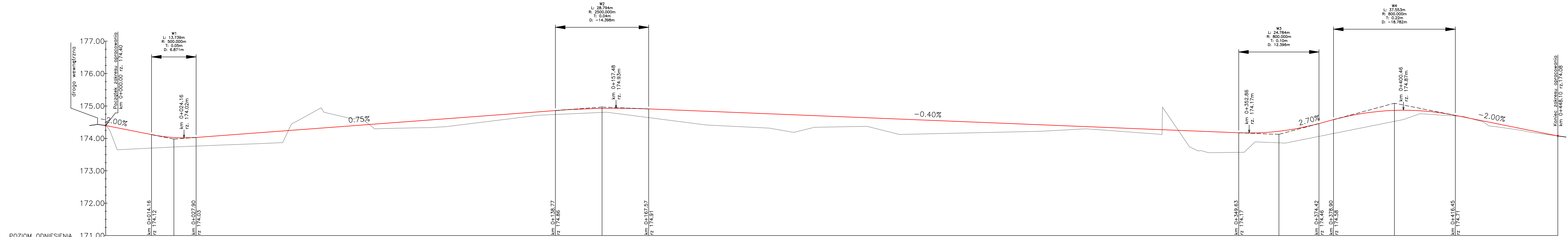


km 97+194 – km 97+620_droga równoległa – DR-13

[illegible]




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 wykonawcy projektowej: Lider Konsortium:	BBF Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 461-650-451 Poznań	Konsortjum:	TRAFIKLAB Sp. z o.o. ul. Hoża 86/200, 00-682 Warszawa
Nazwa i adres wykonawcy robót budowlanych: Lider Konsortium:	Zakład Robót Komunikacyjnych - DOW w Poznaniu sp. z o.o. ul. Mogileńska 10G, 61-502 Poznań	Konsortjum:	TRAKCJA S.A. Al. Jerozolimskie 100 tp, 00-807 Warszawa
		Konsortjum:	INTOP Warszawa Sp. z o.o. ul. Łaskazka Drewny 7, 02-996 Warszawa

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Opracowanie dokumentacji projektowej oraz realizacja robót budowlanych w formule „Projektuj i Buduj” dla projektu pn.: „Rewitalizacja linii kolejowej na odcinku Sokółki Podlaski – Siedlce” realizowanego w ramach Programu Uzupełniania Lokalnej i Regionalnej Infrastruktury Kolejowej – Kolej+ do 2029 roku

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, Suchożębry, Siedlce, Miasto Siedlce

Nazwa elementu projektu:		<p align="center">PROJEKT BUDOWLANY TOM II - PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO - BUDOWLANY 3. Rozbiórka, przebudowa i budowa drogi</p>			
Zespół projektowy:	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień i opis uprawnień:	Podpis:		
PROJEKTANT	Tomasz GRUSZAKOWSKI	WAM/0133/PO/OD/16 w specjalności: ogólnego budownictwa			
PROJEKTANT	Marcin PRUZAK	MAZ/0197/PO/OD/04 w specjalności: drogowego			
SPRAWDZAJĄCY	Michał SZLACHTA	MAZ/0114/PW/BZ/21 w specjalności: ogólnego budownictwa			
OPRACOWUJĄCY	Klaudia Grom, Dominika Kuzawka, Krystian Łukasik, Włodzisław Sypka, Bartłomiej Szmorągowski				
	Stadium:	Branda:	Wzrost:	Data:	
90/10/10039/23/21	PROJEKT BUDOWLANY	Uchwała Nr	02	03 2025	
Kod projektu:	Nazwa rysunku:	Skala:	N rysunku:	Nr albumu:	
23.10250SKO	Profil podjazdu, DR-13	1:50/500	7.2.2		