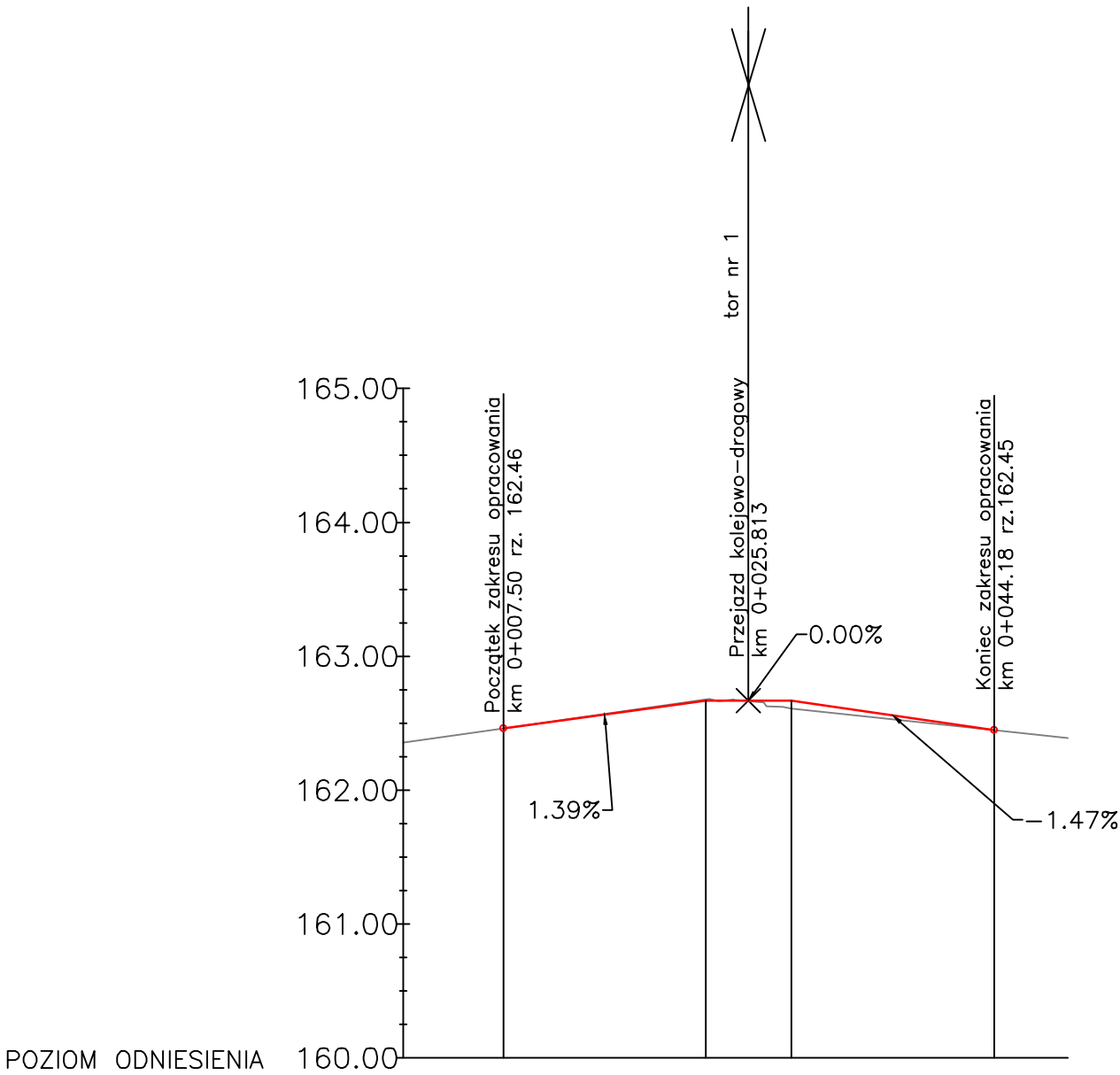


FILE NAME: SOKO_03_PB.00_00_DRO_bazowy_rew.2.dwg
PRINT DATE: 28.03.2025
PRINT DEVICE: Trafiklab DWG To PDF.pc3
PAPER SIZE: Trafiklab (297,00 x 420,00 MM)

km 100.262 LK55_droga krajowa DK63 – DR–18



Rzędne niwelety											
Rzędne istniejące	162.35		162.46	162.46		162.63		162.67		162.51	162.39
Różnice rzędnych			0.00	0.00		0.00	-0.01	0.06		0.02	0.00
Elementy niwelety		<div>L=15.11m i=1.39%</div>			<div>L=6.40m i=0.00%</div>		<div>L=15.17m i=-1.47%</div>				
Elementy trasy		PROSTA	PROSTA								PROSTA
		L=7.50m	L=36.68m								L=5.50m
Odległości	00.00	07.50			22.61		29.01			44.18	49.68
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 Sokołów Podlaski - Siedlce” realizowanego w ramach Programu Uzupelniania Lokalnej i Regionalnej Infrastruktury Kolejowej – Kolej+ do 2029 roku

Adres obiektu budowlanego:

Linia kolejowa nr 55 Sokołów Podlaski – Siedlce na odcinku od km 90+104 do km 119+870
Województwo: mazowieckie; Powiat: sokołowski, siedlecki;Gmina: Miasto Sokołów Podlaski, Sokołów 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 inżynierskiej 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:	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-18		1:50/500	10.2	