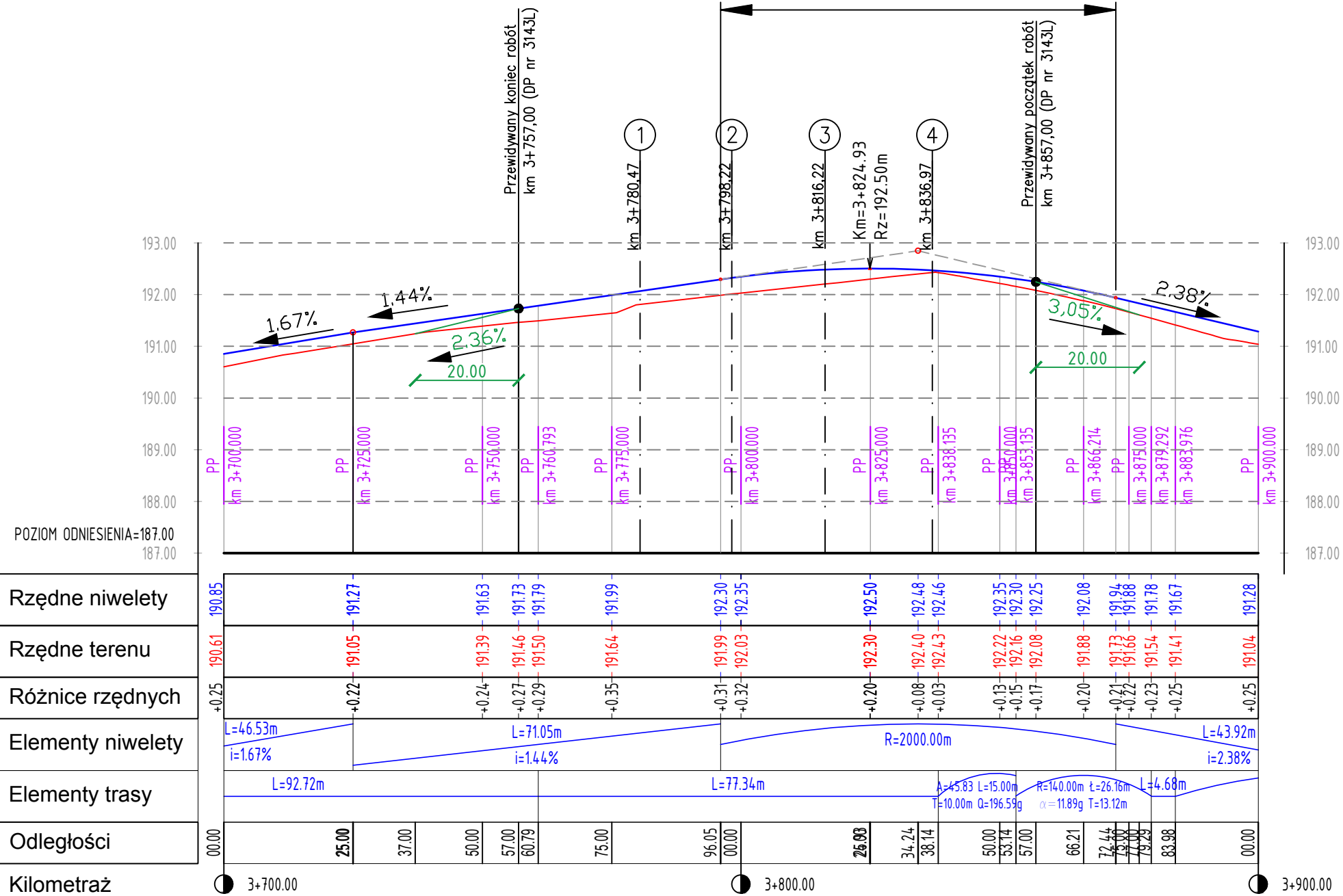


← Układ drogowy wg odrębnego opracowania ← 100.00 → Układ drogowy wg odrębnego opracowania →

L: 76.38m
R: 2000.00m
Z: 0.36m
T: 38.19m



LEGENDA:

- Niweleta istniejąca
- Niweleta projektowana
- Niweleta odcinka łączącego most z drogą istniejącą w przypadku przebudowy mostu przed przebudową drogi powiatowej nr 3143L

DANE WYJŚCIOWE:

1. Klasa drogi Z.
2. Parametry łuków pionowych jak dla drogi klasy Z.
3. Prędkość projektowa V=60km/h, minimalne promienie łuków pionowych na drodze dwujezdniowej dla V=60 km/h wynosi R=2000m. Przyjęto R=2000m.

UWAGI:

1. W przypadku przebudowy mostu w innym czasie niż przebudowa drogi powiatowej nr 3143L, projektuje się ewentualne połączenie mostu z drogą istniejącą o parametrach podanych na rysunku.
2. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi rysunkami przedmiotowego opracowania.

INWESTOR:	Zarząd Dróg Powiatowych w Krasnymstawie ul. Borowa 6, 22-300 KRASNYSTAW		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 139A/3, 53-317 WROCŁAW		
OBIEKT:	Most drogowy na rzece Wieprz w ciągu drogi powiatowej nr 3143L		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	nr rys.: D-01	
TYTUŁ RYSUNKU:	Profil drogowy		
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	data: 11.2018 skala: 1:50/500
PROJEKTANT: (branza mostowa)	mgr inż. Adam Stempniewicz	97/DOŚ/07	podpis: <i>AS</i>
PROJEKTANT: (branza mostowa)	mgr inż. Szymon Gruba	119/DOŚ/09	podpis: <i>SGruba</i>
SPRAWDZAJĄCY: (branza mostowa)	mgr inż. Szymon Migocki	124/DOŚ/14	podpis: <i>S Migocki</i>