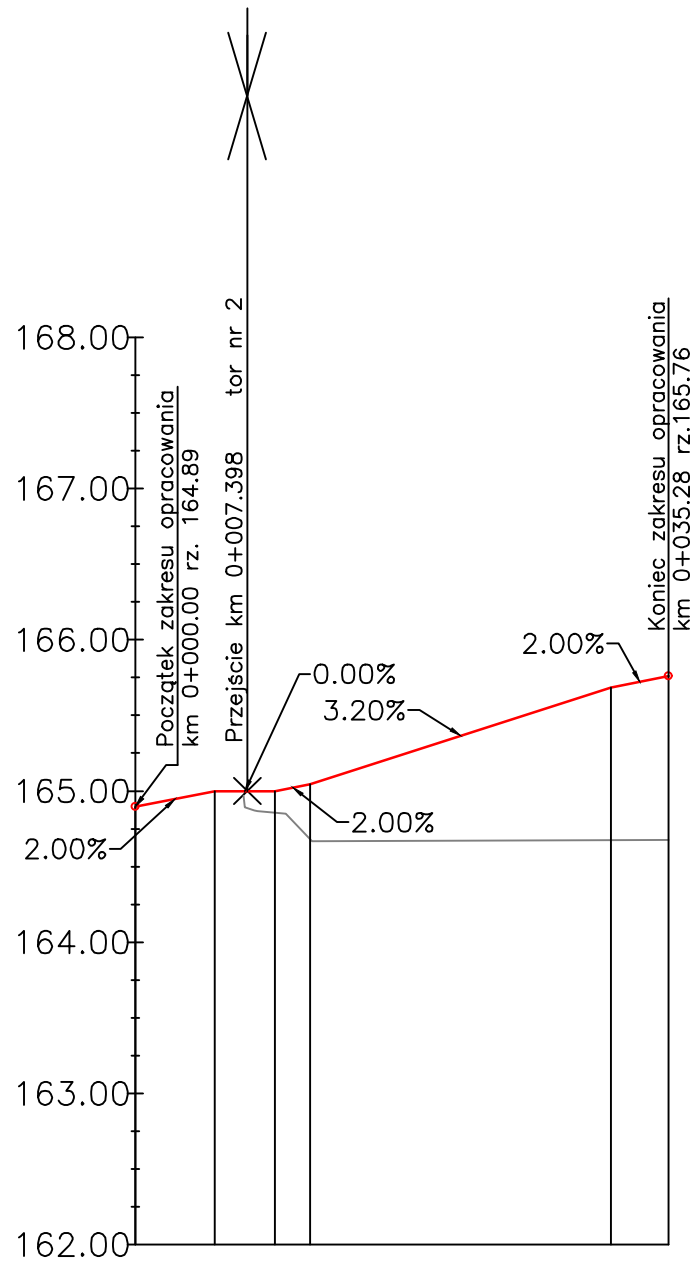


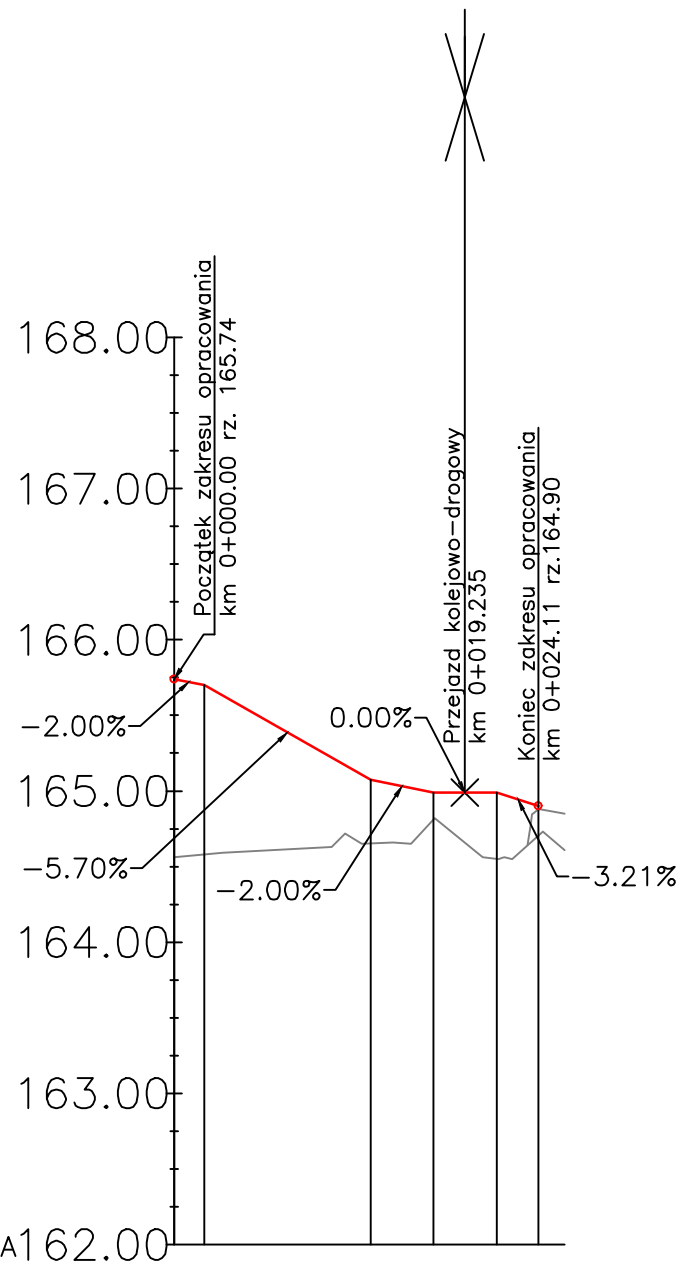
km 90.868 dojsćie do peronu – DR–02



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	164.89	165.00	165.01	165.05	165.32	165.64	165.76
Rzędne istniejące			164.85	164.67	164.67	164.68	164.68
Różnice rzędnych			0.15	0.37	0.65	0.96	1.08
Elementy niwelety	L=5.25m i=2.00%		L=4.00m i=0.00%		L=19.91m i=3.20%		L=3.80m i=2.00%
Elementy trasy	PROSTA		PROSTA		PROSTA		
	L=11.70m		L=23.58m				
Odległości	00.00	05.25	09.25	11.90		31.48	35.28
Kilometraż			10.00		20.00	30.00	




km 91.106 dojsćie do peronu – DR–02



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	165.74	165.70	165.24	165.07	165.04	164.99	164.99	164.90
Rzędne istniejące	164.56		164.63	164.66	164.66	164.60	164.60	164.61
Różnice rzędnych	1.18	1.12	0.62	0.42	0.38	0.18	0.39	0.44
Elementy niwelety	L=5.00m i=-5.70%		L=11.00m i=-5.70%		L=4.14m i=-2.00%		L=11.35m i=-3.21%	
Elementy trasy	PROSTA		PROSTA		PROSTA			
	L=14.49m		L=11.35m					
Odległości	00.00	02.00	13.00	14.49	17.14	21.34	24.11	25.84
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 Sokołów Podlaski - Siedlce” realizowanego w ramach Programu Uzupełniania Lokalnej i Regionalnej Infrastruktury Kolejowej – Kolej+ do 2029 roku			
Adres obiektu budowlanego: 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, 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 inżynierskiej 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:	Stadium:	Branża:	Wersja:
90/101/0039/23/Z/I	PROJEKT BUDOWLANY	DROGOWA	02
Kod projektu:	Nazwa rysunku:		Nr strony:
231102SOKO	Profil podłużny. DR-02		2.2-1
			Data:
			03.2025