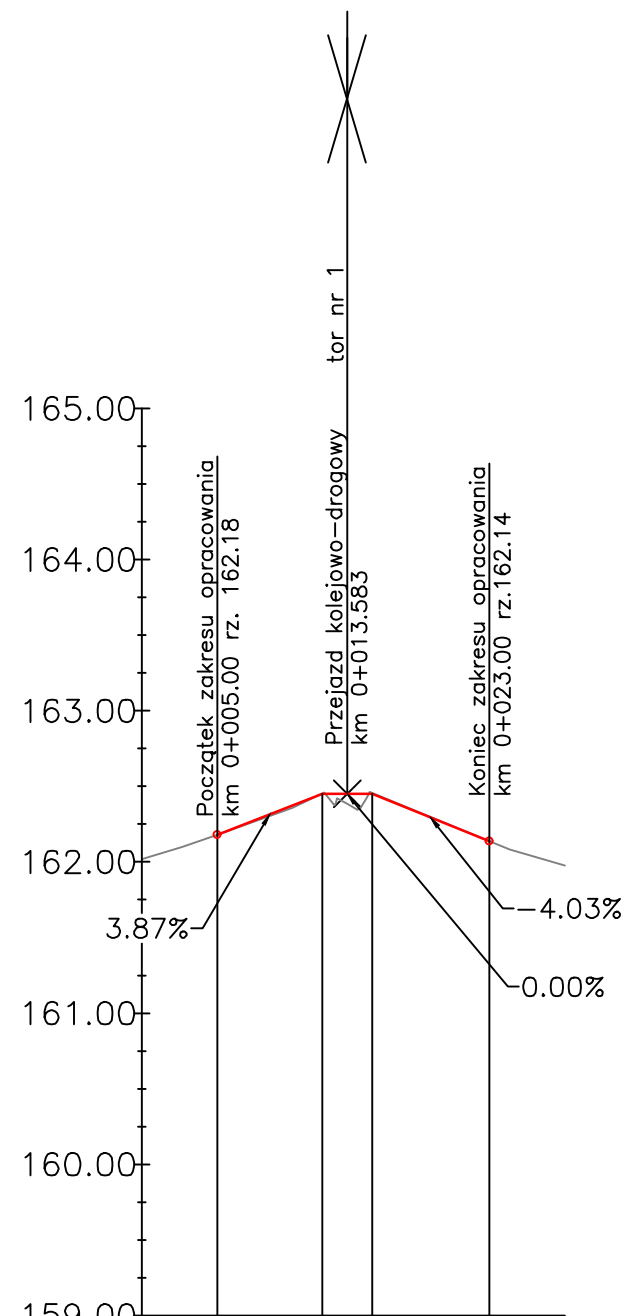


km 104.252 LK55\_droga powiatowa 3612W – DR–23






POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety		162.02	162.18	162.38	162.45	162.45	162.26	162.14	161.98
Rzędne istniejące		162.02	162.18	162.36	162.45	162.45	162.26	162.14	161.98
Różnice rzędnych		0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Elementy niwelety			L=6.93m i=-3.87%	L=1.77m i=-4.03%	L=1.77m i=-4.03%	L=1.77m i=-4.03%	L=1.77m i=-4.03%	L=1.77m i=-4.03%	L=1.77m i=-4.03%
Elementy trasy		PROSTA	PROSTA	PROSTA	PROSTA	PROSTA	PROSTA	PROSTA	PROSTA
		L=5.00m	L=18.00m	L=18.00m	L=18.00m	L=18.00m	L=18.00m	L=18.00m	L=5.00m
Odległości		00.00	05.00	11.93	15.23	23.00	28.00	28.00	28.00
Kilometraż			10.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00

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

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

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

Nazwa elementu projektu:  <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> <b>TOM II - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY</b> <b>3. Rozbiórka, przebudowa i budowa dróg</b>			
Zespół projektowy:  PROJEKTANT	Imię i nazwisko:  Tomasz PRUSAKOWSKI	Nr uprawnień i specjalność:  WAM/0133/POOD/16 w specjalności inżynierskiej drogowej	Podpis: 
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 Sapryk, Bartłomiej Szmorliński		
Umowa nr: 90/101/0039/23/Z/I	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Branża: DROGOWA	Wersja: 02
Kod projektu: 231102SOKO	Nazwa rysunku: Profil podłużny. DR-23	Skala: 1:50/500	Data: 03.2025
		Nr rysunku: 12.2-1	Nr strony: 1