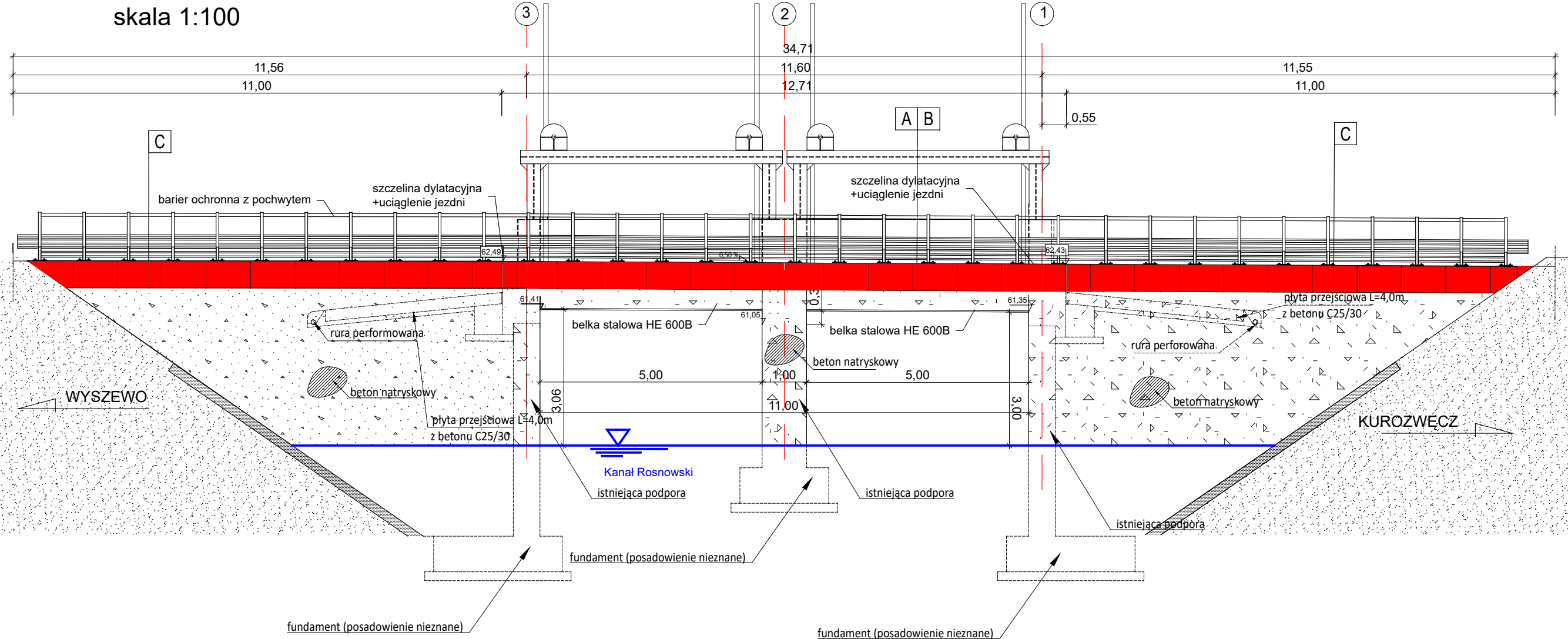


Widok z boku
skala 1:100



A

JEZDNIA NA MOŚCIE

4 cm	warstwa ścierna - SMA 11
5 cm	warstwa wiążąca - asfalt twardolany
0,5 cm	Izolacja ciężka - papa termozgrzewalna mostowa
25-37,4 cm	Płyta pomostowa - beton C30/37
60 cm	Belka stalowa HE 600B

B

KAPA CHODNIKOWA NA MOŚCIE

0,5 cm	Nawierzchnia epoksydowo - mineralna
24,5 cm	Kapa żelbetowa z betonu C30/37
0,5 cm	Warstwa ochronna izolacji - papa termozgrzewalna
0,5 cm	Izolacja ciężka - papa termozgrzewalna mostowa
25-37,4 cm	Płyta pomostowa - beton C30/37
60 cm	Belka stalowa HE 600B

C

JEZDNIA NA DOJEŻDZIE

4 cm	warstwa ścierna z SMA11
8 cm	warstwa wiążąca z AC16W
10 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej kruszywem C 90/3
20 cm	warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4

Jednostka projektowa : axial 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		
TEMAT umowy :		Wykonanie kompletnej dokumentacji wymaganej do uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę oraz złożenie wniosku o pozwolenie na budowę dla zadania: "Przebudowa mostu m. Rosnowo (w zakresie części drogowej)"		
NAZWA inwestycji :		Przebudowa w m. Rosnowo (część drogowa)		
Adres inwestycji :		Województwo: zachodniopomorskie; Powiat: koszaliński; Gmina: Manowo; Jednostka ewidencyjna: 320904_2, Manowo, Obręb ewidencyjny: 0063, Rosnowo; działki nr ewid.: 23/21; 78; 227; 23/6		
Branża :		mostowa	Stadium dokumentacji:	PB
Stanowisko	Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	mgr. inż. Bartosz Tomczak	mostowa	WKP/0265/POOM/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności mostowej	
Opracował	mgr. inż. Adam Glapiak			
Tytuł rysunku: Widok z boku - stan projektowany				Nr 03
Nr umowy: 14/2024 z dnia 08.01.2024r.		Data opracowania: 01/2024	Skala: 1: 100	