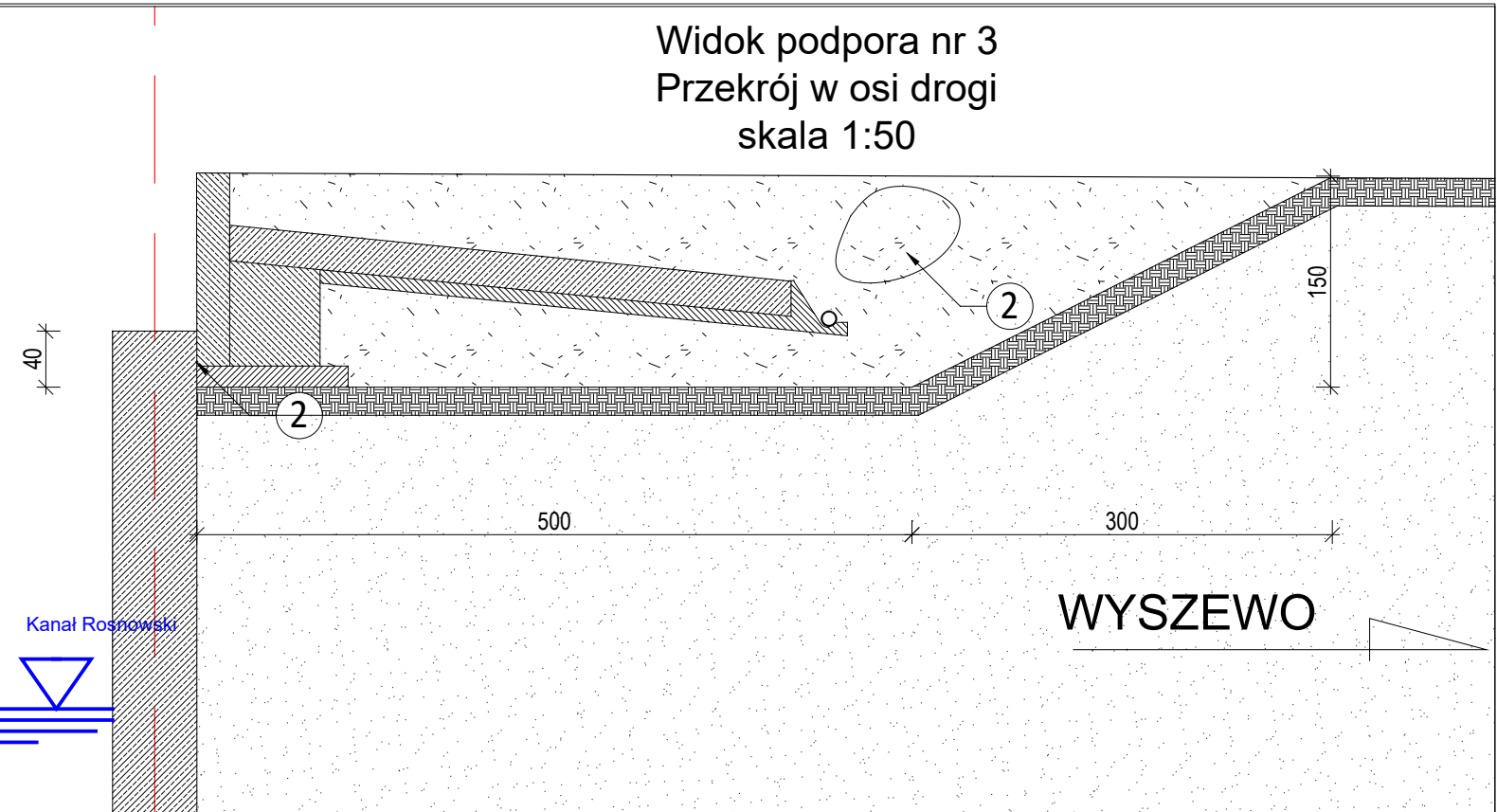
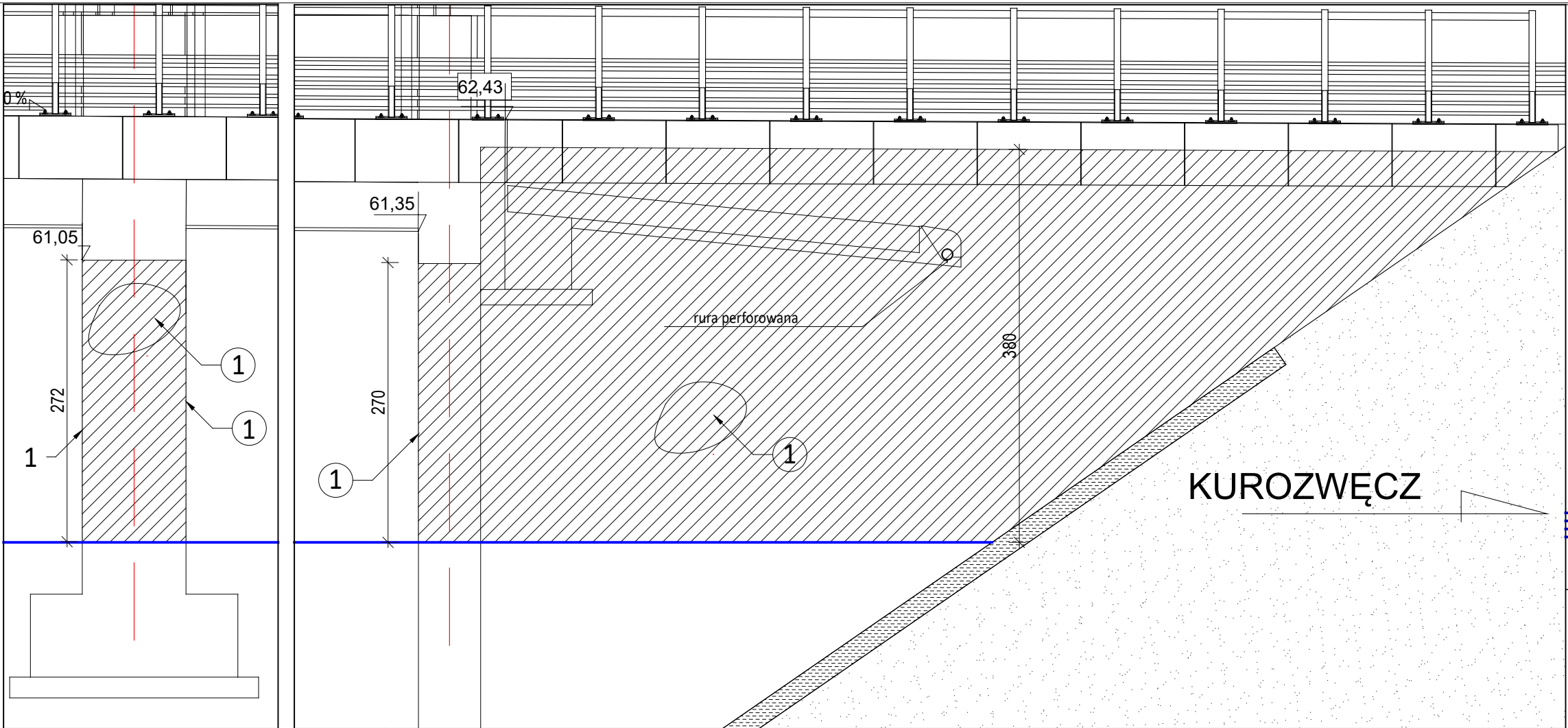
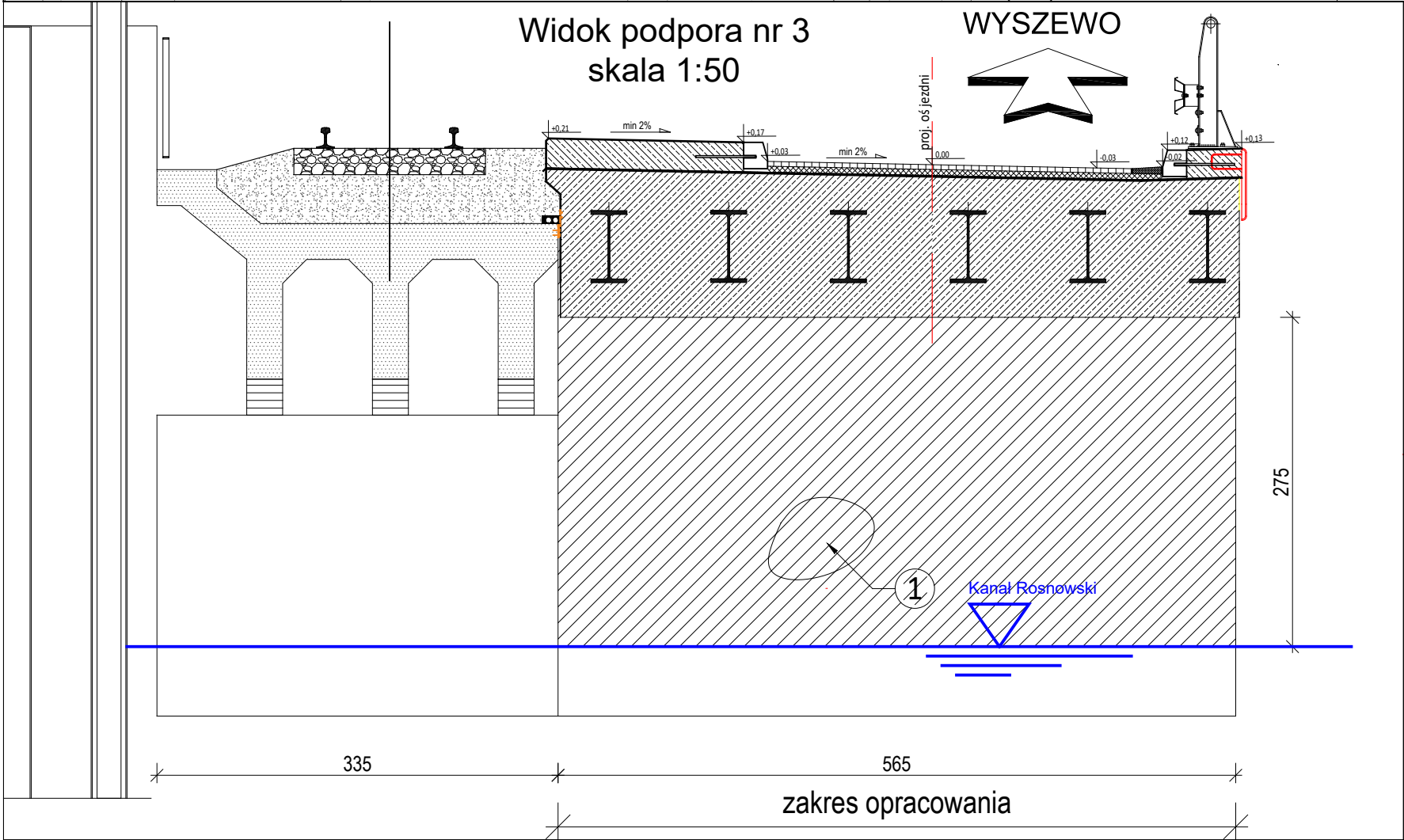


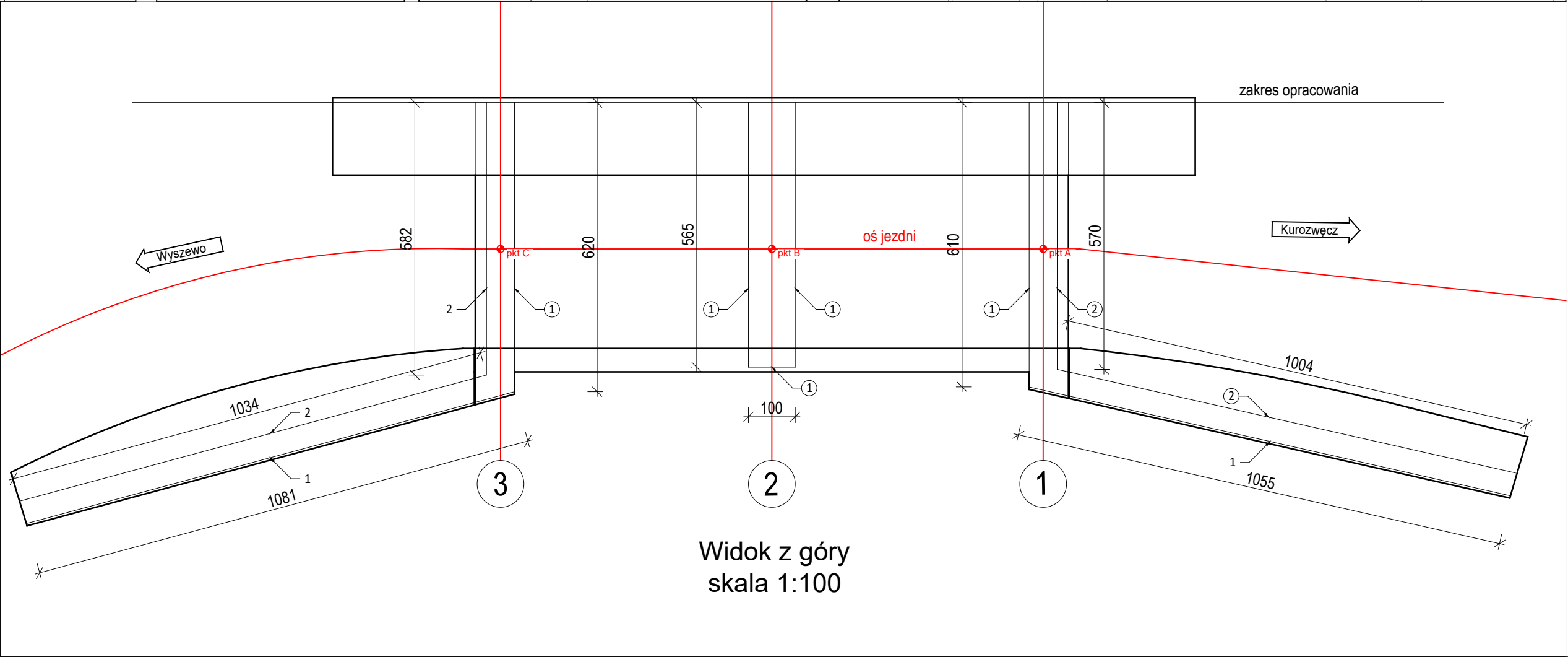
Widok z boku
skala 1:50



Widok podpora nr 3
Przekrój w osi drogi
skala 1:50



Widok podpora nr 3
skala 1:50



Widok z góry
skala 1:100

1 powierzchnie zewnętrzne:
- skrzydeł przyczółka
- korpusu przyczółka
- podpora pośrednia
Usunąć wszystkie skorodowane części betonu
Oczyszczyć powierzchnie poprzez płaskowanie strumieniowo-ciepłe
Wykonać beton natryskowy zbrojony siatką zbrojeniową na gr. min. 5 cm
Powierzchnie betonu zabezpieczyć elastyczną powłoką malarską na bazie akrylanu
Powierzchnie pokryć powłoką "antygraffiti"

2 powierzchnie podziemne:
- skrzydeł - do głębokości wykopów
- korpusów - do głębokości wykopów
Odkryć powierzchnie podziemne korpusu i skrzydeł
Oczyszczyć powierzchnie poprzez płaskowanie strumieniowo-ciepłe
Reprofilować materiałami PCC o średniej grubości 1cm
Pokryć powłokową izolacją epoksydowo-bitumiczną (gruntowanie + 3 warstwy izolacyjne). Izolację wyprowadzić 5cm ponad projektowaną powierzchnię terenu
Wykonać zasypkę

jednostka projektowa:				AXIAL Sp. z o.o. ul. Botaniczna 10 www.axial.poznan.pl tel. 504 175 173 NIP 777 338 59 80		60-586 Poznań biuro@axial.poznan.pl tel. 61 610 01 77 REGON 521 304 113			
inwestor:		Powiat Koszaliński, Powiatowy Zarząd Dróg w Koszalinie reprezentowanym przez Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Koszalinie							
Nazwa zadania:		Wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. "Przebudowa mostu w m. Rosnowo"							
inwestycja:		Remont mostu w m. Rosnowo							
adres inwestycji:		miejscowość: Rosnowo, powiat: koszaliński, województwo: zachodniopomorskie działki nr ewid.: 227 (dz): 1137 (dz): 1136/1 (Wp): 235 (Wp): 228/10 (R): 109/15 (R): 108 (Tk)							
Branża:		drogowa, mostowa		Stadium dokumentacji:		PW			
Stadium dokumentacji:									
Stanowisko		Imię i nazwisko		Branża		Nr uprawnień specjalność		Podpis	
projektant		mgr. inż. Bartosz Tomczak		mostowa		WKP/2025/POC/008 do projektowania i nadzoru w specjalności mostowej			
sprawdzający									
Opracowanie		mgr inż. Adam Glapiak		-		-			
Tytuł rysunku:								Nr 07	
Podpory - zakres robót									
nr umowy: 24/2023 z dnia 17.05.2023r				Data opracowania: 09.2023				Skala: 1: 50	