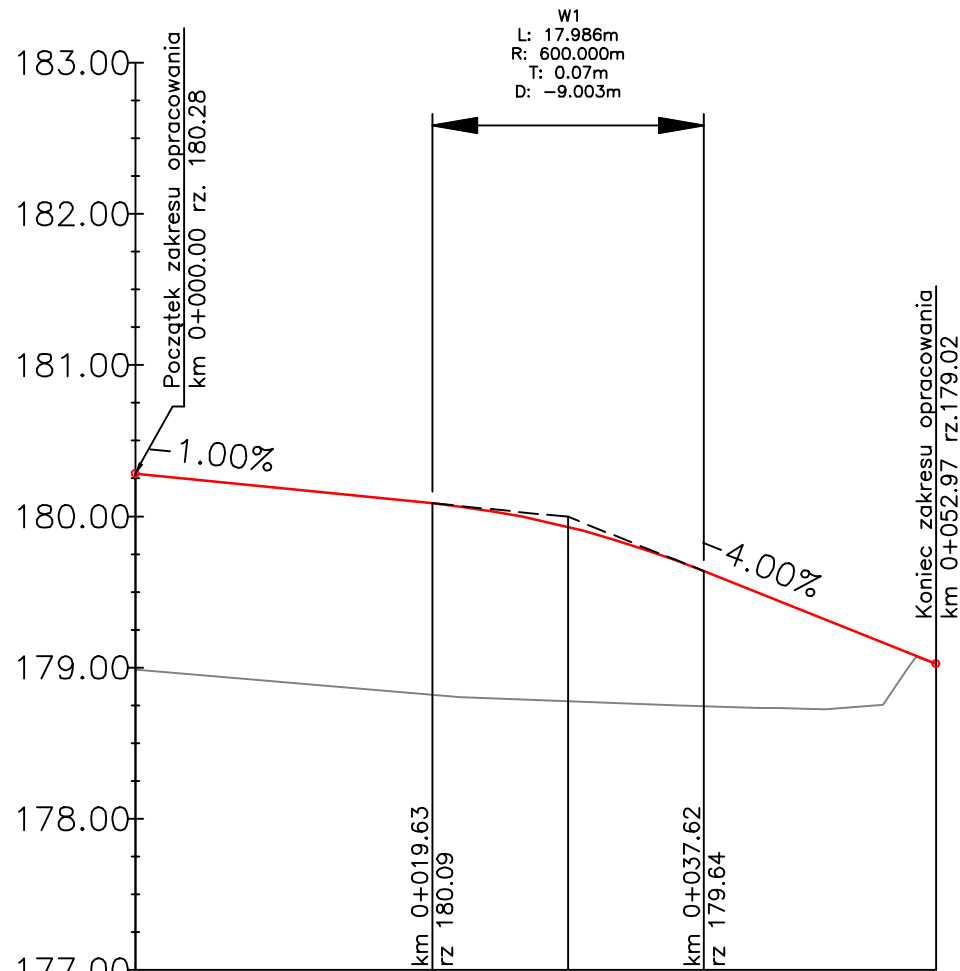


km 94.907 LK55_plac obsługa techniczna – DR-09



Rzędne niwelety	180.28	180.18	180.09	179.93	179.70	179.64	179.54	179.38	179.14	179.02
Rzędne istniejące	178.99	178.90	178.82	178.77	178.75	178.74	178.73	178.73	178.83	179.02
Różnice rzędnych	1.30	1.28	1.27	1.15	0.95	0.89	0.80	0.65	0.31	0.00
Elementy niwelety	<div><div>L=19.63m i=-1.00%</div><div>R=600.00m L=17.99m</div><div>L=15.35m i=-4.00%</div></div>									
Elementy trasy	<div><div>PROSTA</div><div>L=35.96m</div><div>ŁUK POZIOMY R=30.00m L=8.04m</div><div>PROSTA</div><div>L=8.98m</div></div>									
Odległości	00.00	19.63	28.63	35.96	37.62	44.00	52.97			
Kilometraż		10.00	20.00	30.00	40.00	50.00				

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

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	
Nazwa zamierzenia budowlanego: Opracowanie dokumentacji projektowej oraz realizacja robót budowlanych w formule „Projektuj i Buduj” dla projektu pn.: „Rewitalizacja linii kolejowej na odcinku Sokół Podlaski - Siedlce” realizowanego w ramach Programu Uzupelniania Lokalnej i Regionalnej Infrastruktury Kolejowej – Kolej+ do 2029 roku				Konsorcjant: INTOP Warszawa Sp. z o.o. ul. Łukasza Drewny70, 02-968 Warszawa	
Adres obiektu budowlanego: Linia kolejowa nr 55 Sokół Podlaski – Siedlce na odcinku od km 90+104 do km 119+870 Województwo: mazowieckie; Powiat: sokołowski, siedlecki;Gmina: Miasto Sokół Podlaski, Sokół 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>	
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	
Kod projektu: 231102SOKO		Nazwa rysunku: Profil podłużny. DR-09		Skala: 1:50/500	
				Nr rysunku: 5.2-2	
				Nr strony:	