjum: <div>Zakład Robót Komunikacyjnych - DOM w Poznaniu sp. z o.o. ul. Mogileńska 10G, 61-052 Poznań</div>		Konsorcjant: <div>TRAKCJA S.A. Al. Jerozolimskie 100 Ilp., 00-807 Warszawa</div>	
		Konsorcjant: <div>INTOP Warszawa Sp. z o.o. ul. Łukasza Drewny70, 02-968 Warszawa</div>	

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Opracowanie dokumentacji projektowej oraz realizacja robót budowlanych w formule „Projektuj i Buduj” dla projektu pn.: „Rewitalizacja linii kolejowej na odcinku Sokółów Podlaski - Siedlce” realizowanego w ramach Programu Uzupelniania Lokalnej i Regionalnej Infrastruktury Kolejowej – Kolej+ do 2029 roku

Adres obiektu budowlanego:

Linia kolejowa nr 55 Sokółów Podlaski – Siedlce na odcinku od km 90+104 do km 119+870
Województwo: mazowieckie; Powiat: sokołowski, siedlecki;Gmina: Miasto Sokółów Podlaski,
Sokółów Podlaski, Bielany, Suchożebry, Siedlce, Miasto Siedlce

Nazwa elementu projektu:					
PROJEKT BUDOWLANY					
TOM II - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY					
3. Rozbiórka, przebudowa i budowa dróg					
Zespół projektowy:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalność:		Podpis:	
PROJEKTANT	Tomasz PRUSAKOWSKI	WAM/0133/POOD/16 w specjalności inżynierskiej drogowej			
PROJEKTANT	Marcin GUZENDA	MAZ/0197/POOD/04 w specjalności drogowej			
SPRAWDZAJĄCY	Michał SZLACHTA	MAZ/0014/PWBD/21 w specjalności inżynierskiej drogowej			
OPRACOWUJĄCY	Klaudia Grom, Dominika Kuzawińska, Krystian Łukasik, Wojciech Sapyk, Bartłomiej Szmorliński				
Umowa nr:	Stadium:	Branża:	Wersja:	Data:	
90/101/0039/23/Z/I	PROJEKT BUDOWLANY	DROGOWA	02	03.2025	
Kod projektu:	Nazwa rysunku:		Skala:	Nr rysunku:	Nr strony:
231102SOKO	Profil podłużny. DR-23		1:50/500	12.2-3	