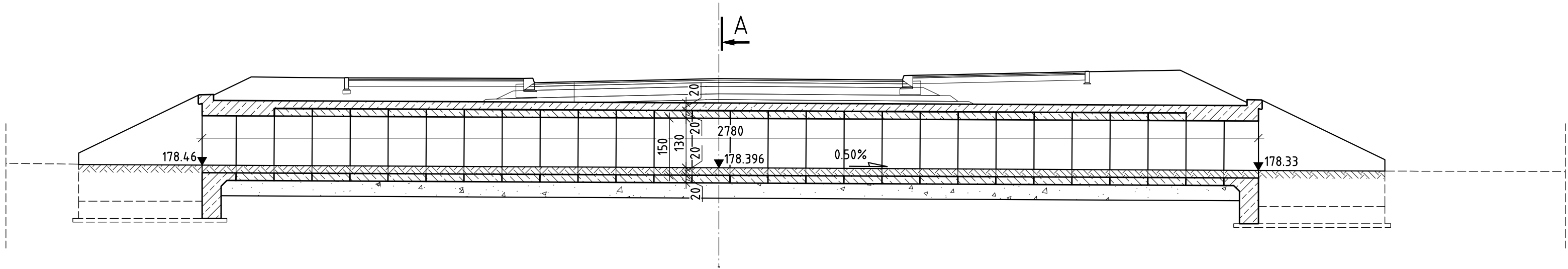
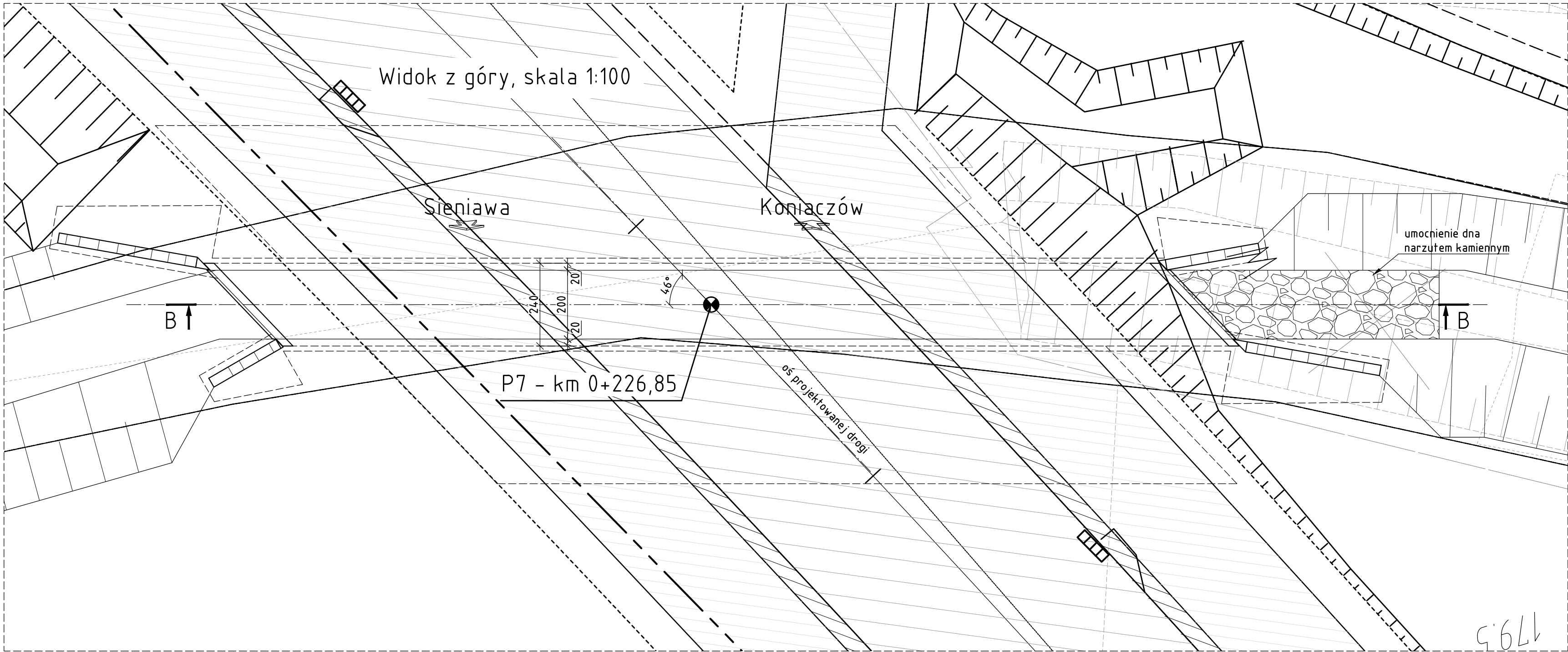


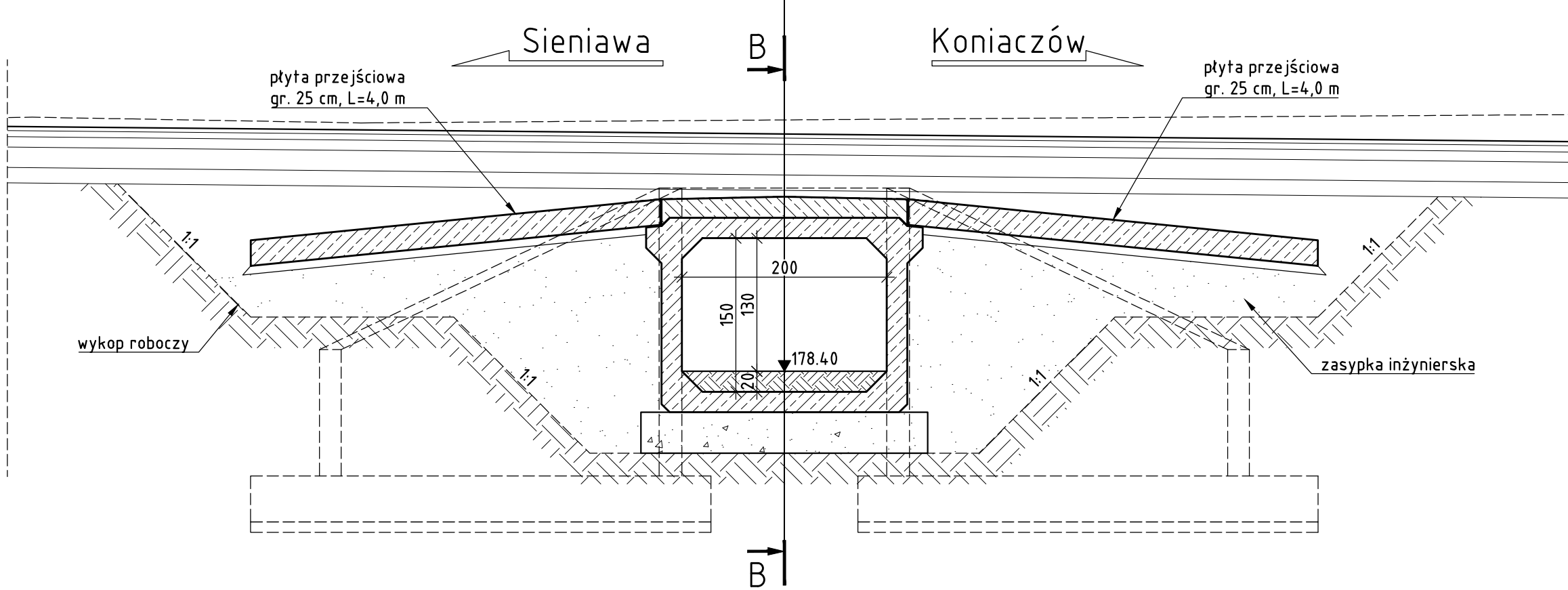
Przekrój podłużny, skala 1:100



Widok z góry, skala 1:100



Przekrój poprzeczny A-A,  
skala 1:50



METRYKA OBIEKTU - PZM7

1	Lokalizacja obiektu	km 3+140,94 drogi DW870
2	Kąt skrzyżowania z przeszkodą	$\alpha = 46^\circ$
3	Konstrukcja	skrzynka żelbetowa
4	Wymiary wewnętrzne skrzynki	1,3 m x 2,0 m
5	Długość przepustu	27,8 m
6	Rodzaj posadowienia	posadowienie bezpośrednie
7	Profil podłużny dna przepustu	spadek i=0,5%
8	Usytuowanie w planie	na łuku
9	Klasa obciążenia obiektu	"I" wg PN-EN 1991-2

<div><div>PROMOST</div><div>CONSULTING</div></div>		Zarząd Województwa Podkarpackiego - Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie ul. T. Boya Żeleńskiego 19a 35-105 Rzeszów	
35-307 RZESZÓW, ul. Niemierskiego 4 <a href="http://www.promost.pl">http://www.promost.pl</a> tel. (0-17) 85-79-155, fax (0-17) 85-79-156; e-mail: <a href="mailto:biuro@promost.pl">biuro@promost.pl</a>			
Nazwa inwestycji:		Data:	2020-10
<i>"Budowa nowego odcinka drogi wojewódzkiej nr 865 Jarosław - Oleszyce - Cieszanów - Bełżec wraz z budową mostu na rzece San oraz budową i przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej, budowli i urządzeń budowlanych w m. Munia i Sobiecin"</i>		Skala:	1:50, 1:100
		Nr rysunku:	4.1
Tytuł rysunku:			
Rysunek ogólny obiektu P7			
BRANŻA MOSTOWA			