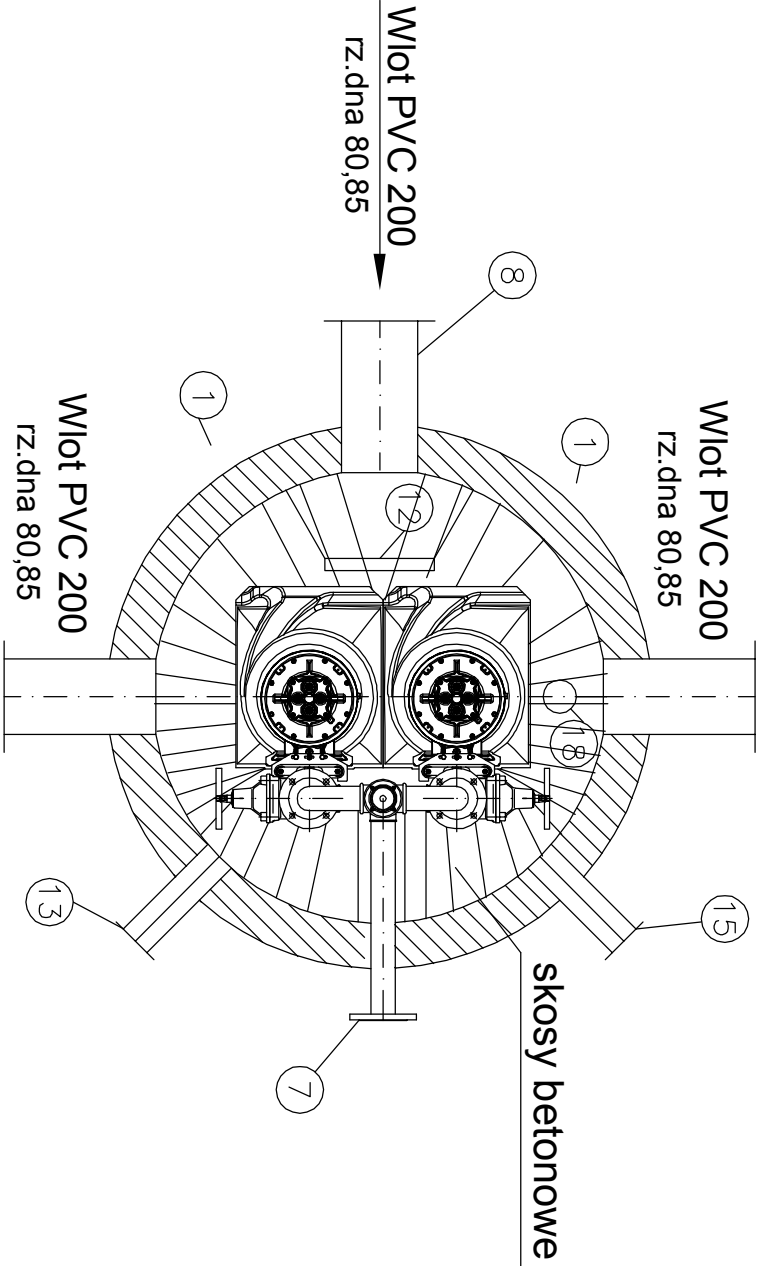
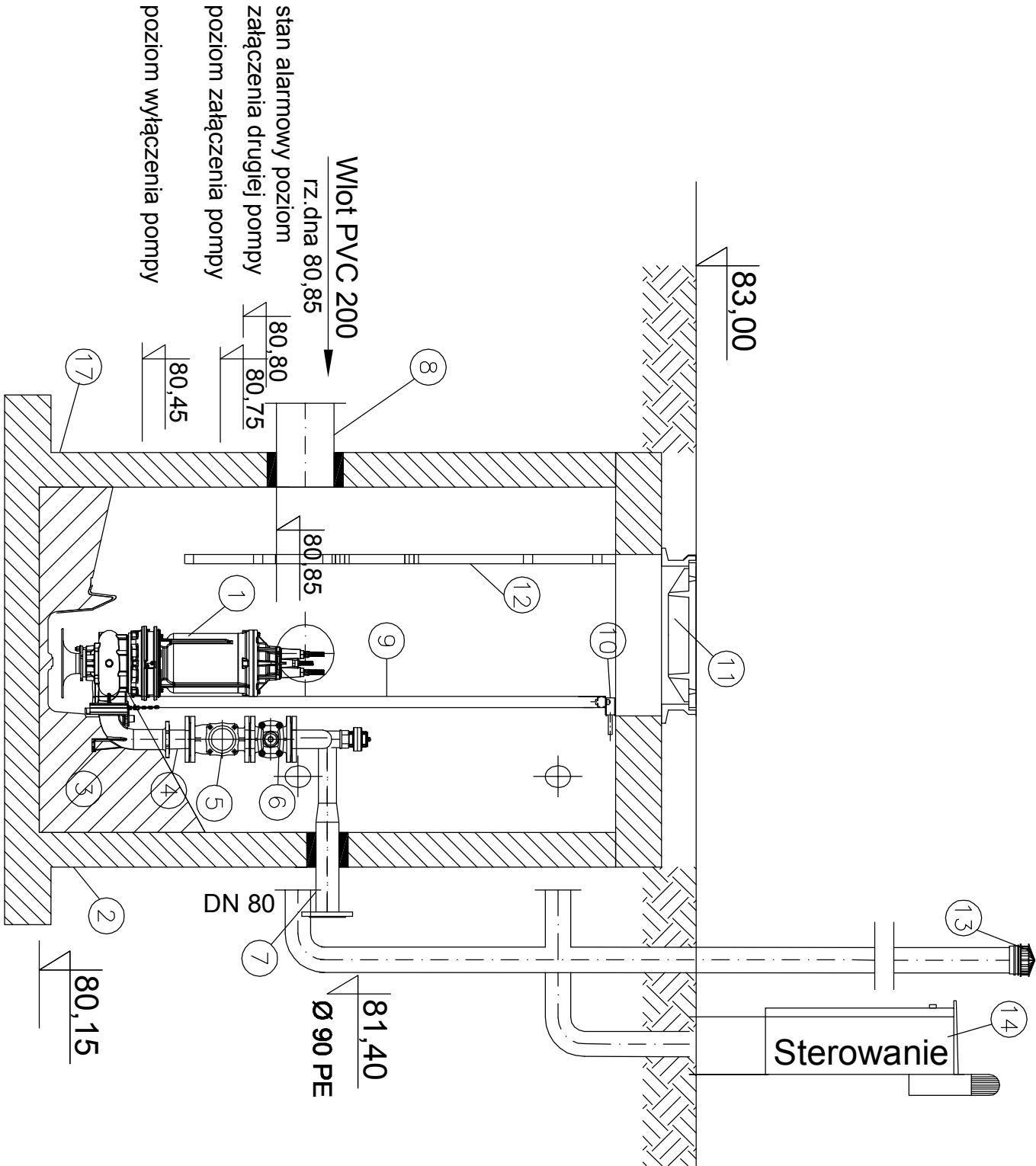


L.p.	Opis	szk.
1.	Pompa Q=4,7 l/s H=5,5m -1,5 kW DN80	2
2.	Zbiornik betonowy przepompowni DN1500	1
3.	Podstawa pompy z kołanem	2
4.	Przewód tłoczny dn80 stal k.o.	2
5.	Zawór zwrotny kulowy dn80	2
6.	Zasuwa odcinająca dn80	2
7.	Króciec kominowy dn80	1
8.	Wylot rurociągu PVC	1
9.	Prowadnice pomp	2
10.	Górny łącznik prowadnic	2
11.	Właz żeliwny DN600mm	1
12.	Drabina żelazowa	1
13.	Kominiek wentylacyjny z biofiltrem	1
14.	Szafka sterownicza	1
15.	Włot kabli zasilających	1
16.	Skosy 150x250mm	1
17.	Odsadzka korpusu pompowni	1
18.	Sonda hydrostatyczna	1



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH "ZEN" TORUŃ				
ul. Bartnicza7 , 87-100 Toruń, tel. 607096176				
Właściciele działki:		Właściciele wg załączonego wykazu		
Inwestor				
Gmina Inowrocław				
Obiekt:	SIEĆ I PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYLĄCZAMI			Branża:
Adres:	m. GNOJNO gm. Inowrocław			Sanitar
Temat:	WYTYCZNE WYKONANIAPOMPOWNI PP1			Skala:
Projektował:	Zenon Barski	UAN-KZ-7210/385/87		1:50
Sprawił:	inż. Zbigniew Lewandowski	WRR-L-7131-14/02		Nr rys.: 15
Data:	Toruń 22.11.2013			