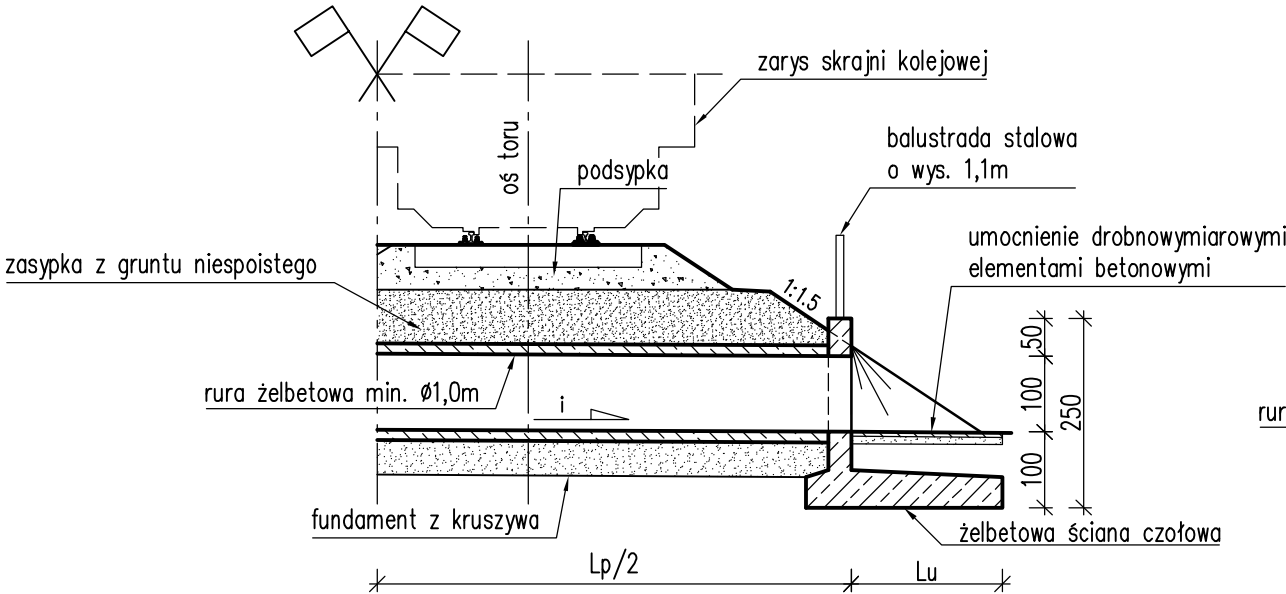
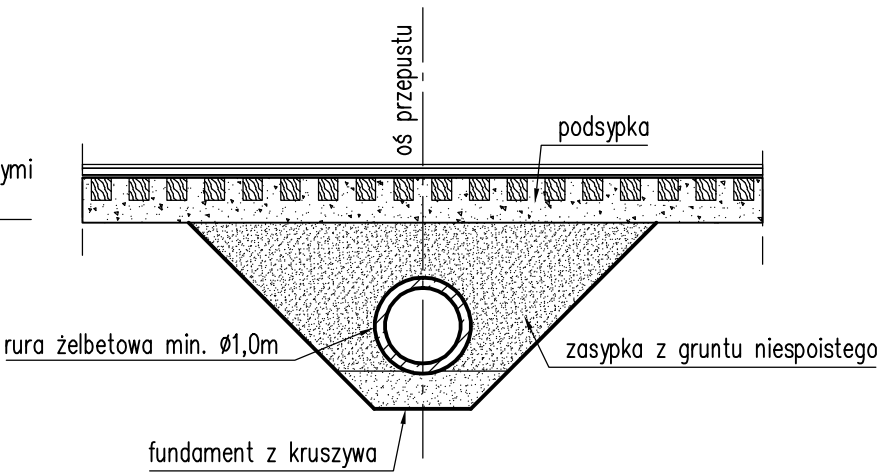


RYSUNEK PRZEPUSTU RUROWEGO
SKALA 1:100

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



PRZEKRÓJ POPRZECZNY



ZESTAWIENIE PRZEPUSTÓW			
L.p.	Kilometraż W1	Kilometraż W2	Średnica [m]
1	26,657	26,657	1,0
2	27,515	27,515	1,5
3	29,154	29,154	1,0
4	31,533	31,533	1,0

Zamawiający:		 Warszawska Kolej Dojazdowa sp. z o.o. Warszawska Kolej Dojazdowa sp. z o.o. ul. Batorego 23 05-825 Grodzisk Mazowiecki		
Wykonawca:		 Multiconsult Multiconsult Polska sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa		
Nazwa projektu:		OPRACOWANIE STUDIU WYKONALNOŚCI DLA PROJEKTU PN.: "MODERNIZACJA INFRASTRUKTURY KOLEJOWEJ LINII WKD - POPRZECZ BUDOWĘ DRUGIEGO TORU LINII KOLEJOWEJ NR 47 OD PODKOWY LEŚNEJ DO GRODZISKA MAZOWIECKIEGO"		
Etap:		ETAP II A: ANALIZY TECHNICZNE WARIANTÓW INWESTYCYJNYCH Z OSZACOWANIEM KOSZTÓW		
TOM II.A.4: OBIEKTY INŻYNIERYJNE				
Branża:	Tytuł rysunku:			
OBIEKTY INŻYNIERYJNE	RYSUNEK PRZEPUSTU RUROWEGO			
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień budowlanych	Podpis
Opracował	mgr inż. Jerzy Trojnar	mostowa	PDK/0141/PWOM/04	
Opracował	mgr inż. Michał Głód	mostowa	-	
Rewizja:	Data opracowania:	Skala:	Nr umowy:	Nr rysunku:
1.1	17.07.2017 r.	1:100	WKD10/022-1/2017	1