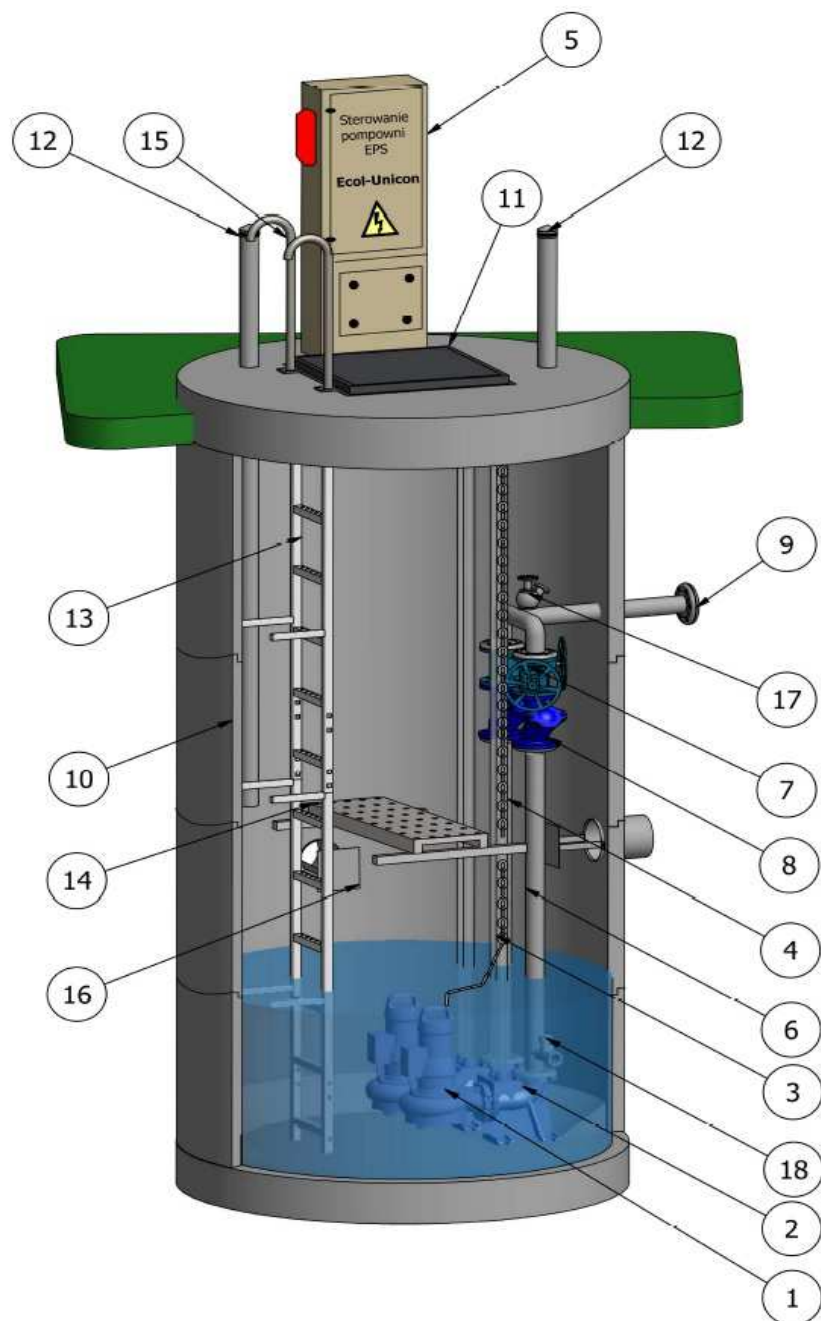


## SCHEMAT INFORMACYJNY POMPOWNI EPS

Budowa ośrodka edukacji przyrodniczej/ Umianowice - Pompownia PS

PS / 2000-4,12 / N-80 / Amarex N F 80-220/044 ULG-195 EU



	Nazwa elementu	szt.
1	Pompa KSB Amarex N F 80-220/044 ULG-195 EU P= 3,7 kW	2
2	Stopa sprzęgająca	2
3	Prowadnice rurowe - stal 1.4301	4
4	Łańcuch do pomp - A4	2
5	Szafa sterownicza Ecol-Unicon	1
6	Orurowanie DN80 - stal 1.4301	2
7	Zasuwa DN80	2
8	Zawór zwrotny kulowy DN80	2
9	Kołnierz normowy DN80	1
10	Zbiornik Beton C35/45 fi2000 H=4,12m	1
11	Przykrycie włazowe 940x1400 stal 1.4301	1
12	Wentylacja KF/110/1000/KO/C	2
13	Drabina ze stopniami antypoślizgowymi do dna stal 1.4301	1
14	Pomost eksploatacyjny (Stal 1.4301 + krata TWS)	1
15	Poręcz żłazowa na pokrywie (stal 1.4301)	2
16	Deflektor	BRAK
17	Instalacja płuczająca 2"	1
18	Hydromechaniczny zawór płuczający	BRAK
19	Instalacja spustowa	BRAK

Pompownia, jako całość musi posiadać oznaczenie CE oraz deklarację właściwości użytkowych zgodną z PN-EN 12050-1