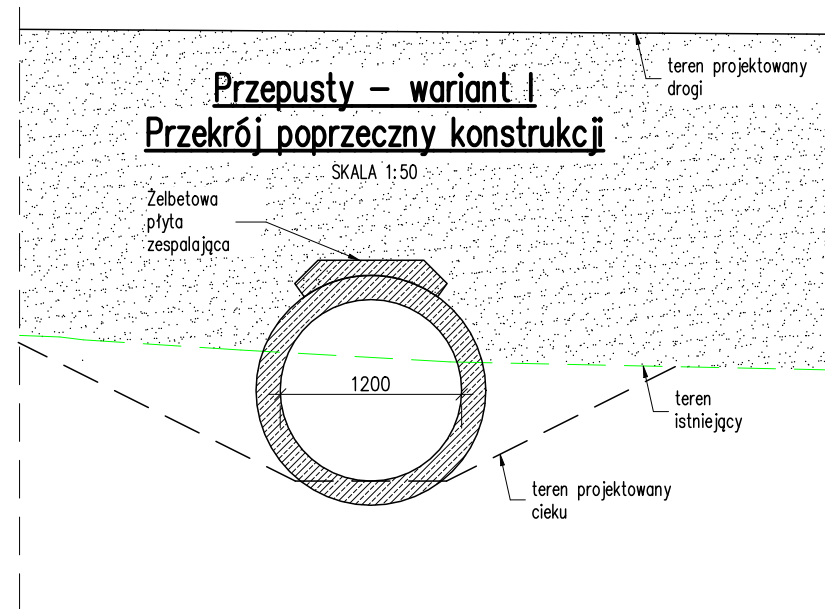
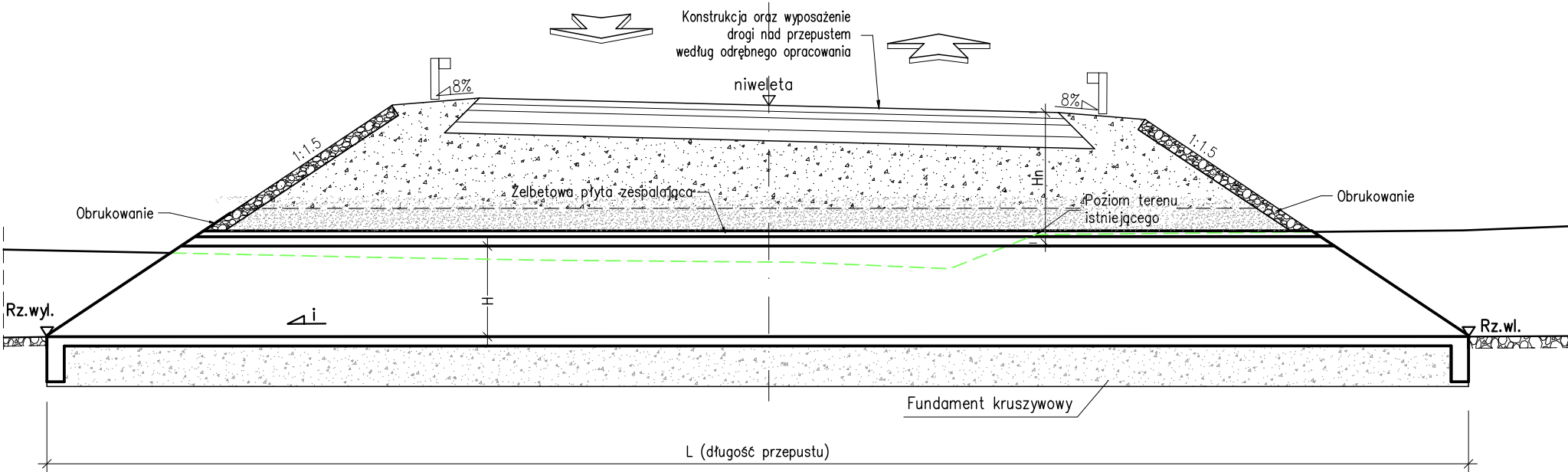


**Przekrój podłużny typowy**  
**Wariant 1**  
**PRZEPUSTY MOSTOWE**

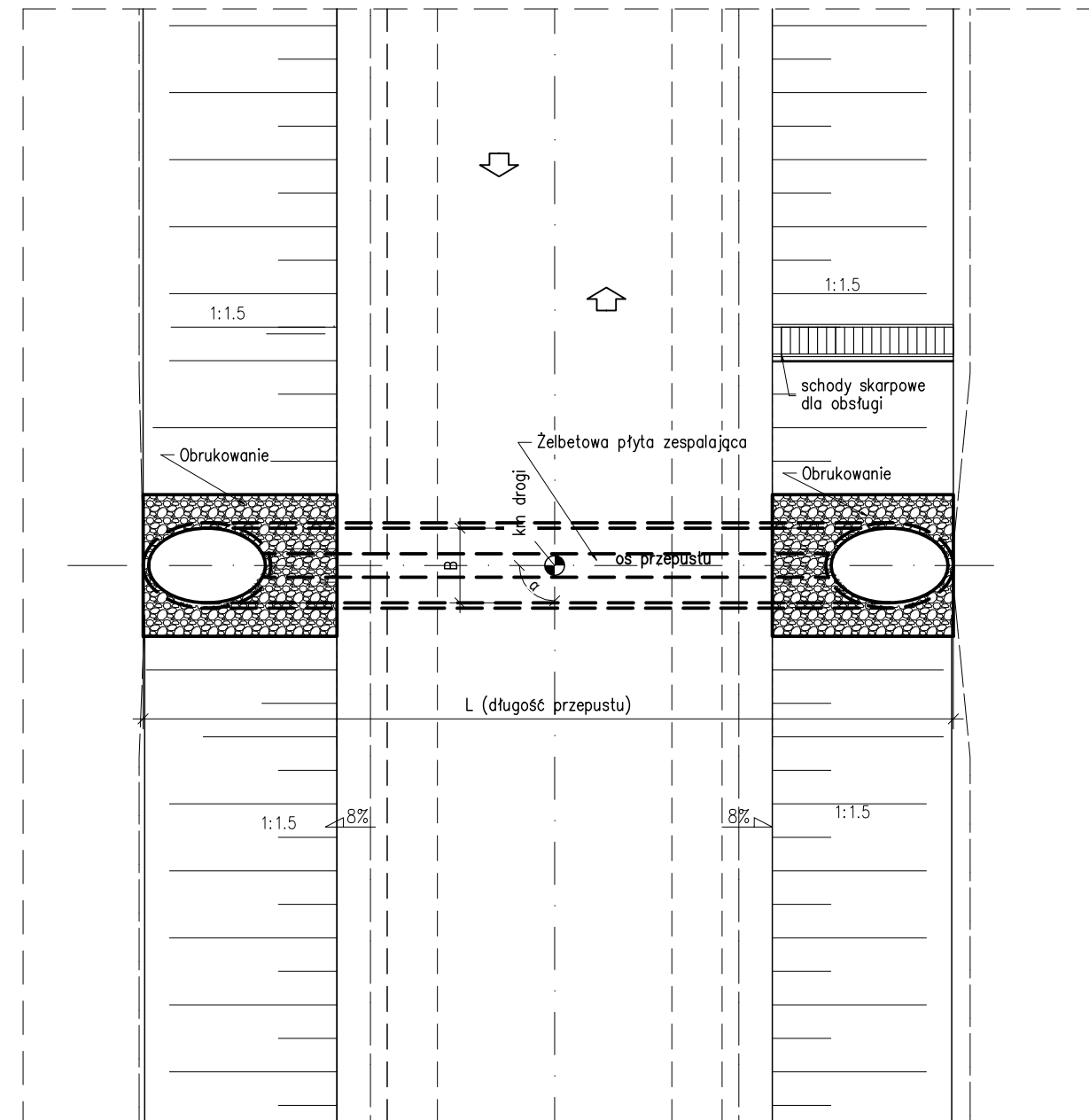
SKALA 1:100



Lp	nazwa	Użytkownicy obiektu / przeszkoda	Lokalizacja			Funkcja		Konstrukcja	Parametry						
			km projektowa ny	Droga nad przepustem	kąt przecięcia z drogą, kąt skosu ( $\alpha$ )	hydro	eko		przekrój poprzeczny		przekrój podłużny			długość L	
						H	E		szer (B)	wys (H)	rzędna wlotu	rzędna wylotu	spadek		
[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[°]	[-]	[-]	[-]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	
1	P-10	Ciek RBN 10	0+078.29	pod wlotem do ronda	62,9	H	-	rura żelbetowa	$\phi 1,2$	1,200	1,200	119,02	118,64	1,46	26,00
2	P-12	Ciek RBN 9	47+846.15	w ciągu pasa utwardzenia terenu	90	H	-	rura żelbetowa	$\phi 1,2$	1,200	1,200	117,78	117,73	0,50	10,50
3	P-13	Ciek RBN 10	0+430.56	w ciągu JD_6	60,2	H	-	rura żelbetowa	$\phi 1,2$	1,200	1,200	117,90	117,40	3,54	14,10
4	P-14	Ciek RBN 12	0+020.20	pod wlotem do ronda	90	H	-	rura żelbetowa	$\phi 1,2$	0,800	0,800	119,57	119,56	0,50	14,35

**Rzut z góry typowy**  
**Wariant 1**  
**PRZEPUSTY MOSTOWE**

SKALA 1:200



**UWAGI:**

- Na rysunkach podano:
  - wymiary w [mm],
  - rzędne wysokościowe w [m],

Jednostka projektowa:	<b>WIA</b>	IVIA S.A. www.ivia.pl biuro@ivia.pl	Siedziba spółki: al. W. Rozdzieńskiego 91 40-203 Katowice tel. +48 608 548 630	Biurowiec: Czechowice - Dziedzice: ul. Kasprowicza 46 43-502 Czechowice - Dziedzice tel./fax +48 33 822 46 67	Nr umowy: 2413.24.2020/2021 z dnia 09.03.2021r.
Investor:	Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad	<b>GDDKiA</b>	"Budowa drogi krajowej nr 8 na odcinku Stabiny - węzeł Augustów z obwodnicą Białobrzeg o długości ok. 17,92km z podziałem na pododcinki: koniec obw. Sztabina - początek obw. Białobrzeg oraz obwodnica Białobrzeg - węzeł Augustów" Pododcinek: Budowa obwodnicy Białobrzegów		
Rodz. oprac.:	KONCEPCJA PROGRAMOWA	Nr egz.:	woj. podlaskie; powiat augustowski; gmina: Augustów Gmina Wiejska, Augustów Gmina Miejska		
Data:	11.2022	Przedmiot opracowania:		<b>OBIEKTY INŻYNIERSKIE</b>	
Nazwa rysunku:		Przepusty mostowe - wariant 1		Nr rys.: 06.01	
Skala:		1:200 - 1:100			
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień	
<b>BRANŻA INŻYNIERYJNA</b>					
Główny Projektant:		mgr inż. Andrzej KULA		SLK/4388/PWOM/12, mostowa	
Projektant:		mgr inż. Tomasz WRÓBLEWSKI		SLK/8303/PBM/18, mostowa	
Projektant:					
Opracowujący:					
Sprawdzający:		mgr inż. Artur SELES		SLK/2827/PWOM/09, mostowa	