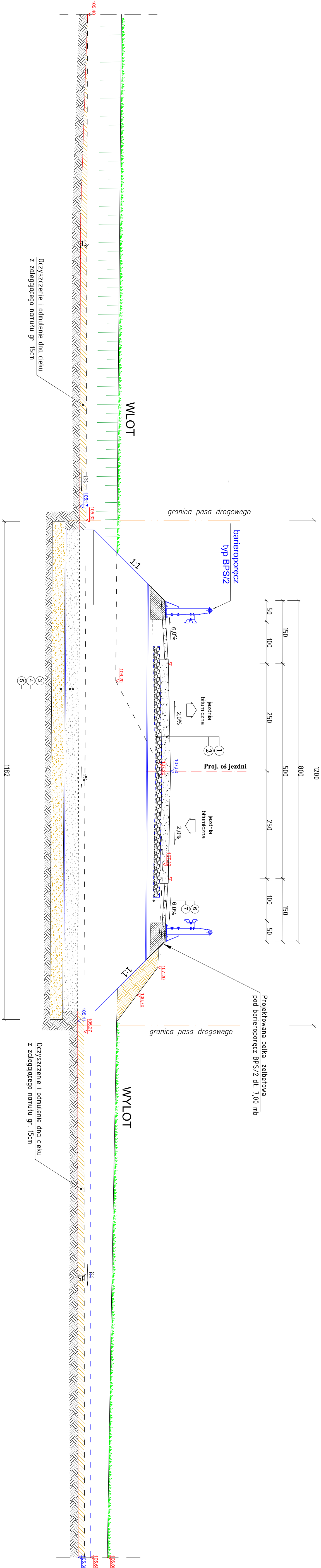


PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA PRZEPUSTU ŻELBETOWEGO W KM 0+200,00 NA PRZEPUST O PRZĘKROJU ŁUKOWO - KOŁOWYM PRZES RÓW MELIORACYJNY Z  
BLACHY FALISTEJ OCYNKOWANEJ, o wymiarach B=2,60 m, H=1.93 m, L=11,50m(dółem)  
PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY  
SKALA 1:50



LEGENDA:

- 1 Projektowana nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywem łamanego fr. 0/31,50 mm C<sub>50/30</sub> zag. mechanicznie o gr. 15 cm wg. PN-EN 13242; WT-4 (szerokość 5,00 m)
- 2 Projektowana podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem naturalnego fr. 0/63,00 mm zag. mechanicznie o gr. 15 cm wg. PN-EN 13242; WT-4 (szer. zmniejsza do 5,50 m)
- 3 Dno przepustu sasypane kruszywem naturalnym fr. 0/31,50mm gr. 30cm
- 4 Podatna konstrukcja z blachy falistej kształt łukowo-kołowy typ HCPA-29
- 5 Fundament kruszowy - mieszanka żwirowo piaskowa frakcji 0/31,5mm grub. 30cm długość 11,80cm
- 6 Projektowane pobocza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem łamanego fr. 0/31,50 mm C<sub>50/30</sub> zag. mechanicznie o gr. 10 cm wg. PN-EN 13242; WT-4 (szerokość 1,50 m)
- 7 Zasypka inżynierska przepustu

Jednostka projektująca: "DIM Projekt" P.P.W. Drog i Mostów Leszek Chmielewski 07-410 Ostrołęka ul. J. Wybickiego 20 kom. 608-358-877 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Investor:	WOJEWÓDZTWO WARSZAWO	Branża:	Mostowa
Nazwa obiektu:	Przeprawy pod koroną drogi	Stadium:	P.B.
Lokalizacja:	Przeprawy na drodze gminnej w miejscowości Głębiek, ul. Głębiek, gm. Wągrowo	Skala:	1:50
Temat:	Odbudowa przepustu w ciągu drogi gminnej 224, 138 w miejscowości Głębiek w km 0+200,00	Data:	16.08.2018 r.
Nazwa rysunku:	PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY	rys. nr:	3
		str.:	1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66.94/Os	
Projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	MAZ/BD/66.29/03	
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Paweł Parzych	MAZ/0395/POOD/11	
Projektant	mgr inż. Marcin Paweł Parzych	MAZ/BD/031/12	