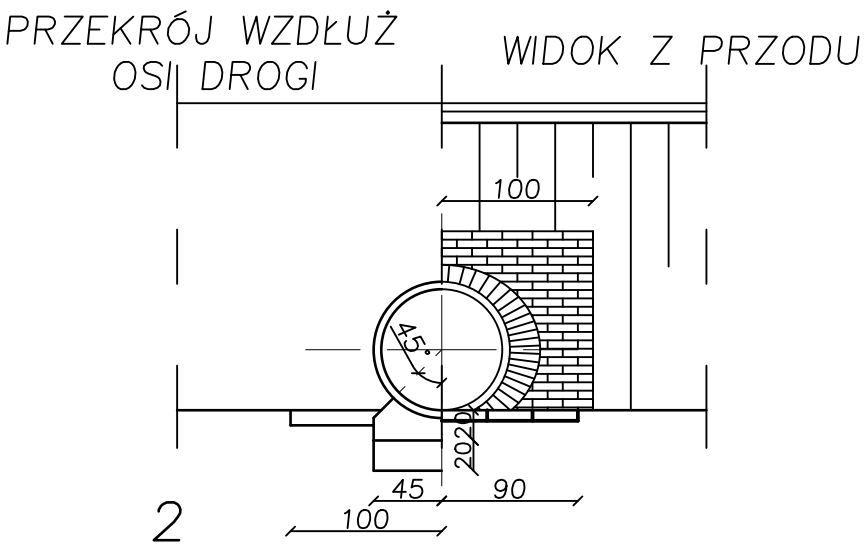
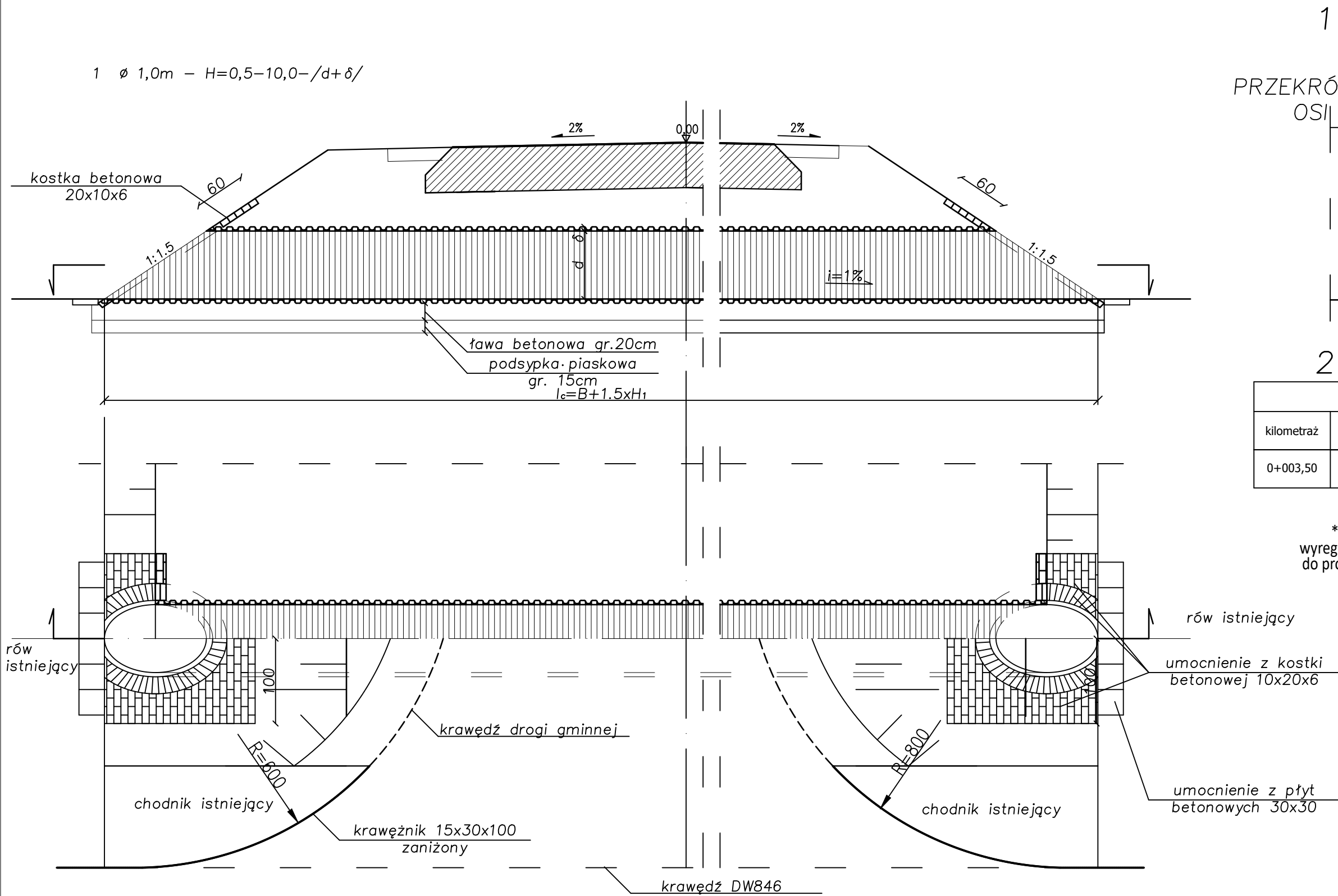


RYSUNEK PRZEPUSTU Z RUR Z TWORZYWA SZTUCZNEGO PEHD Sn8

Wykonać zgodnie z normą PN-91/S-10042 i PN-85/S-1003



ZESTAWIENIE PRZEPUSTÓW					
kilometraż	średnica Ø [cm]	długość l [m]	rzędna wlotu	rzędna wylotu	rzędna drogi
0+003,50	100	10,00	194,94	194,90	196,44

\* w miejscu istn. chodnika  
wyregulować z dostosowaniem  
do projektowanej krawędzi DG

WYKONAWCA: Doradztwo i Usługi Projektowe - Tomasz Szokało Staw Noakowski 84b, 22-413 Nielisz				
INWESTOR: Gmina Kraśniczyn, ul. Kościuszki 21, 22-310 Kraśniczyn,				
TEMAT: „Umocnienie oraz odwodnienie dna wąwozu lessowego oraz przebudowie drogi gminnej nr 110051L od km 0+000,00 do km 0+925,50				
Szczegół przepustu				
Funkcja	Imię i Nazwisko	Podpis	Numer uprawnień	SKALA 1:50
Projektant:	Tomasz Szokało		LUB/0132PWOD/18	DATA IX 2022
Sprawdzający:	Robert Gień		LUB/0267/PWBD/20	RYS. 5