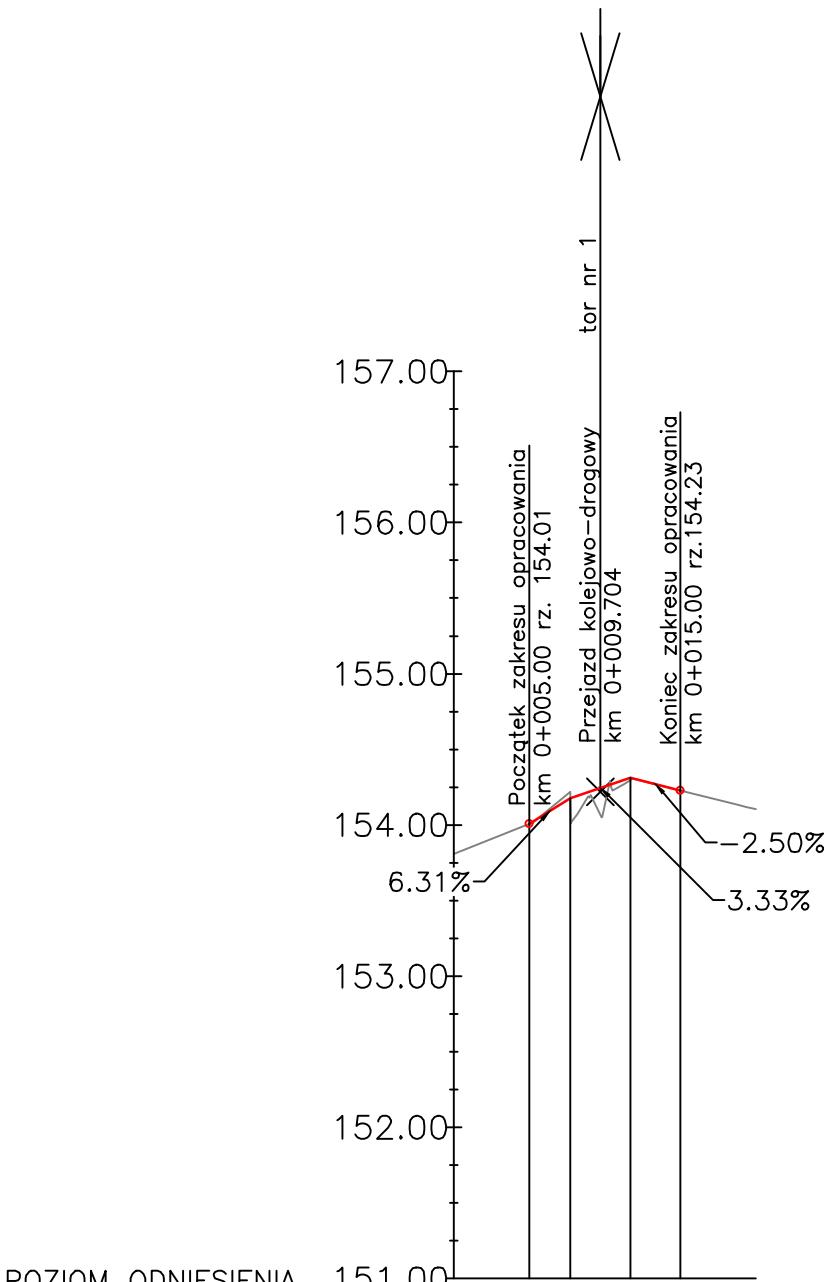





km 117.745 LK55_droga gminna 540164W – DR–39



Rzędne niwelety		-153.81	-154.01	-154.18	-154.25	-154.31	-154.23	-154.11
Rzędne istniejące								
Różnice rzędnych			0.00	-0.04	0.12	0.01	0.00	
Elementy niwelety			L=2.70m i=6.31%	L=4.00m i=3.33%	L=3.30m i=-2.50%			
Elementy trasy		PROSTA L=5.00m	PROSTA L=10.00m	PROSTA L=5.00m				
Odległości		00.00	05.00	07.70	11.70	15.00	20.00	
Kilometraż				-10.00				20.00

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

Nazwa i adres Inwestora: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa				
Nazwa i adres jednostki projektowej: Lider konsorcjum: BBF Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 461,60-451 Poznań		Konsorcjant: TRAFIKLAB sp. z o.o. ul. Hoża 86/200, 00-682 Warszawa		
Nazwa i adres wykonawcy robót budowlanych: Lider konsorcjum: Zakład Robót Komunikacyjnych - DOM w Poznaniu sp. z o.o. ul. Mogileńska 10G, 61-052 Poznań		Konsorcjant: TRAKCJA S.A. Al. Jerozolimskie 100 Ilp., 00-807 Warszawa		
		Konsorcjant: INTOP Warszawa Sp. z o.o. 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: 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: PROJEKTANT	Imię i nazwisko: Tomasz PRUSAKOWSKI	Nr uprawnień i specjalność: WAM/0133/POOD/16 <small>w specjalności inżynierskiej drogowej</small>	Podpis: 	
PROJEKTANT	Marcin GUZENDA	MAZ/0197/POOD/04 <small>w specjalności drogowej</small>		
SPRAWDZAJĄCY	Michał SZLACHTA	MAZ/0014/PWBD/21 <small>w specjalności inżynierskiej drogowej</small>		
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	Data: 03.2025
Kod projektu: 231102SOKO	Nazwa rysunku: Profil podłużny. DR-38		Skala: 1:50/500	Nr rysunku: 21.2
			Nr strony:	