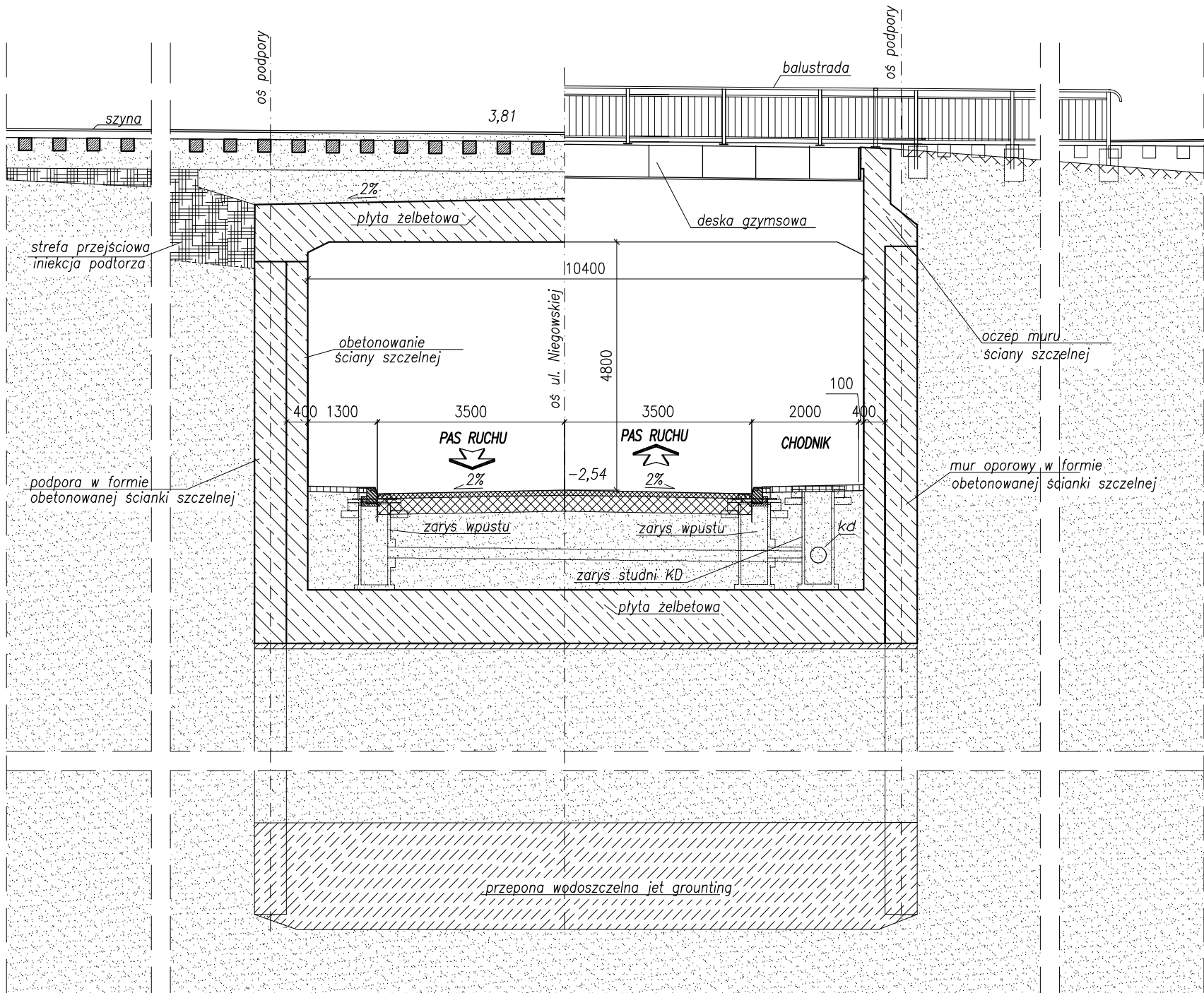
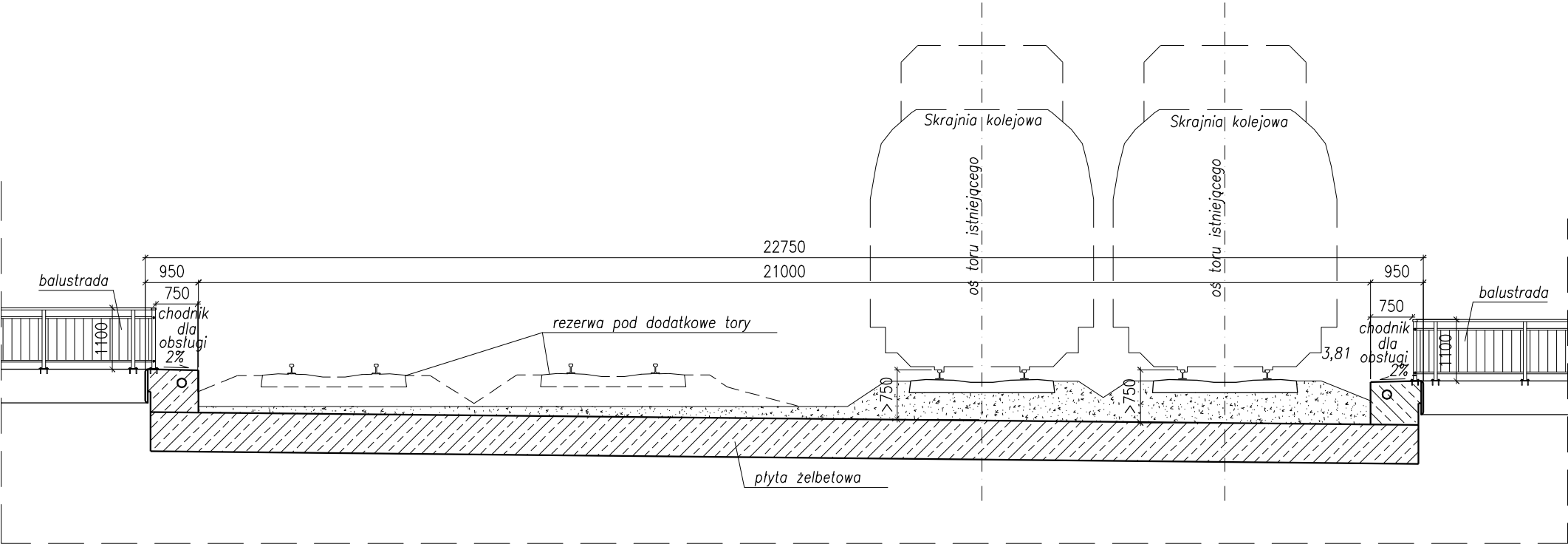


Przekrój przez obiekt / Przekrój na dojeździe w obrębie wanny
Skala 1:100



Przekrój prostopadły do osi torów
Skala 1:100



Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

 BPBK s.a. Biuro Projektów Budowlanych Komunalnego spółki akcyjnej w Gdańsku ul. Jana Uphagena 27, 80-237 Gdańsk tel. centr.: 58 341 40 11, fax: 58 341 89 46 e-mail: dn@bpbk.com.pl, www.bpbk.com.pl	Zadanie: ANALIZA WIELOKRYTERIALNA WARIANTÓW LOKALIZACJI BEZKOLIZYJNEGO PRZEKROCZENIA TORÓW KOLEJOWYCH W DZIELNICY GDAŃSK – ORUNIA (OBSZAR B)		
	Nazwa opracowania: ANALIZA WIELOKRYTERIALNA		
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY WIADUKT KOLEJOWY - NOWA DROGA KLASA Z			
Stadium opracowania: KONCEPCJA			Nr rysunku: N.4
Data: 12.2017	Skala: 1:100		
Umowa nr: 52/2017-I/PU/017/17	Poz: 0383/K		
Projektant:	mgr inż. Mirosław Wałęga	specj. mostowa upr. nr 3992/Gd/89	
	–	specj. – upr. nr –	
Opracowanie:	mgr inż. Jakub Jankowski	specj. – upr. nr –	
	–	specj. – upr. nr –	
Sprawdzający:	inż. Tomasz Śmiglewski	specj. – upr. nr –	
		specj. mostowa upr. nr POM/0349/PWBM/15	