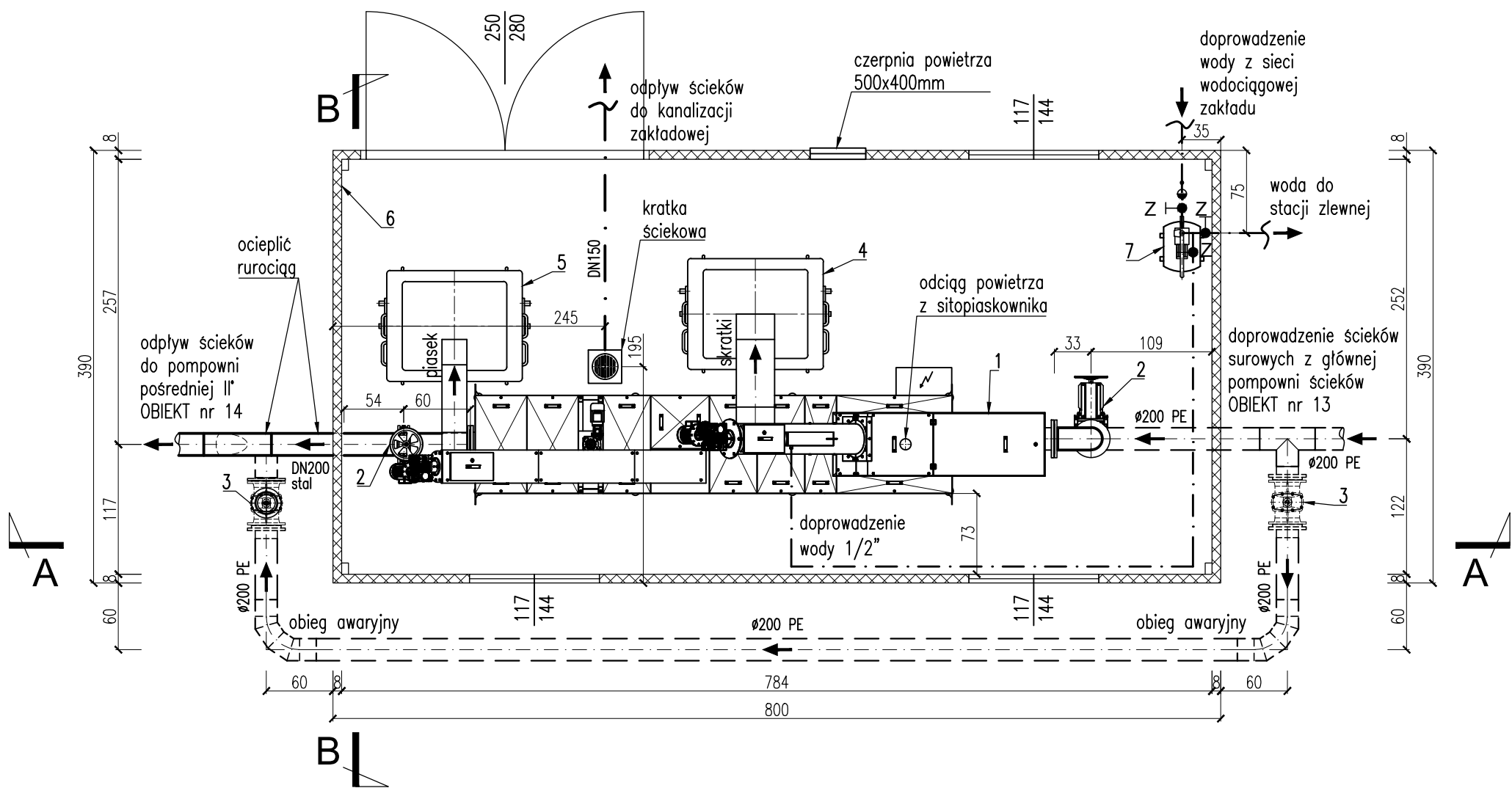


RZUT PRZYZIEMIA

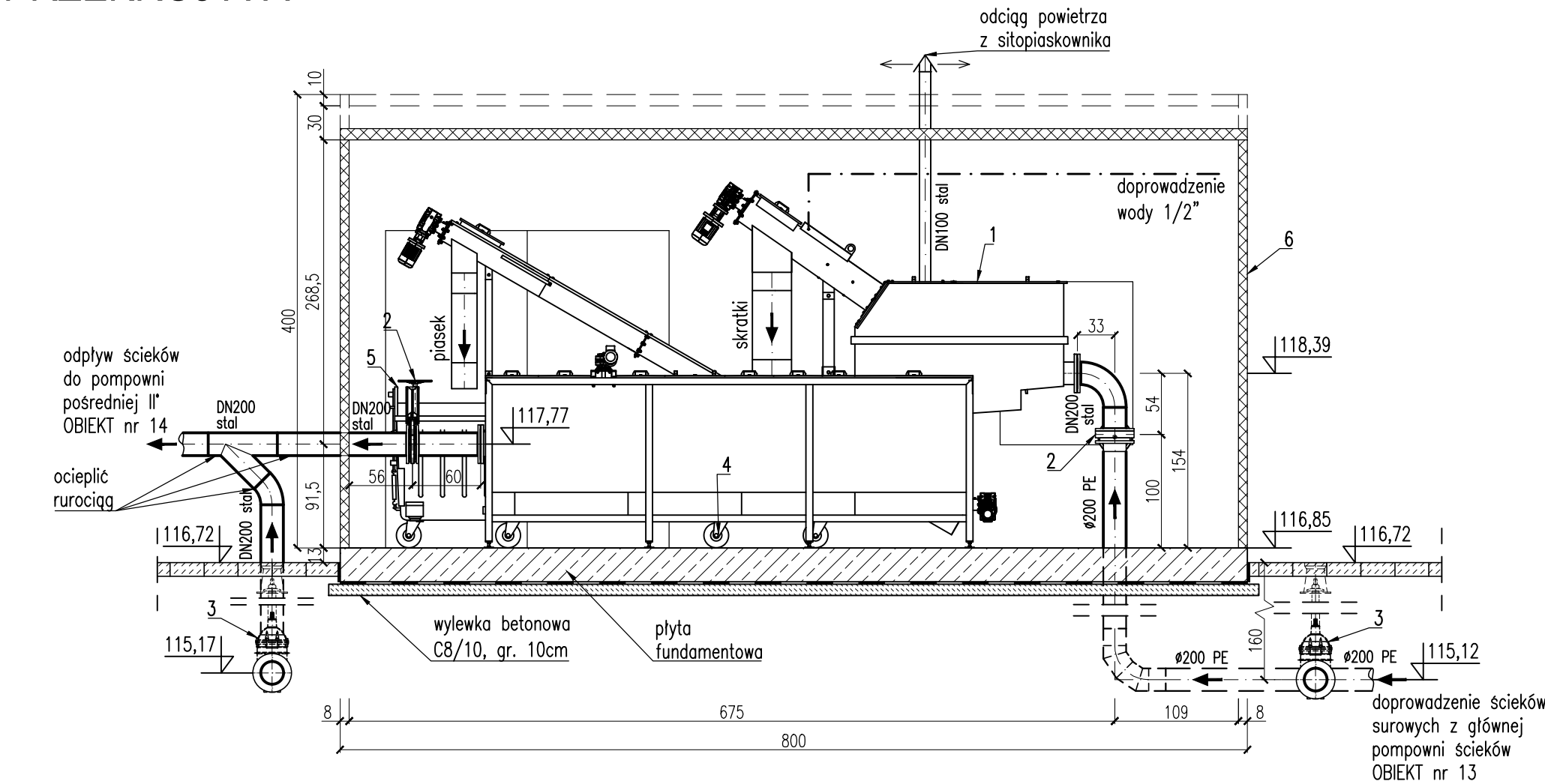


ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ I ARMATURY

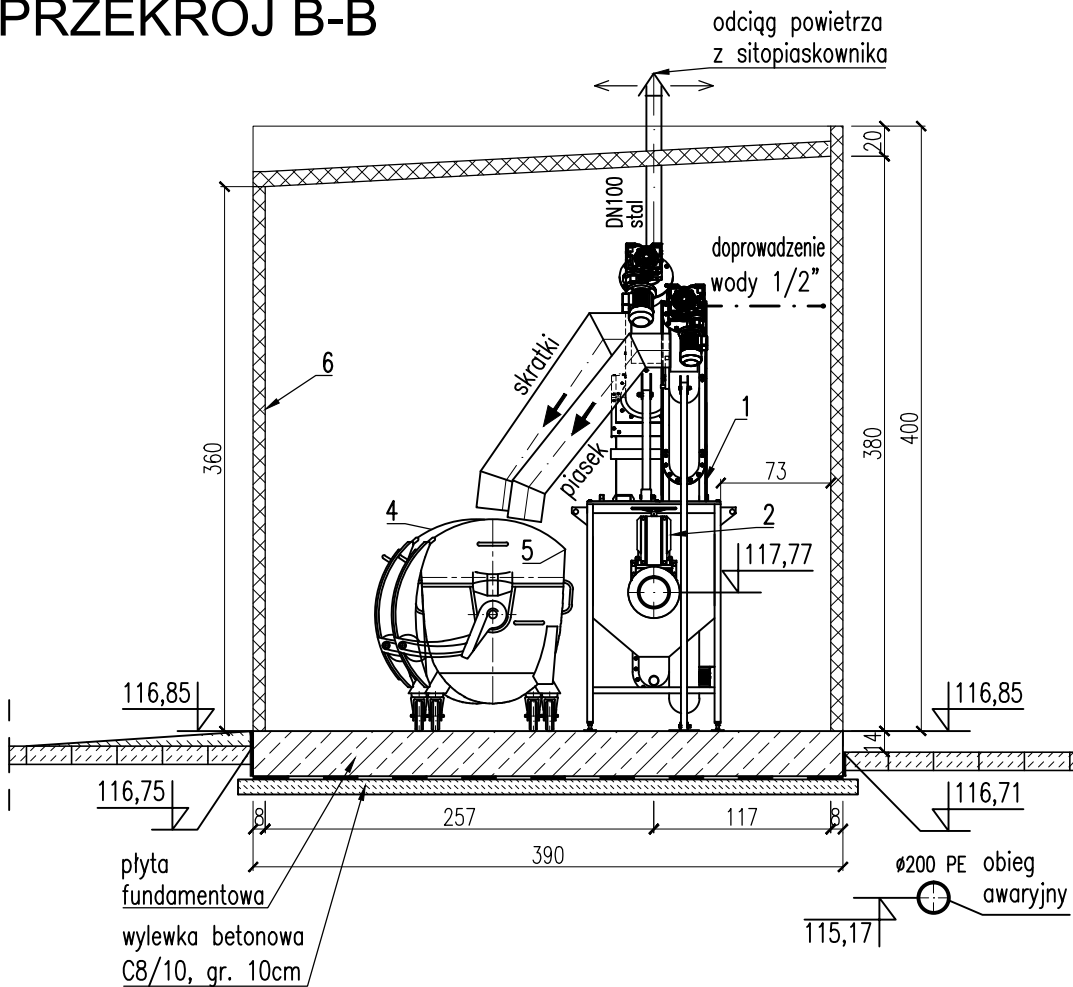
Nr	NAZWA	PARAMETRY	ILOŚĆ [szt.]	UWAGI
1	Sitopiaskownik typu SSP 30/2 z odtłuszczaczem	Q=10–33 l/s; P=1,1 kW	1	
2	Zasuwa nożowa do zabudowy międzykolnierzowej z napędem ręcznym kółko	DN200 PN10	2	
3	Zasuwa klinowa miękko uszczelniona do zabudowy w ziemi, szereg 15	DN200 PN10	2	
4	Kontener na skratki, mat. stal nierdzewna 0H18N9	V=1,1 m3	1	
5	Kontener na piasek, mat. stal nierdzewna 0H18N9	V=1,1 m3	1	
6	Pawilon hali sitopiaskownika	wym. zew. 8,0x3,9x4,0m	1	
7	Wodociągowy zestaw hydroforowy	Q=2–3l/s; Hp=5–7bar	1	

PROJEKTOWANA HALA  
SITOPIASKOWNIKA  
GŁÓWNEGO  
- OBIEKT 1  
SKALA 1:50

PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



PROJEKT BUDOWLANY			
P. I. O. Ś. EKOWOD® Sp. z o. o. 51–608 Wrocław, ul. Al. L. Różyckiego 1c, tel. 601–779–007			
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Rozbudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Papowie Gmina Papowo Powiat gostyński, Wój. wielkopolskie	Data:	09.2017r.
Specjalności i numery uprawnień budowlanych do sporządzania projektów:	Projektant: mgr inż. Szymon KARBOWIAK Spec. instalacyjno-inżynieryjna w zakresie: ciepłych, went., gazowych, wod. i kan. 300/D05/11	Podpis	Nr rys.:  9
Przedmiot (tytuł) rysunku:	Projektowana hala sitopiaskownika głównego – obiekt 1	Skala:	1:50