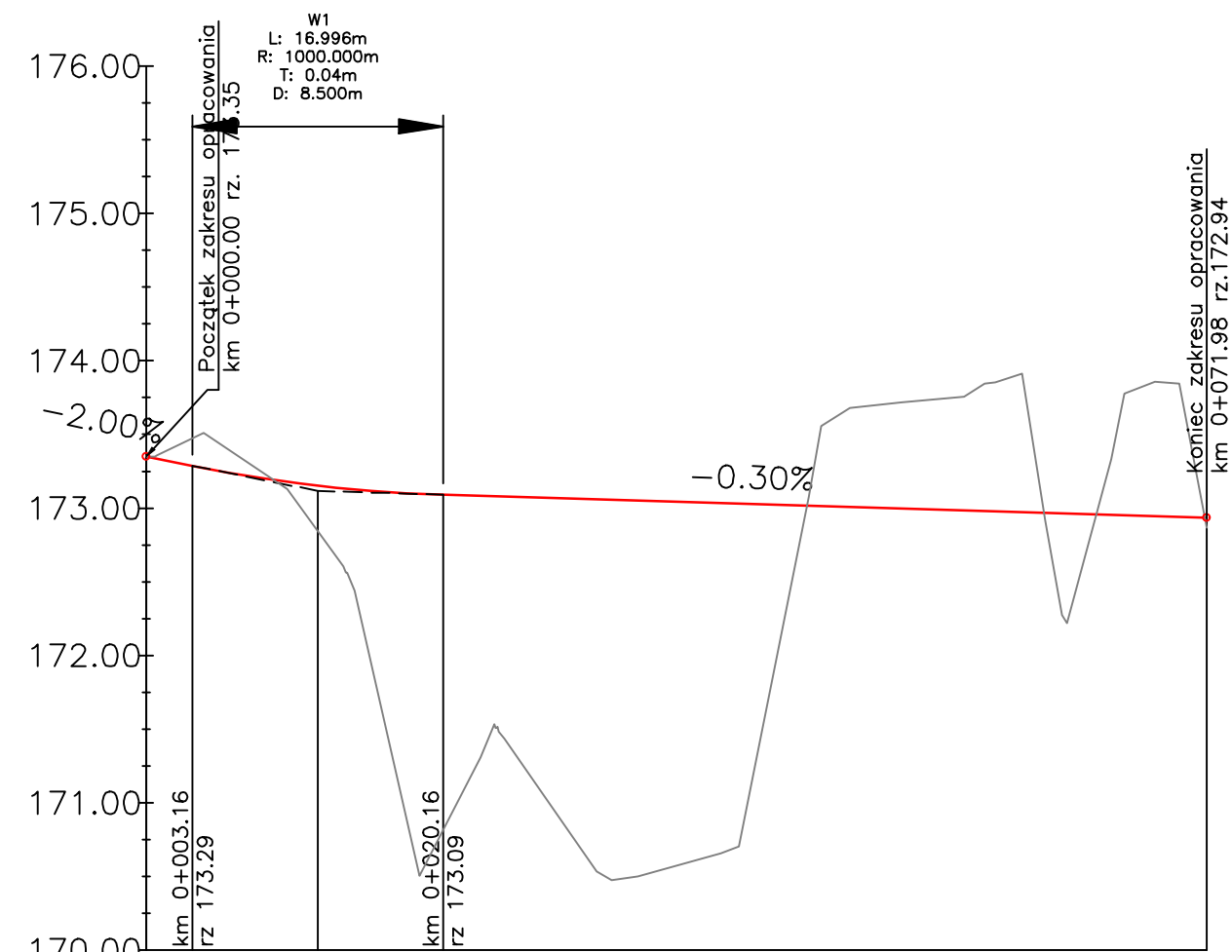


km 95.990 LK55_droga do podstacji trakcyjnej – DR–10



POZIOM ODNIESIENIA 170.00

Rzędne niwelety	173.35	173.29	173.17	173.15	173.09	173.09	173.06	173.03	173.00	172.97	172.94
Rzędne istniejące	173.35		173.17	173.15	173.09	173.09	173.06	173.03	173.00	172.97	172.94
Różnice rzędnych	0.00	-0.19	0.10	0.31	2.31	2.28	2.44	2.34	-0.70	-0.60	-0.90
Elementy niwelety	<div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div>										
Elementy trasy	PROSTA										
	L=71.98m										
Odległości	00.00	-03.16	-11.66	-20.16	-30.00	-40.00	-50.00	-60.00	-70.00		
Kilometraż			-10.00	-20.00	-30.00	-40.00	-50.00	-60.00	-70.00		

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 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:	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 drogowej			
SPRAWDZAJĄCY	Michał SZLACHTA	MAZ/0014/PWBD/21 w specjalności inżynierskiej drogowej			
OPRACOWUJĄCY	Klaudia Grom, Dominika Kuzawińska, Krystian Łukasik, Wojciech Sapyk, 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-10		1:50/500	6.2-1	