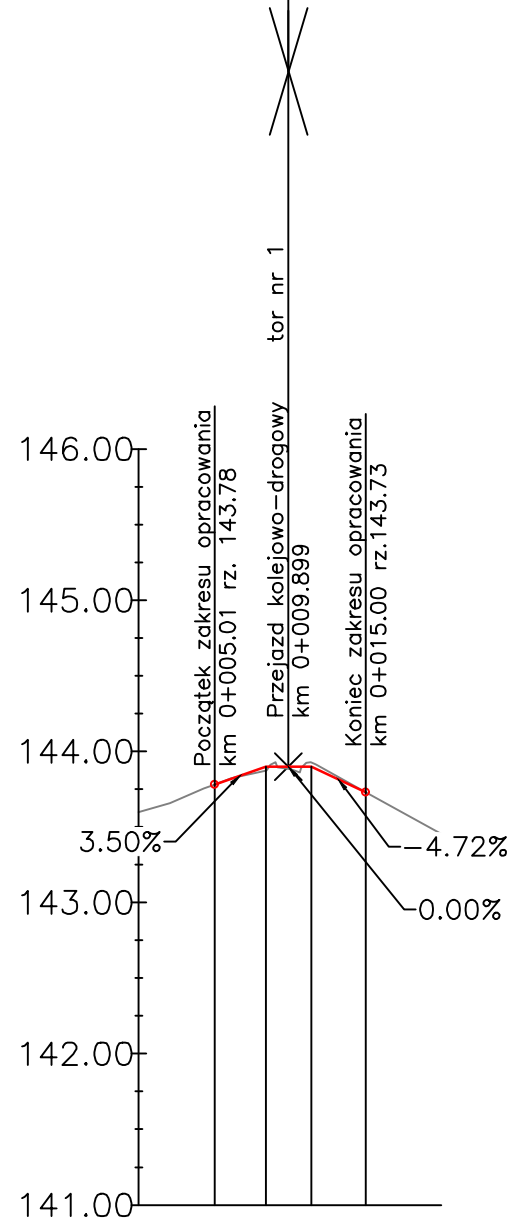





km 113.586 LK55\_droga gminna 360816W – DR–35



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety		143.78	143.90	143.80	143.73	
Rzędne istniejące	143.60	143.78	143.88	143.91	143.73	143.45
Różnice rzędnych		0.00	0.03	0.03	0.00	
Elementy niwelety		L=3.46m i=3.50%	L=3.00m i=0.00%	L=3.60m i=4.72%		
Elementy trasy		PROSTA L=5.01m	PROSTA L=6.66m	PROSTA L=3.33m	PROSTA L=5.00m	
Odległości	00.00	05.00	08.40	11.40	15.00	20.00
Kilometraż			-10.00	-11.67		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 Uzupelniania 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-35	Skala: 1:50/500	Data: 03.2025
		Nr rysunku: 18.2	Nr strony: