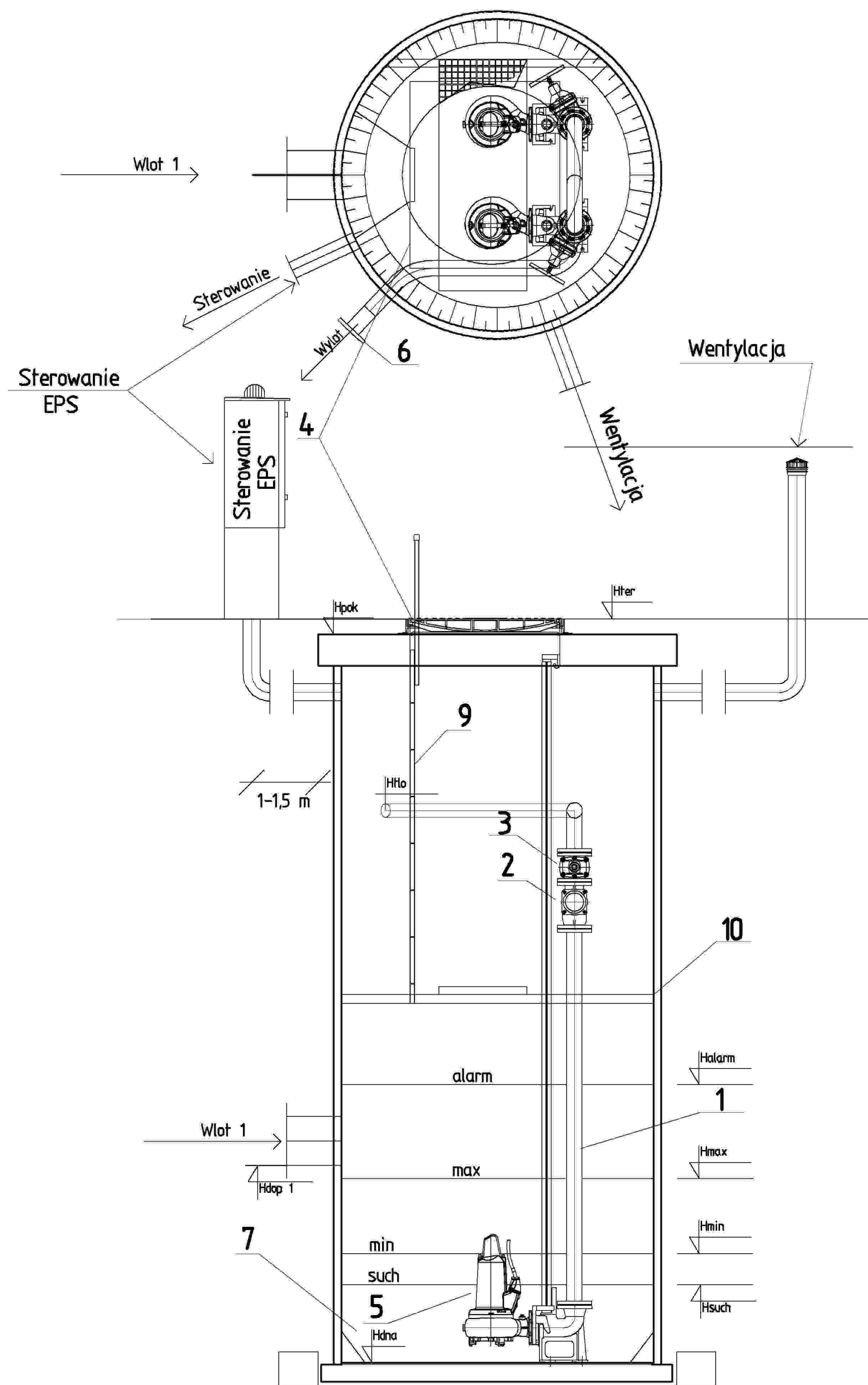


PS, Dziejzice, woj. zachodniopomorskie

PS/1500x2,57/N-80/V1335-T72/C



	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN80	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny DN80	2
3	Zasuwa DN80	2
4	Właz kanatowy żeliwny EU-D400 960x960 GJ	1
5	Pompa Homa V1335-T72/C P1=11 kW P2= 9,5 kW In=18,8 A	2
6	Kotnierz normowy DN100	1
7	Zbiornik polimerobeton R1500 mm H=2,57 m	1
8	Szafa sterownicza	1
9	Drabina do dna - stal k.o.	1
10	Pomost eksploatacyjny	1
11	Wysuwana poręcz złazowa - stal k.o.	2

PE 100 SDR 17 PN 10 (110x96,8), L=1605 m

	Oznaczenie	m n.p.m.
1	Hpak	71,70
2	Hter	72,10
3	Htto	70,70
4	Hdop1 ϕ	70,16
5	Hdop2 ϕ	-
7	Halarm	70,36
8	Hmax	70,06
9	Hmin	69,76
10	Hsuch	69,66
11	Hdna	69,26

Zakład Ochrony Środowiska "EKO CONSULT"
66-415 Kłodawa; Chwałęcice; ul. Piaskowa 3

Stadium: Projekt budowlany				
Temat: Rozwiązanie gospodarki ściekowej w miejscowości Stara Dziejzina i Dziejzice - budowa rurociągu grawitacyjnego kanalizacji sanitarnej i przepompowni i rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej Stara Dziejzina-Dziejzice oraz oczyszczalni ścieków z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu i kanalizacji sanitarnej odprowadzającej ścieki oczyszczone do rowu melioracyjnego w Dziejzicach				
Adres: Obręb 3 - Dziejzice, gm. Barlinek - działki o nr ewid. 332/15, 341/5, 341/4, 340, 106/1, 5/2 i 289				
Objekt: Przepomp. kan. sanit. grawit. i tłoczna Stara Dziejzina-Dziejzice Oczyszczalnia ścieków i kanalizacja sanitarna w Dziejzicach			Skala:	Nr rys.
Tytuł rys: Schemat Przepompowni Dziejzice				IS-15
Autorzy projektu:		Specjalna	Nr upr. bud.	Data:
Projektant:	mgr inż. I. Małdziej	sanitarna w zakresie pełnym	LBS/0010/PWOS/07	
	mgr inż. P. Sobczyński			
Opracowujący:	mgr inż. M. Nowak			
	mgr inż. T. Milczenko			
Sprawdzający:	mgr inż. M. Kucharski	sanitarna w zakresie pełnym	DOŚ/IS/4884/01	