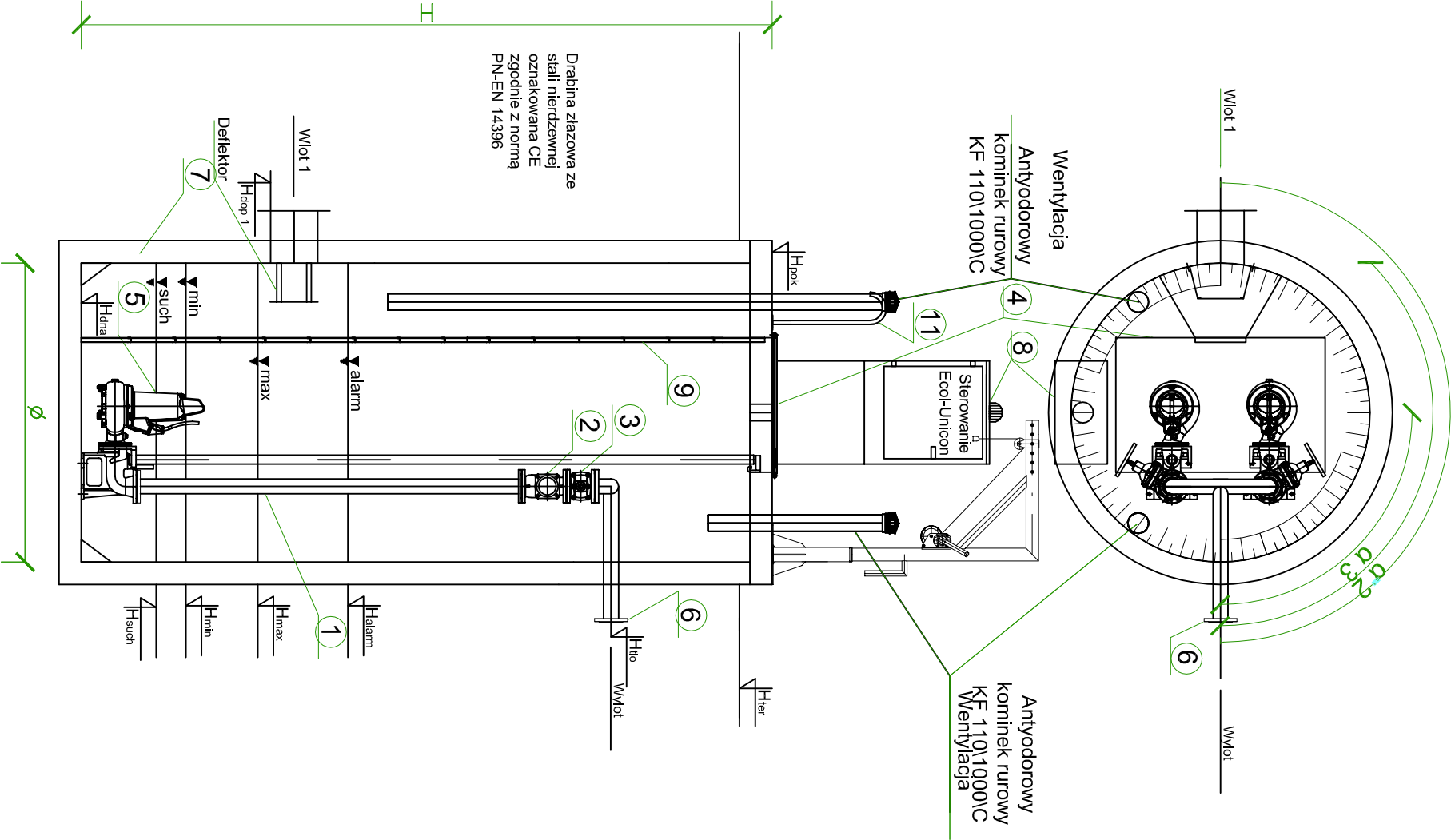



SCHEMAT MONTAŻU  
PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW  
OCZYSZCZONYCH



	Oznaczenie	m n.p.m.
1	H <sub>ler</sub>	141.70
2	H <sub>pok</sub>	141.73
3	H <sub>lio</sub>	140.43
4	H <sub>dop1</sub> Ø 160	139.03
5	H <sub>dop2</sub> Ø	-
6	H <sub>dop3</sub> Ø	-
7	H <sub>alam</sub>	139.23
8	H <sub>max</sub>	138.93
9	H <sub>min</sub>	138.63
10	H <sub>such</sub>	138.53
11	H <sub>na</sub>	138.13

	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN65	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny DN65	2
3	Zasuwa DN65	2
4	Przykrycie włazowe 610x880 - stal 1.4301	1
	Pompa	
5	P <sub>1</sub> = 1,1 kW P <sub>2</sub> = 0,8 kW I <sub>n</sub> = 2,4 A	2
6	Kolierz normowy DN65	1
7	Zbiornik Beton C35/45 Ø1200 mm H=3,60 m	1
8	Szafa sterownicza	1
9	Drabina do dna - stal 1.4307, oznakowana CE	1
10	Poręcz zjazdowa - stal 1.4301	1

PE 100 SDR 17 PN 10 (75x66), L= 185 m

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	ZAMAWIAJĄCY:	SKALA:
 Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHNIS ul. Jagiellońska 9b/1 17-100, Białsk Podlaski	Gmina Miłki ul. Mazurska 2 17-513 Miłki OBIEKT: dzielnica nr geod. 7/25.7/51.204.209 m. Lipowy Dwór, obr.0008 Lipńskie	
TRESC PROJEKTU:	BUDOWA BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z NIEZBĘDNYMI PODŁĄCZENIAMI W MIEJSCOWOŚCI LIPOWY DWÓR	FAZA PROJEKTU: BUDOWLANA
TRESC RYSUNKU:	Schemat montażu przepompowni ścieków oczyszczonych	NR RYS.: 11
PROJEKTANT:	BRANŻA: Sanitarna	DATA: 2016.04
BRANŻA SANITARNA: mgr inż. Jacek Roszczyk	NR UPRAWNIENI: PDL00054/POOS/09	PROJEKTANT: PROJEKTANT
BR. ELEKTRYCZNA:	NR UPRAWNIENI:	PROJEKTANT: