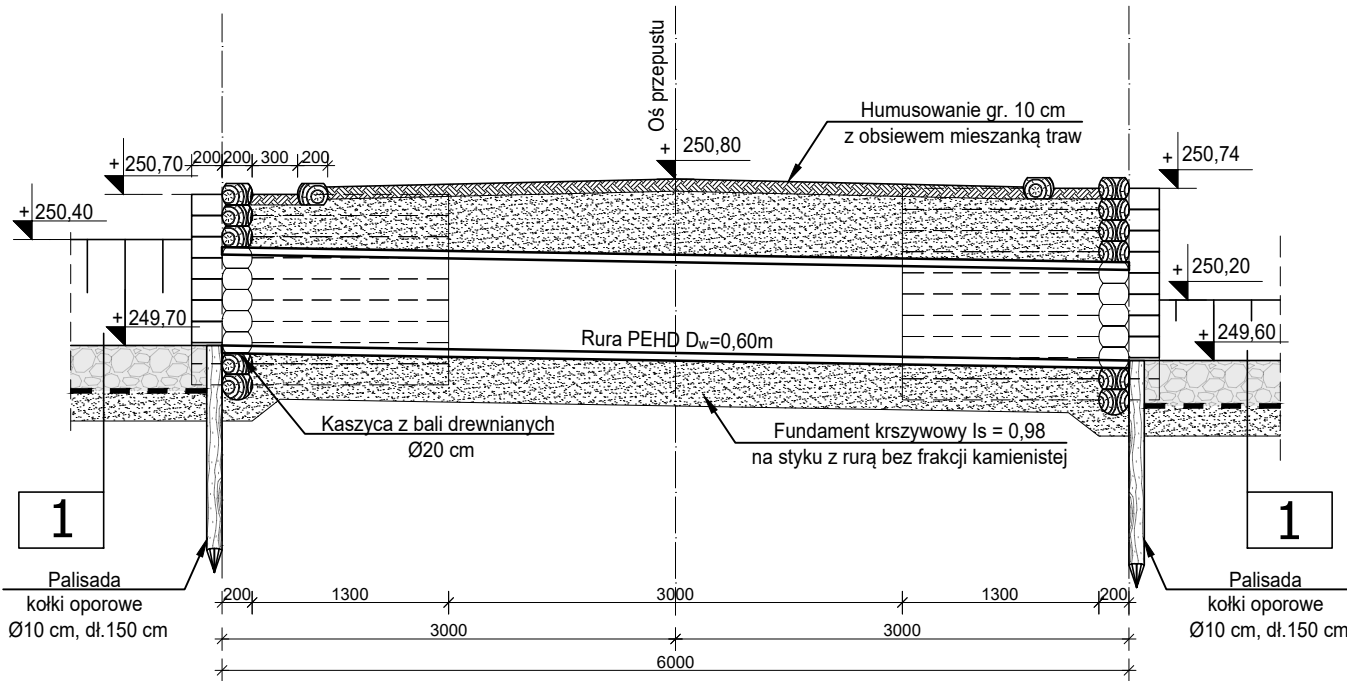


PRZEPUST B-1A

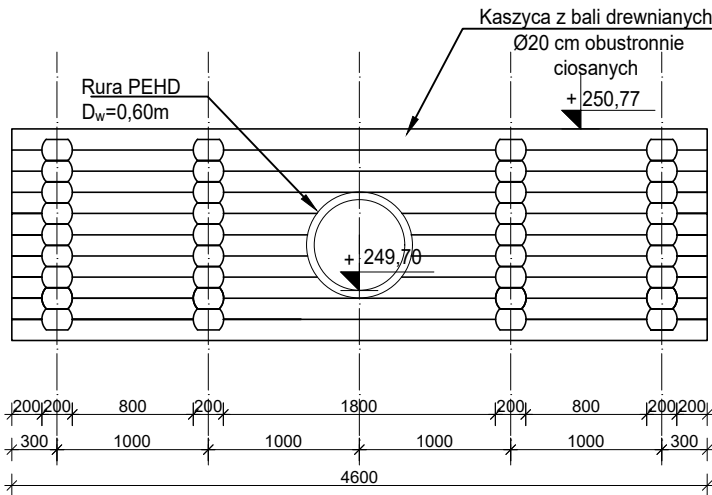
Przekrój podłużny
(skala 1:50)



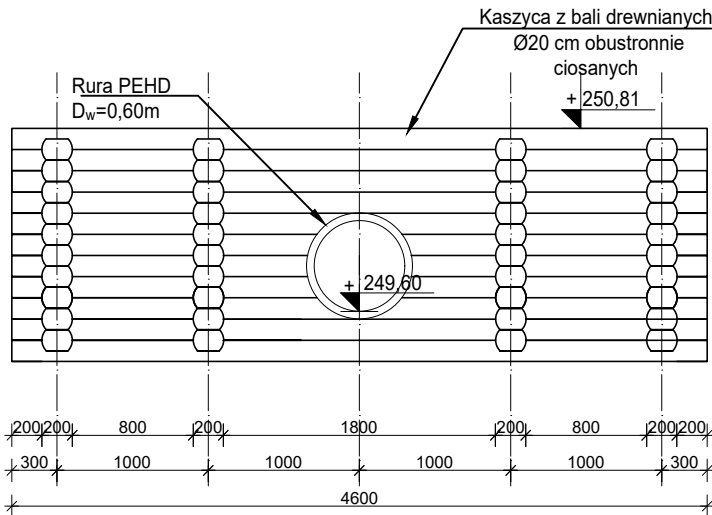
1

Kamień hydrotechniczny frakcji 90-180 mm gr. 30 cm
Geowłóknina separacyjna
Podsypka piaskowa gr. 20 cm - zagęszczona
Grunt rodzimy

Wlot przepustu
(skala 1:50)



Wylot przepustu
(skala 1:50)



Biuro projektowe: MK DESIGN MACIEJ KOWALIK ul. Prosta 14/16/62 25-371 Kielce
Inwestor: SKARB PAŃSTWA LASY PAŃSTWOWE NADLESNICTWO KOLUMNA ul. Lesników Polskich 1c 98-100 Łask

Temat i adres inwestycji: ODBUDOWA ZBIORNIKÓW I BUDOWA NOWYCH URZĄDZEŃ WODNYCH NA TERENIE NADLESNICTWA KOLUMNA - LESNICTWO SZCZUKWIN -
--

Stadium projektu: OPERAT WODNOPRAWNY
Branża: INŻYNIERYJNA HYDROTECHNICZNA

Tytuł rysunku: Przepust B-1A		
Numer projektu: 19005	Skala: 1: 50	Numer rysunku: 04
Numer umowy:	Data: 04/2020	Numer rewizji: 00
	Format: 297 x 420	

ZESPÓŁ AUTORSKI			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Maciej Kowalik	konstrukcyjna SWK/0076/POOK/10	
Sprawdził:			