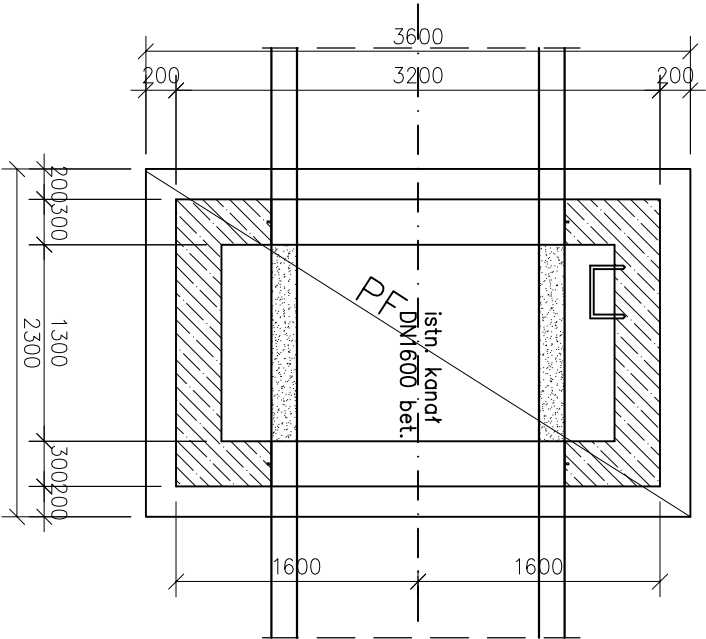
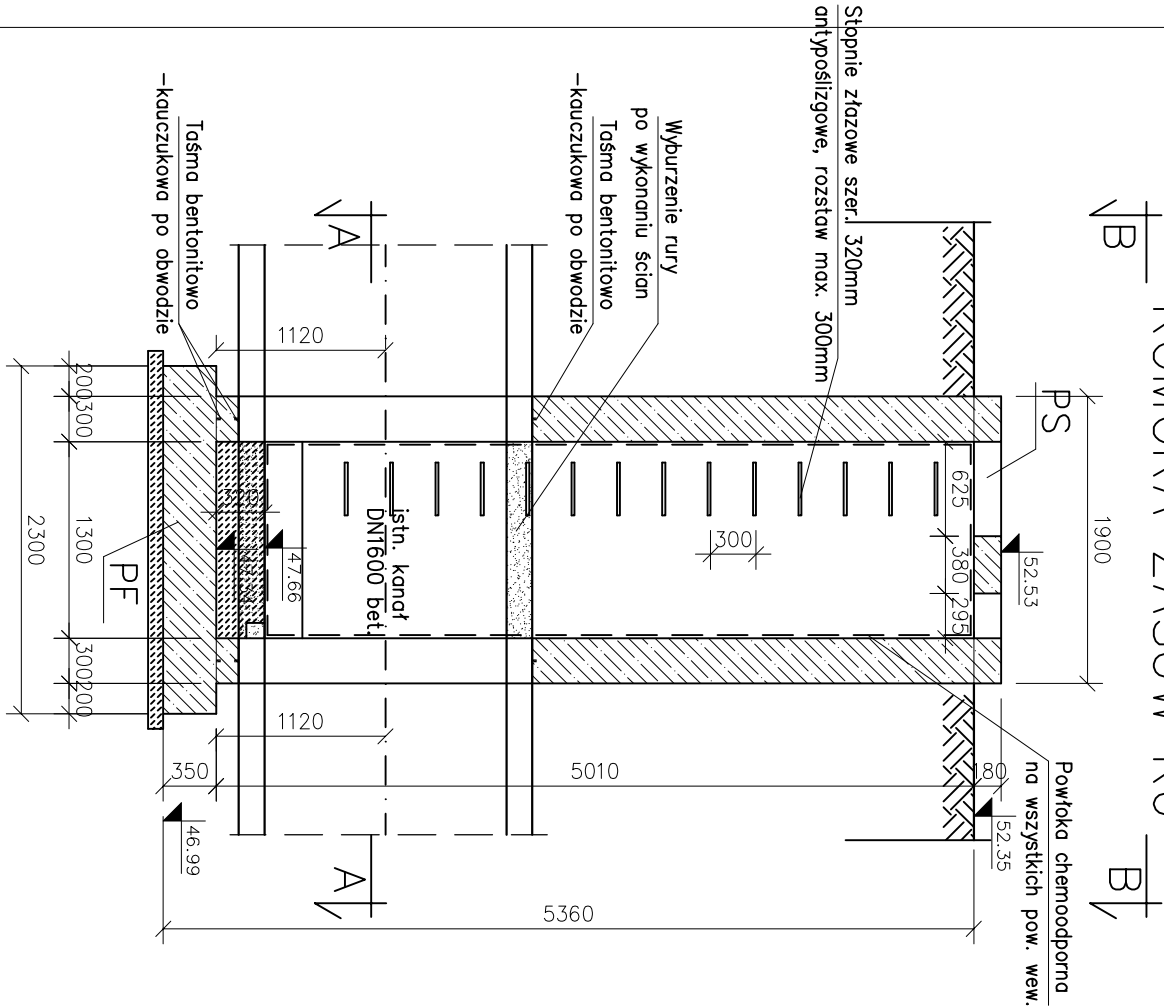
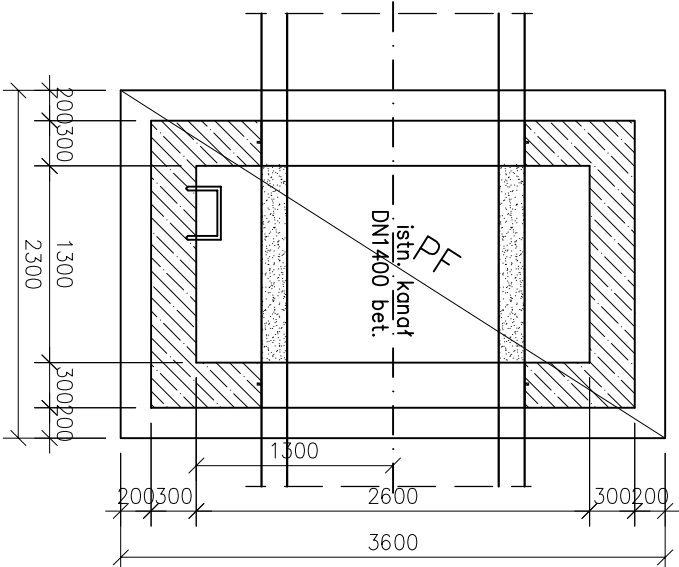
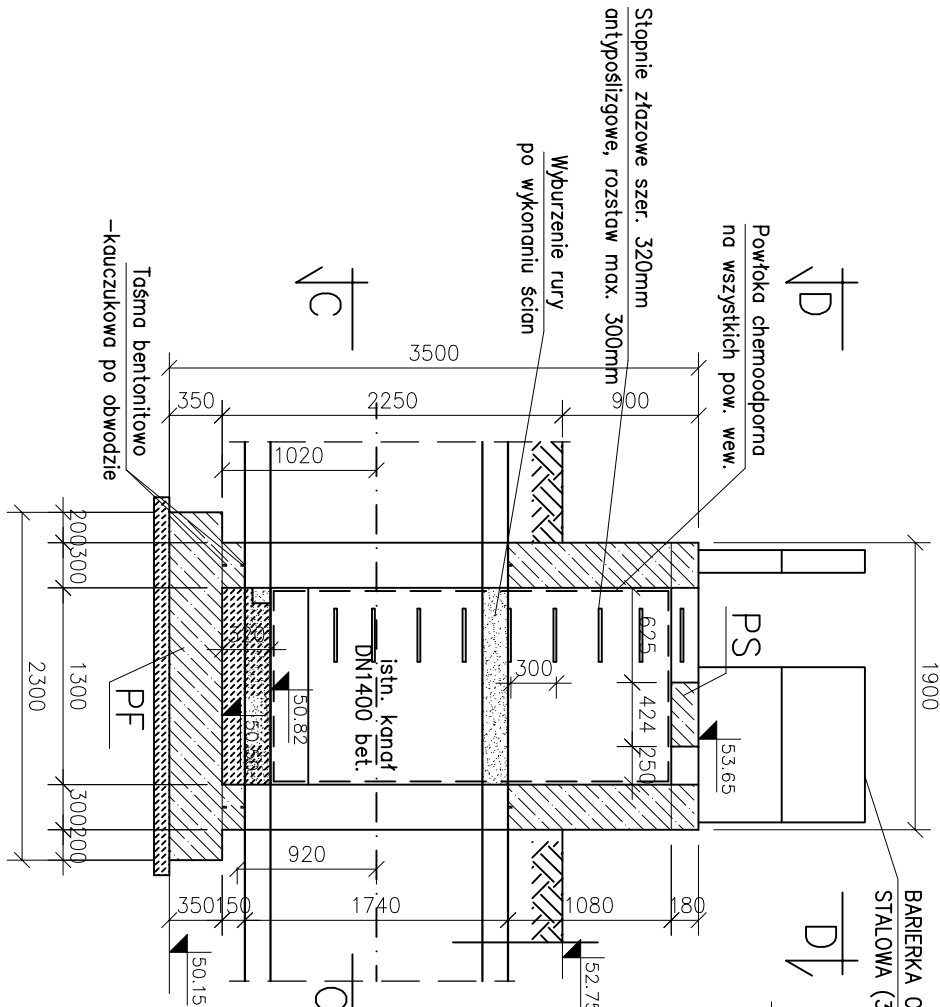


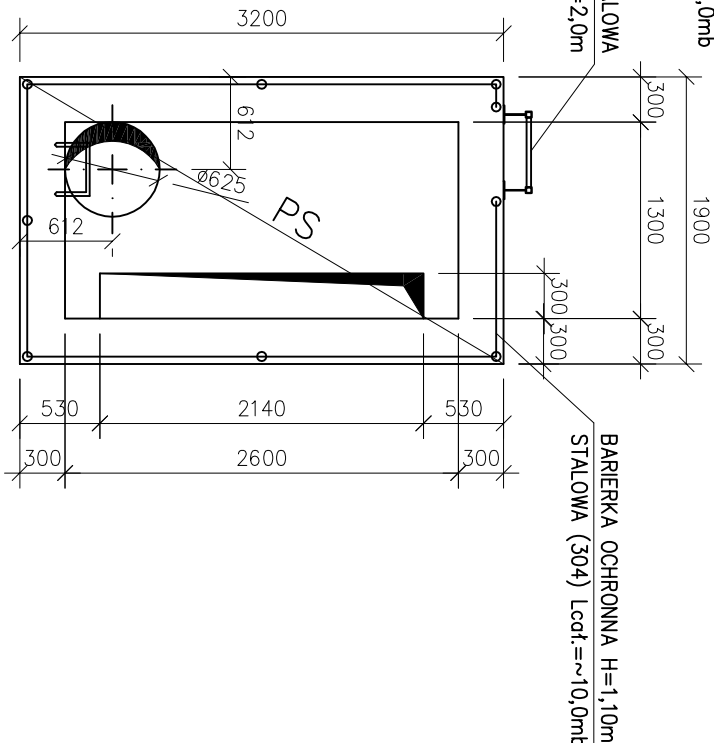
KOMORA ZASUW K6



KOMORA ZASUW K7



D-D



UWAGI:

1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ZBROJENIOWYMI KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH.
2. WSZYSTKIE PRZEBIĄGA ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM TECHNOLOGII
3. POWŁOKA OCHRONNA POWERZCHNI BETONOWYCH WG OPISU TECHNICZNEGO
4. USZCZELNIENIE PRZERW ROBÓCZYCH ZA POMOCĄ LISTW USZCZELNIACZYCH POWIECZONYCH WARSTWĄ BITUMU.

BETON

STAŁ

C30/37 F100 W6 B500SP
C30/37 F100 W6 B500SP
C30/37 F100 W6 B500SP

LEGENDA OZNACZEŃ:

OTULINA

PF – płyta fundamentowa c=5cm (dolna)
PS – płyta stropowa c=3cm
SC – ściana żelbetowa c=4cm

Nazwa zamierzenia budowlanego: Przebudowa i rozbudowa Przepompowni Głównej we Włocławku przy ul. Toruńskiej 36/42 oraz budowa niezbędnej infrastruktury technicznej		Nr rej. S12-6/2021	
Omiot: Przepompownia Główna we Włocławku ul. Toruńska 36/42		Rev.	
Tytuł rys. Przepompownia główna Komora zasuw K6 i K7-rys. zestawczy		Skala 1:50	
Stan: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr rysunku PWK-04	
Branża: K- Konstrukcyjna		Data	
Projektant: mgr inż. Artur Wnuk		Podpis	
Sprawdzający: mgr inż. Julia Jędrzejczak		10.07.2023	
Specjalność: konstrukcyjno-budowlana		178/DOŚ/07	
Specjalność: konstrukcyjno-budowlana		10.07.2023	