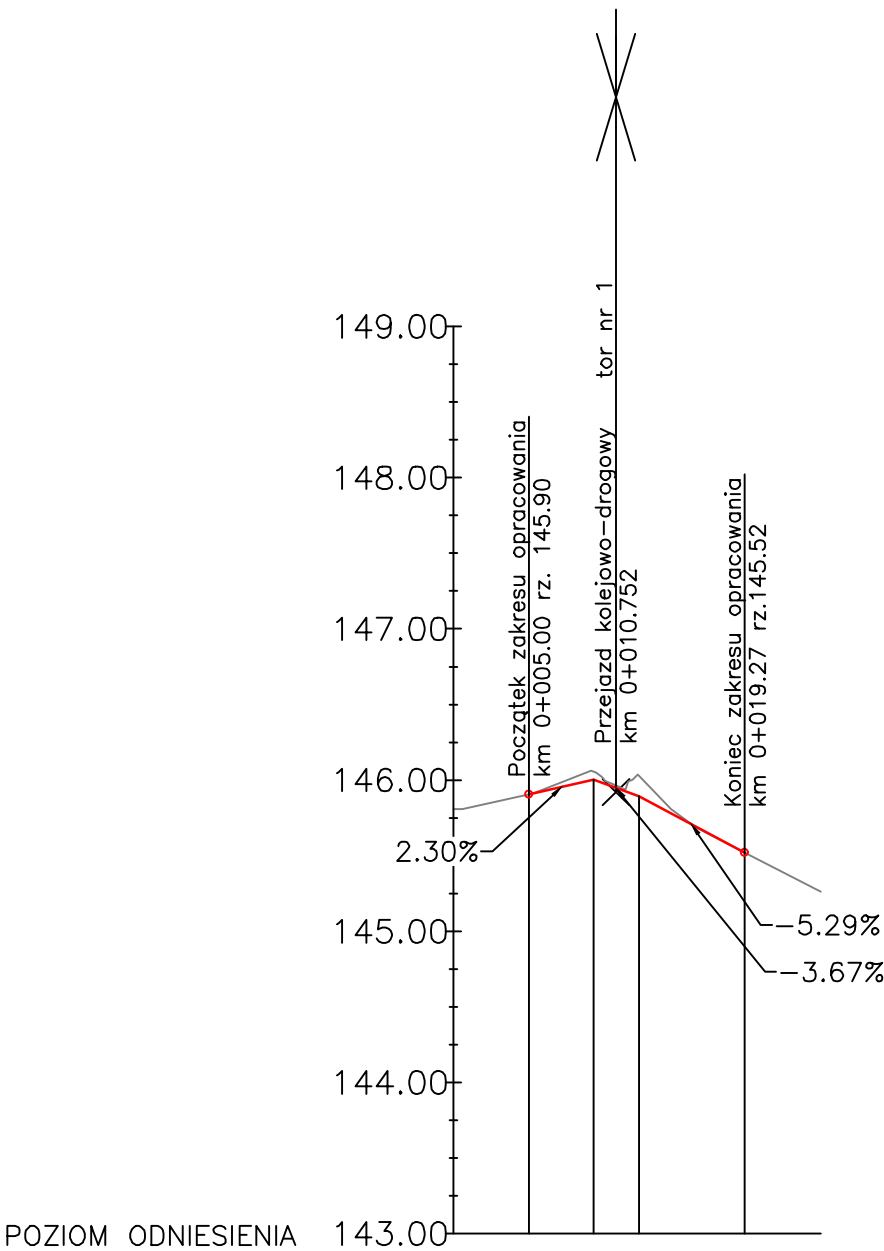





FILE NAME: SOKO\_03\_PB.00\_00\_DRO\_bazowy\_rew.2.dwg  
PRINT DATE: 19.03.2025  
PRINT DEVICE: Trafiklab DWG To PDF.pc3  
PAPER SIZE: Trafiklab (297,00 x 420,00 MM)

km 111.719 LK55\_droga gminna 361007W – DR–34



Rzędne niwelety		145.90	146.00	145.89	145.52
Rzędne istniejące	145.81	145.90	145.99	145.48	145.26
Różnice rzędnych		0.00	-0.05	-0.14	0.00
Elementy niwelety		$L=4.25m$ $i=2.30\%$	$L=3.00m$ $i=3.67\%$	$L=7.02m$ $i=-5.29\%$	
Elementy trasy	PROSTA	PROSTA	PROSTA		
	L=5.00m	L=14.27m	L=5.00m		
Odległości	00.00	05.00	09.25	12.25	19.27
Kilometraż		10.00	20.00		

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

Nazwa i adres inwestora: <div>PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.</div> <div>ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa</div>			
Nazwa i adres jednostki projektowej: Lider konsorcjum: <div>BBF Sp. z o.o.</div> <div>ul. Dąbrowskiego 461,60-451 Poznań</div>		Konsorcjant: <div>TRAFIKLAB sp. z o.o.</div> <div>ul. Hoża 86/200, 00-682 Warszawa</div>	
Nazwa i adres wykonawcy robót budowlanych: Lider konsorcjum: <div>Zakład Robót Komunikacyjnych</div> <div>- DOM w Poznaniu sp. z o.o.</div> <div>ul. Mogileńska 10G, 61-052 Poznań</div>		Konsorcjant: <div>TRAKCJA S.A.</div> <div>Al. Jerozolimskie 100 Ilp., 00-807 Warszawa</div>	
		Konsorcjant: <div>INTOP Warszawa Sp. z o.o.</div> <div>ul. Łukasza Drewny70, 02-968 Warszawa</div>	
Nazwa zamierzenia budowlanego: <div>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 Uzupełniania Lokalnej i Regionalnej Infrastruktury Kolejowej – Kolej+ do 2029 roku</div>			
Adres obiektu budowlanego: <div>Linia kolejowa nr 55 Sokółów Podlaski – Siedlce na odcinku od km 90+104 do km 119+870</div> <div>Województwo: mazowieckie; Powiat: sokołowski, siedlecki;Gmina: Miasto Sokółów Podlaski, Sokółów Podlaski, Bielany, Suchożebry, Siedlce, Miasto Siedlce</div>			
Nazwa elementu projektu: <div>PROJEKT BUDOWLANY</div> <div>TOM II - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY</div> <div>3. Rozbiórka, przebudowa i budowa dróg</div>			
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-34	Skala: 1:50/500	Data: 03.2025
		Nr rysunku: 17.2-1	Nr strony: