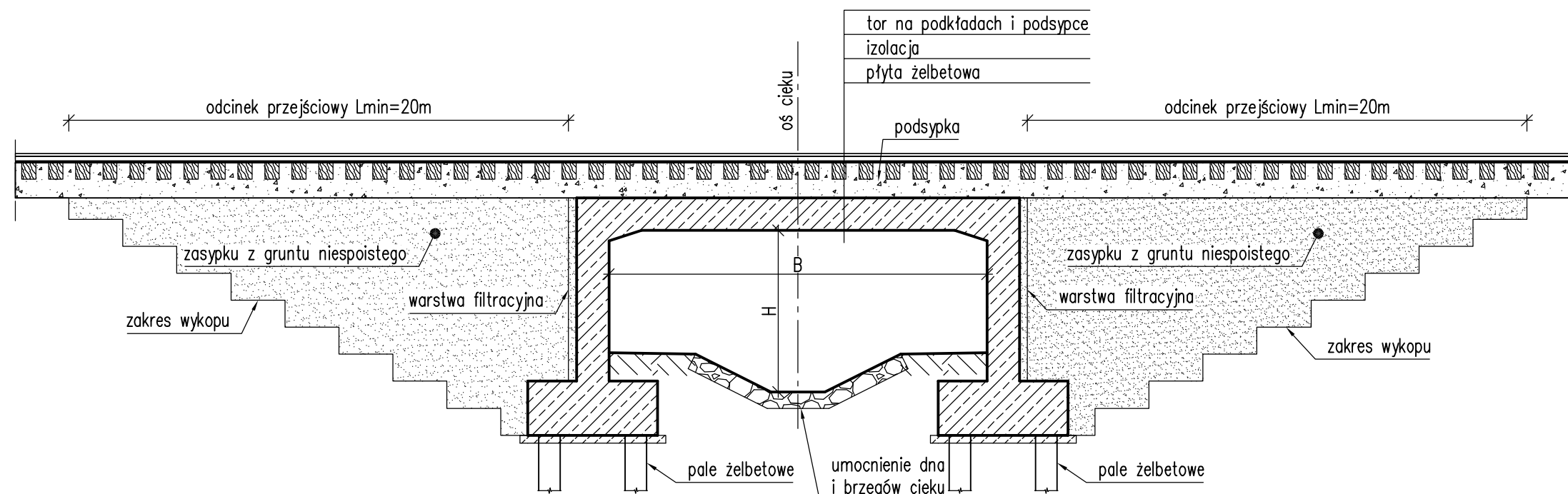
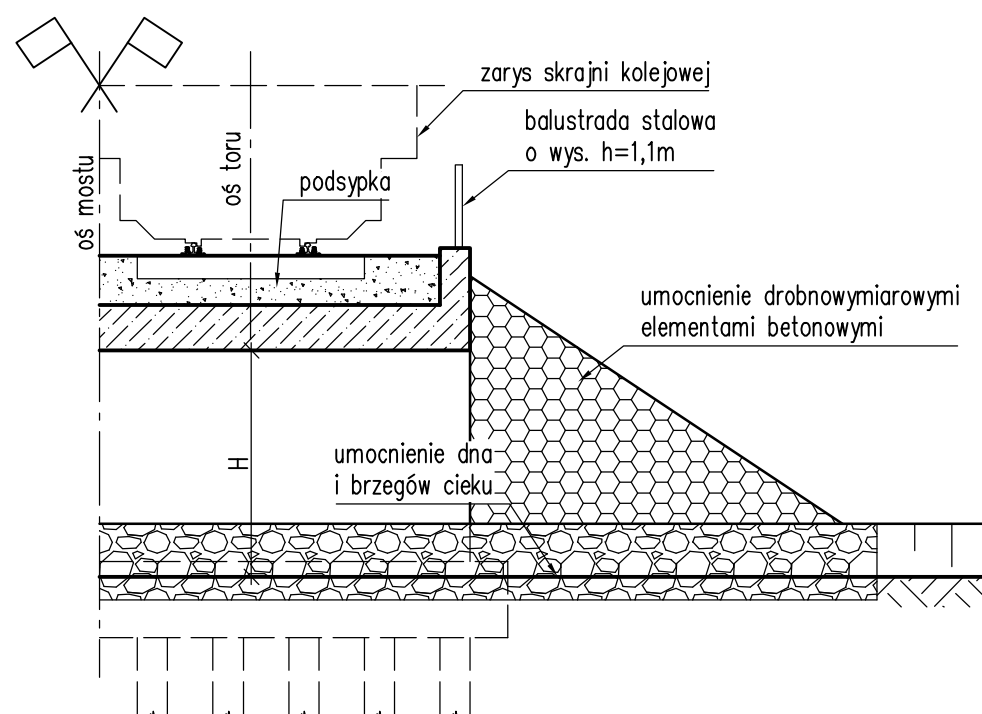


RYSUNEK MOSTU RAMOWEGO
SKALA 1:100

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



PRZEKRÓJ POPRZECZNY



ZESTAWIENIE OBIEKTÓW MOSTOWYCH

L.p.	Kilometraż W1	Kilometraż W2	Światło poziome – B [m]	Prześwit – H [m]
1	25,356	25,356	6,0 (w tym chodnik dla pieszych)	3,0
2	28,498	28,498	5,0	1,7
3	29,982	29,982	5,0	1,7
4	32,148	32,148	7,0	2,0

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 STUDIUM 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:

OBIEKTY INŻYNIERYJNE

Tytuł rysunku:

RYSUNEK MOSTU RAMOWEGO

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	2