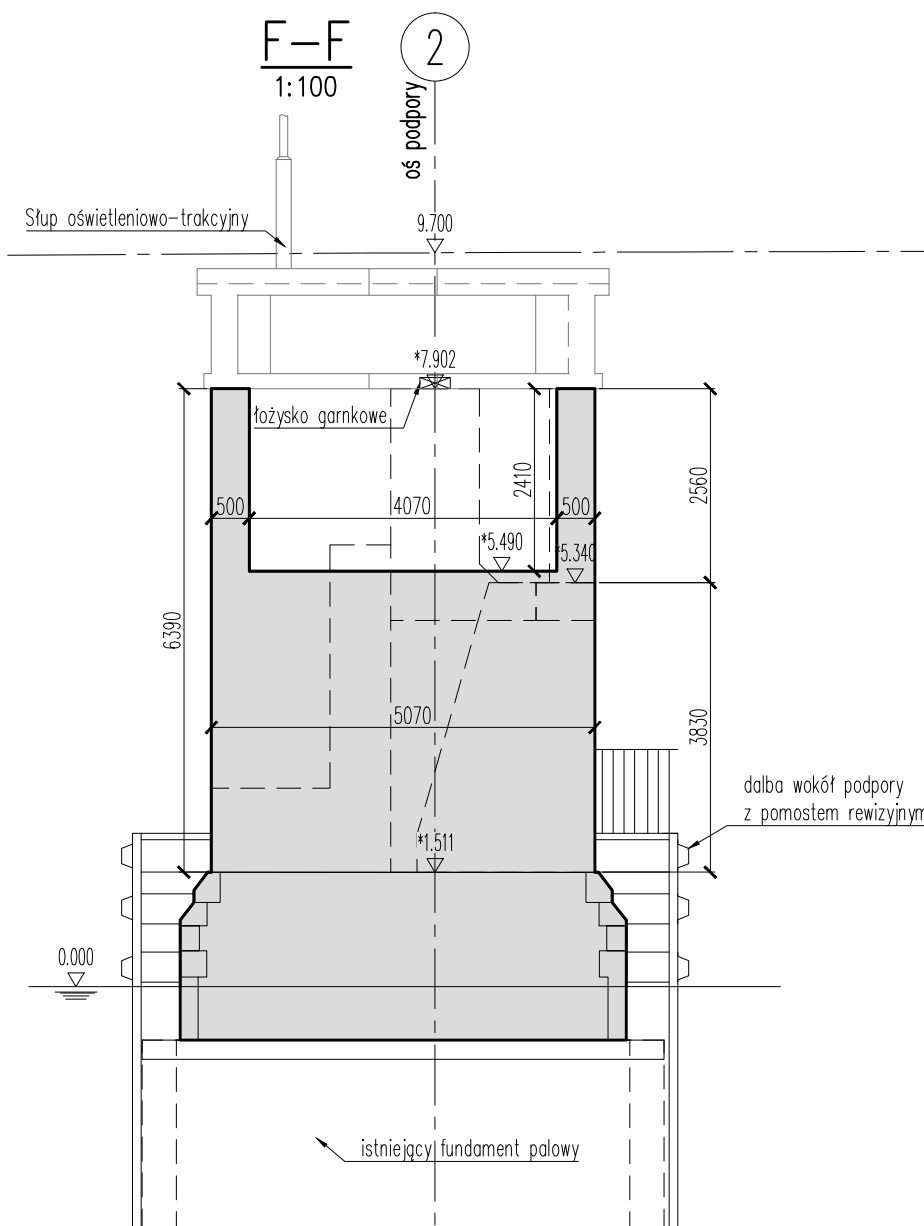
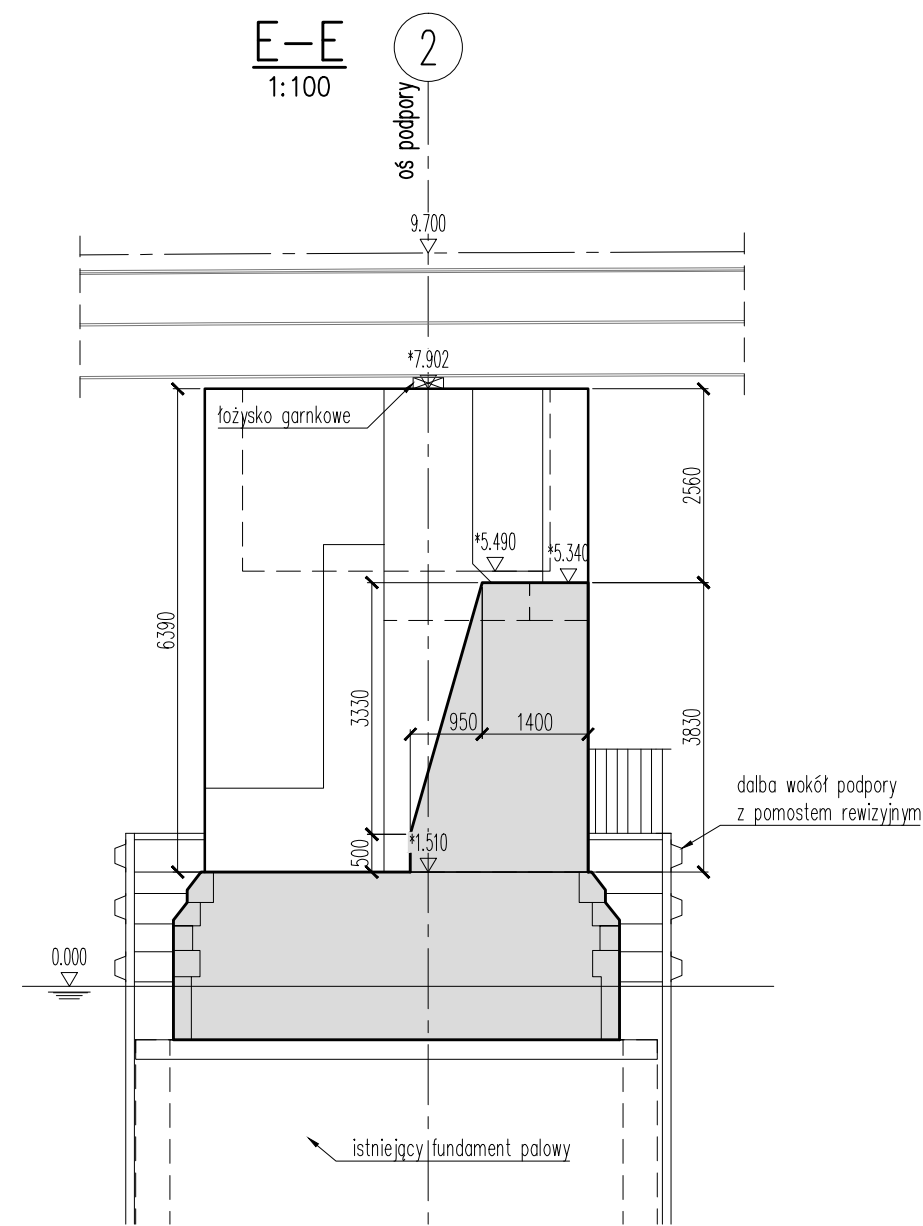
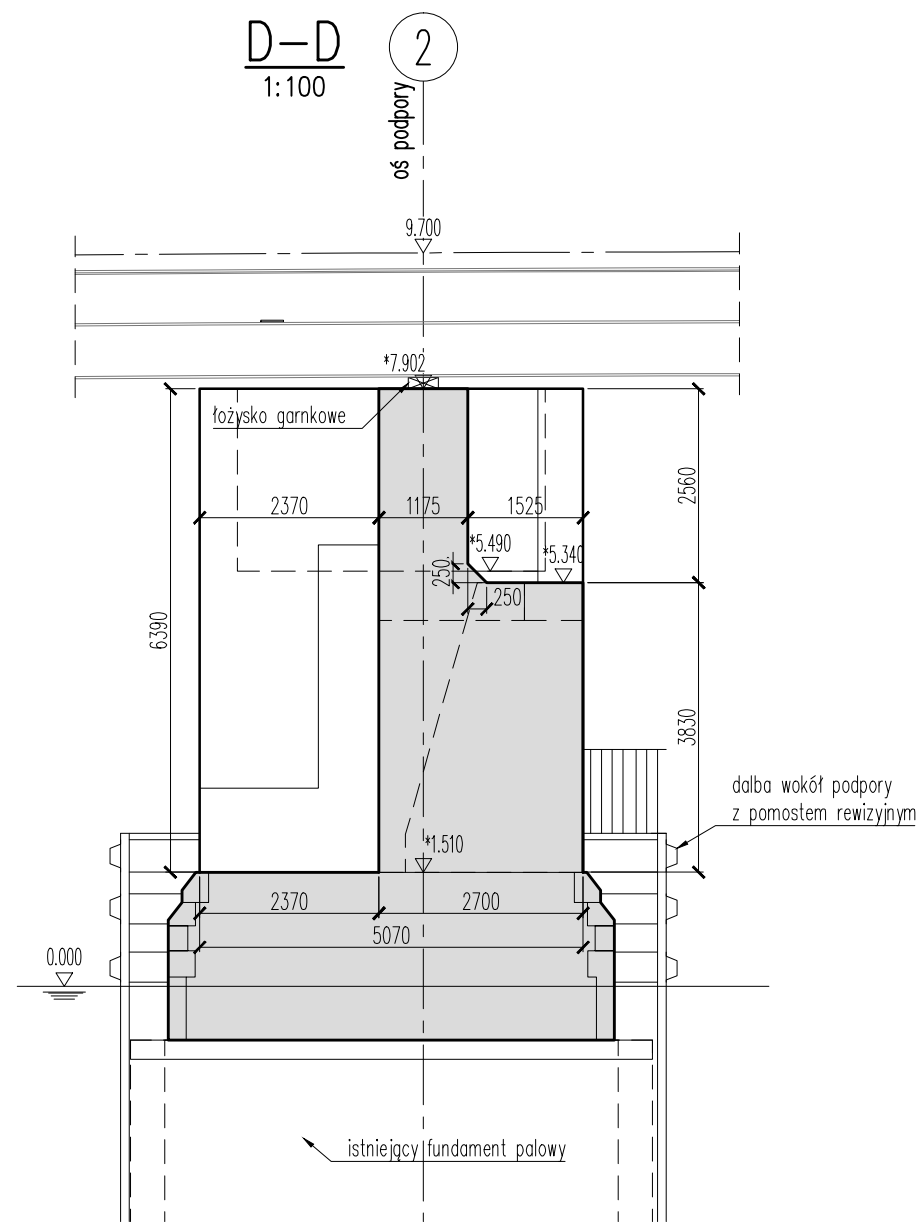
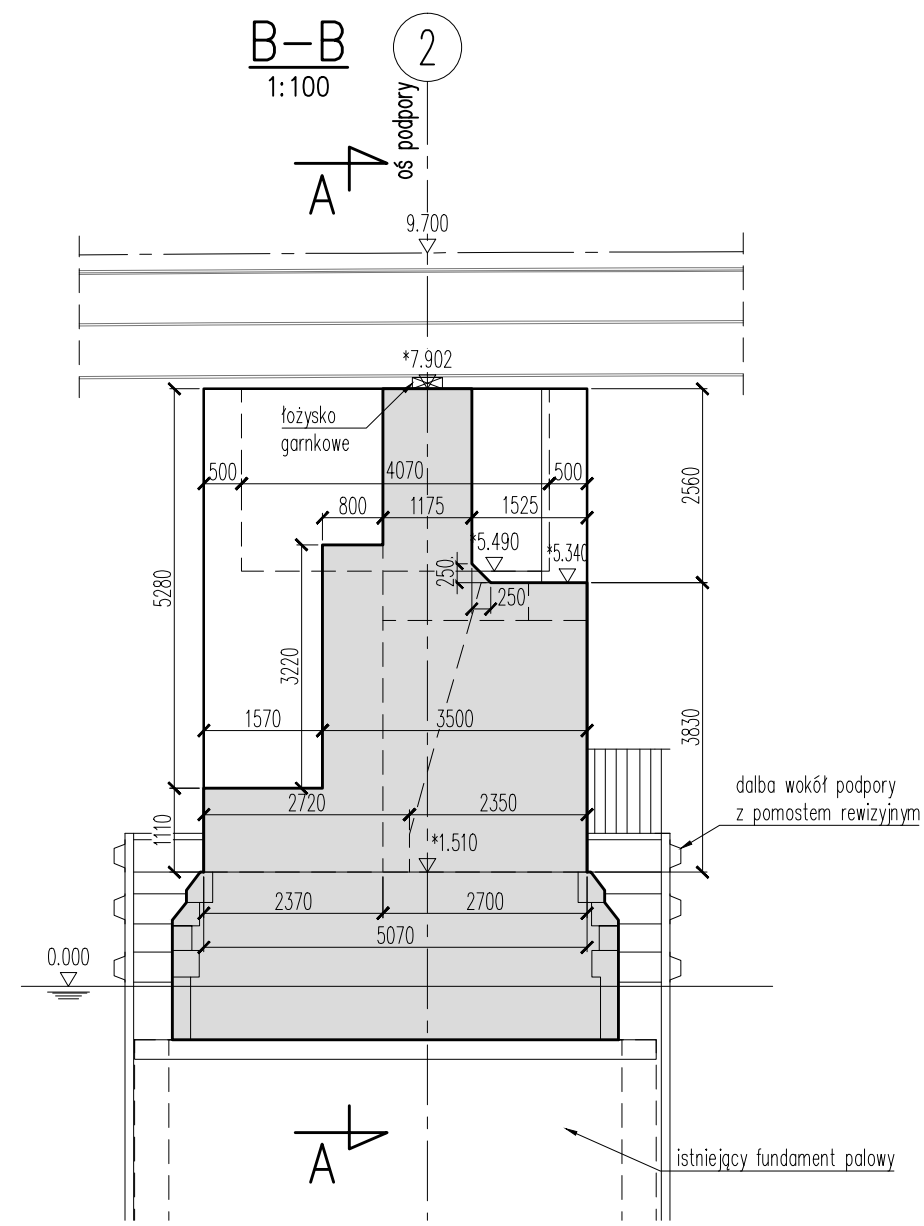
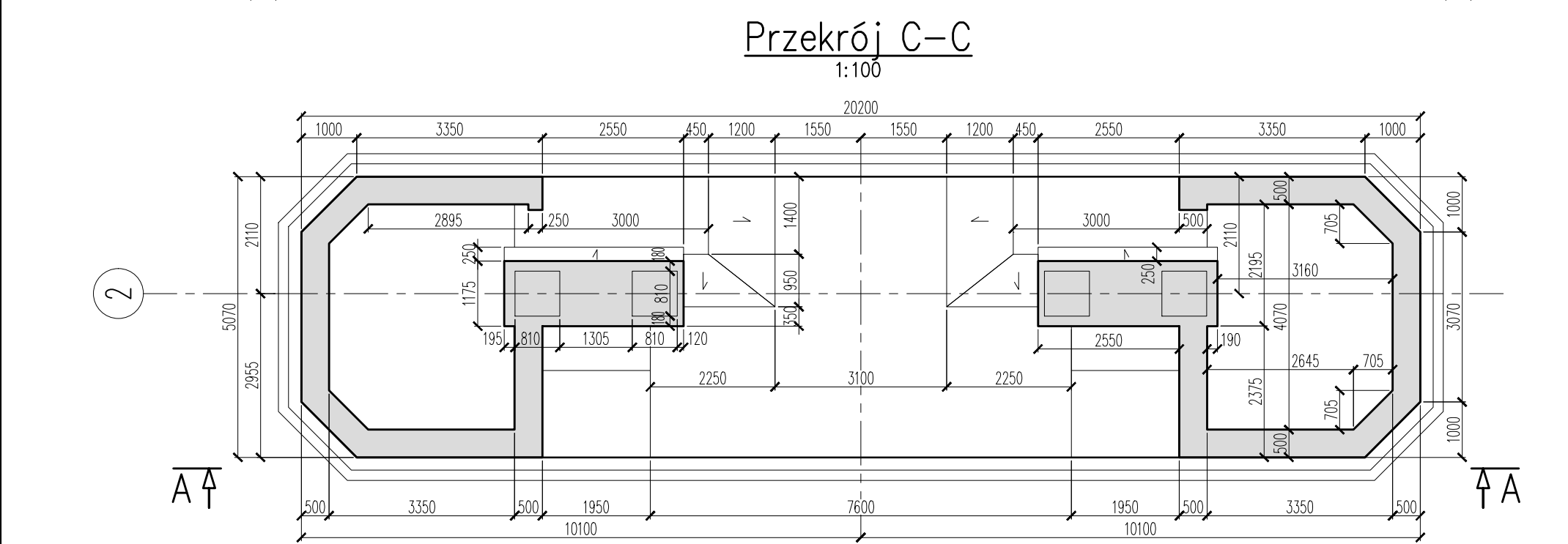
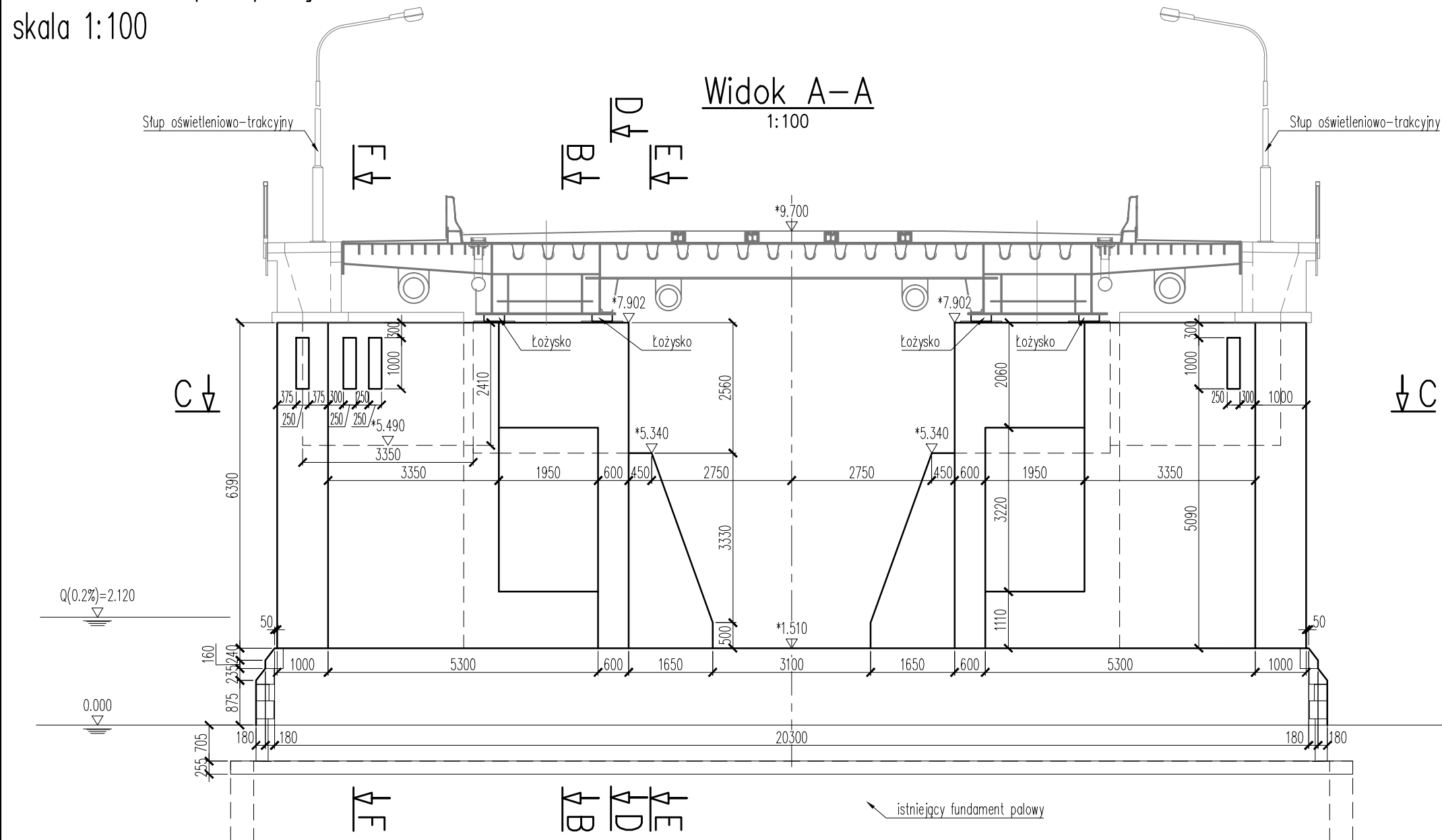


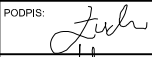

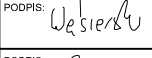
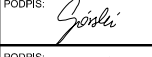




Geometria podpory P2

skala 1:100



- UWAGI:
1. Rysunek przedstawia istniejącą podporę P2.
 2. Czytać wraz z pozostałymi rysunkami PW.
 3. Wymiary podano w mm.
 4. Rzędna usytuowania ciosów podłożyskowych jest jednocześnie rzędną rozbiórki nadbudowy podpory.
 5. * – rzędna wierzchu oparcia odczytana z projektu przebudowy przyczółków z 1988 r.
 6. Należy wyremontować powierzchnię betonową poprzez uzupełnienie ubytków zaprawami i zastosowanie farb laserunkowych. Należy przygotować powierzchnie betonowe zapewniając odpowiednią pielęgnację i hydrofobizację.

Zamawiający/ Inwestor:		 Gmina Miasta Gdańsk ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk	
Jednostka projektowa:		 M3M Sp. z o.o. Sp. k. 80-299 Gdańsk, ul. Myślberska 1A tel. 501 034 532, biuro@mrzym.pl	
Nazwa obiektu budowlanego:		"Przebudowa Mostu Siennickiego w Gdańsku"	
Nazwa elementu Projektu Wykonawczego:		PROJEKT WYKONAWCZY OBIEKTY INŻYNIERSKIE - MOST NAD MARTWĄ WISŁĄ - TOM II / XI	
Tytuł (nazwa) rysunku:		Geometria podpory P2	
GŁÓWNY PROJEKTANT	MGR INŻ. MARIUSZ ŁUCKI	UPRAWNIENIA BUDOWANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR DZIEL. 1046/05/11/PKOW/13	PODPIS: 
PROJEKTANT	MGR INŻ. MARCIN WIERZCHOWSKI	UPRAWNIENIA BUDOWANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI MOSTOWEJ NR DZIEL. 1046/05/12/PKOW/12	PODPIS: 
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARTUR WĘSIBERSKI	UPRAWNIENIA BUDOWANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INŻYNIERSKIEJ MOSTOWEJ NR DZIEL. 1046/05/12/PKOW/12	PODPIS: 
PROJEKTANT	MGR INŻ. NIKODŁEM GÓRSKI	UPRAWNIENIA BUDOWANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INŻYNIERSKIEJ MOSTOWEJ NR DZIEL. 1046/05/12/PKOW/12	PODPIS: 
PROJEKTANT	MGR INŻ. MAGDALENA KRYWKO	UPRAWNIENIA BUDOWANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INŻYNIERSKIEJ MOSTOWEJ NR DZIEL. 1046/05/12/PKOW/12	PODPIS: 
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. MICHAŁ STAŁMERSKI	UPRAWNIENIA BUDOWANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI MOSTOWEJ NR DZIEL. 1046/05/11/PKOW/13	PODPIS: 
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. WOJCIECH KAZMERSKI-ZAWADA		
DATA SPORZĄDZENIA/SPRAWDZENIA:		BRANŻA:	SKALA:
MAJ 2025		INŻYNIERYJNA	1:100
			NR TOMEK:
			II z XI
			0602