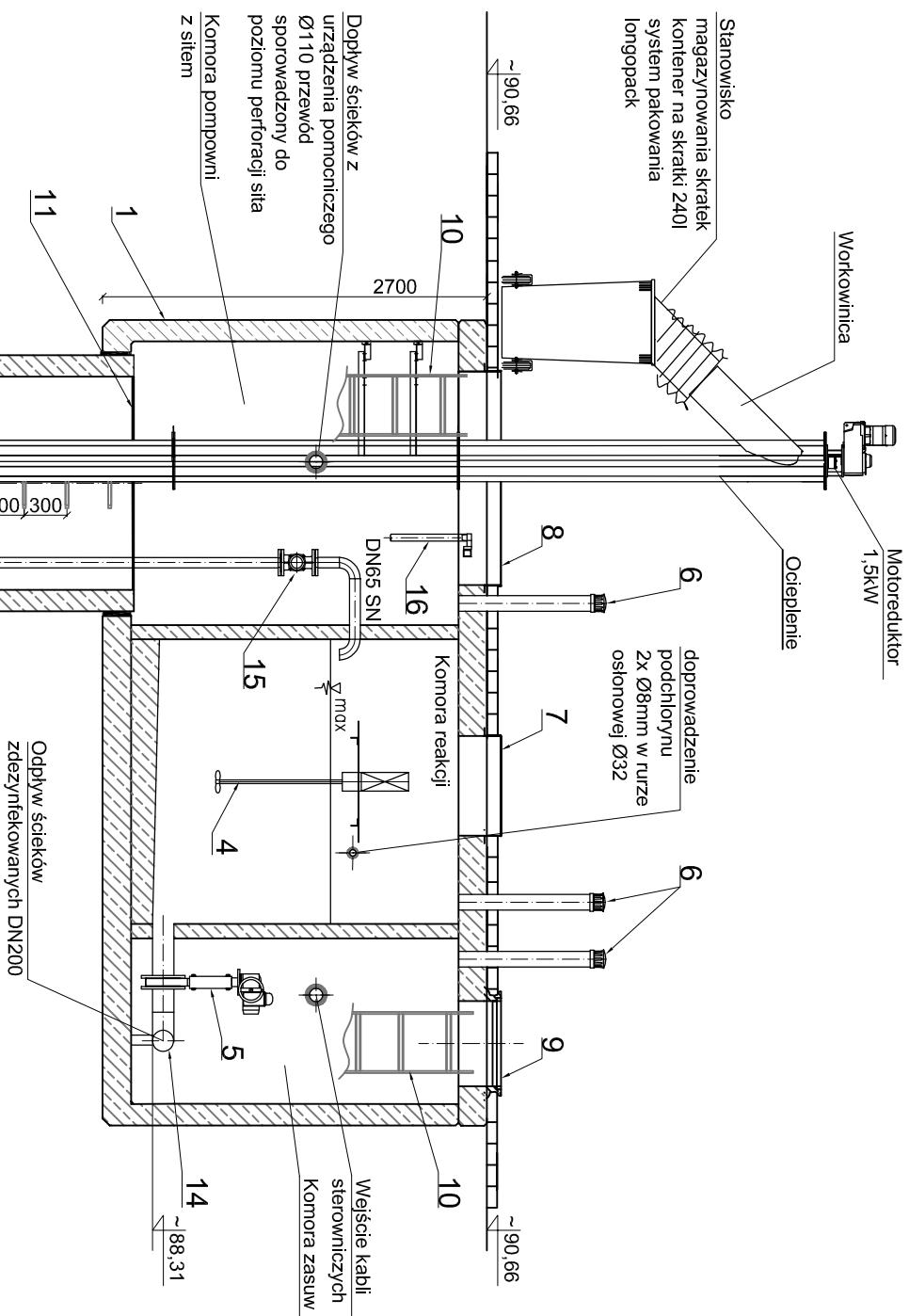
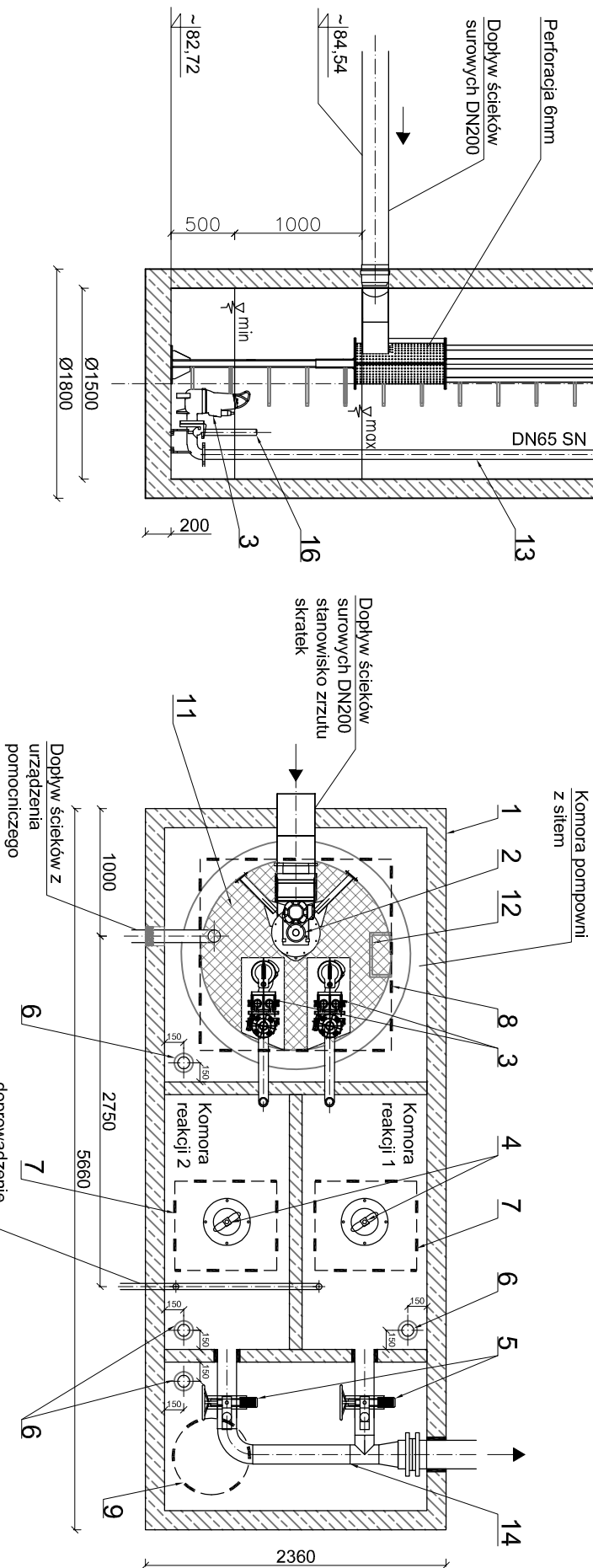


KOMPAKTOWA STACJA DEZYNFIEKЦИИ ŚCIEKÓW



Oznac.	Nazwa elementu	Materiał	Średnica Dn[mm]	Ilość [szt.]	Uwagi
1.	Zbiornik prefabrykowany z komora przepompowni 5,66 x 2,36m	żelbet		1	
2.	Sito pionowe - przenośnik spiralny bezwałowy z syst. separacji skratek	AlSI 304		1	
3.	Pompa zatapialna do ścieków z systemem autozłazcza, Króciec tłoczny DN65,	żeliwo	65	2	wg opisu
4.	Mieszadło wolnoobrotowe	stal 304/polipropylen	-	2	wg opisu
5.	Przepustnica z napędem elektrycznym	żeliwo sferoidalne	150	2	PN10
6.	Kominiek wentylacyjny z wkładem antyodorowym (fi90mm)	PVC	110	4	
7.	Pokrywa na zawiasach z zamknięciem na kłódkę, pod pokrywa kratka zabezpieczająca TWS	stal nierdzewna	700x800	2	
8.	Pokrywa na zawiasach z zamknięciem na kłódkę, pod pokrywa kratka zabezpieczająca TWS	stal nierdzewna	1500x1500	1	
9.	właz typu lekkiego A15	żeliwo	600	1	
10.	Drabina złazowa (oznakowanie CE zgodnie z normą PN-EN 13396)	stal nierdzewna		2	
11.	Pomost eksploatacyjny	stal 1.4301 + kratka TWS		1	
12.	Stopnie złazowe zabezpieczone tworzywem przed poślizgiem zgodnie z DIN 1212E	Żeliwo /stal ocynkowana	fi30mm	17	
13.	Orurowanie	stal 1.4301	65	mb	
14.	Kolektor odpływowy	stal 1.4301	150/200	mb	
15.	Zawór zwrotny	żeliwo sferoidalne	65	2	
16.	Prowadnice pomp	stal nierdzewna	1 1/2"	mb	



		INDUSTRIA PROJECT Al. Zwycięstwa 46/1 80-210 Gdańsk	
Zamawiający/Inwestor			
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań			
Nazwa inwestycji			
Budowa Wielopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatricznego) wraz z jego wyposażeniem			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Projekt budowlany przyłączy wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej działka nr 2/6, 2/20, 2/22, 2/29 ark.27, obręb Gołępin, Poznań			
Projektował	inż. Tomasz Sokołowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń mgr inż. Jacek Naumnik w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń	upr. nr 66/Gd/00 upr. nr POM/0049/PWBS/16	
Opracował			
Sprawił	mgr inż. Dariusz Drewnowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń mgr inż. Iga Mrowicka w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń	upr. nr 4354/Gd/89 upr. nr POM/0048/PWBS/16	
Numer projektu	Numer rysunku /		Revizja /
IBG-P_159_16	IP159_PW_DR_IS.30508-A		
Tytuł rysunku			
KOMPAKTOWA STACJA DEZYNFIEKCJI ŚCIEKÓW			
Data	Branża	Faza	Skala
19/10/2017	SANITARNA	Projekt wykonawczy	1:50
Nr strony			