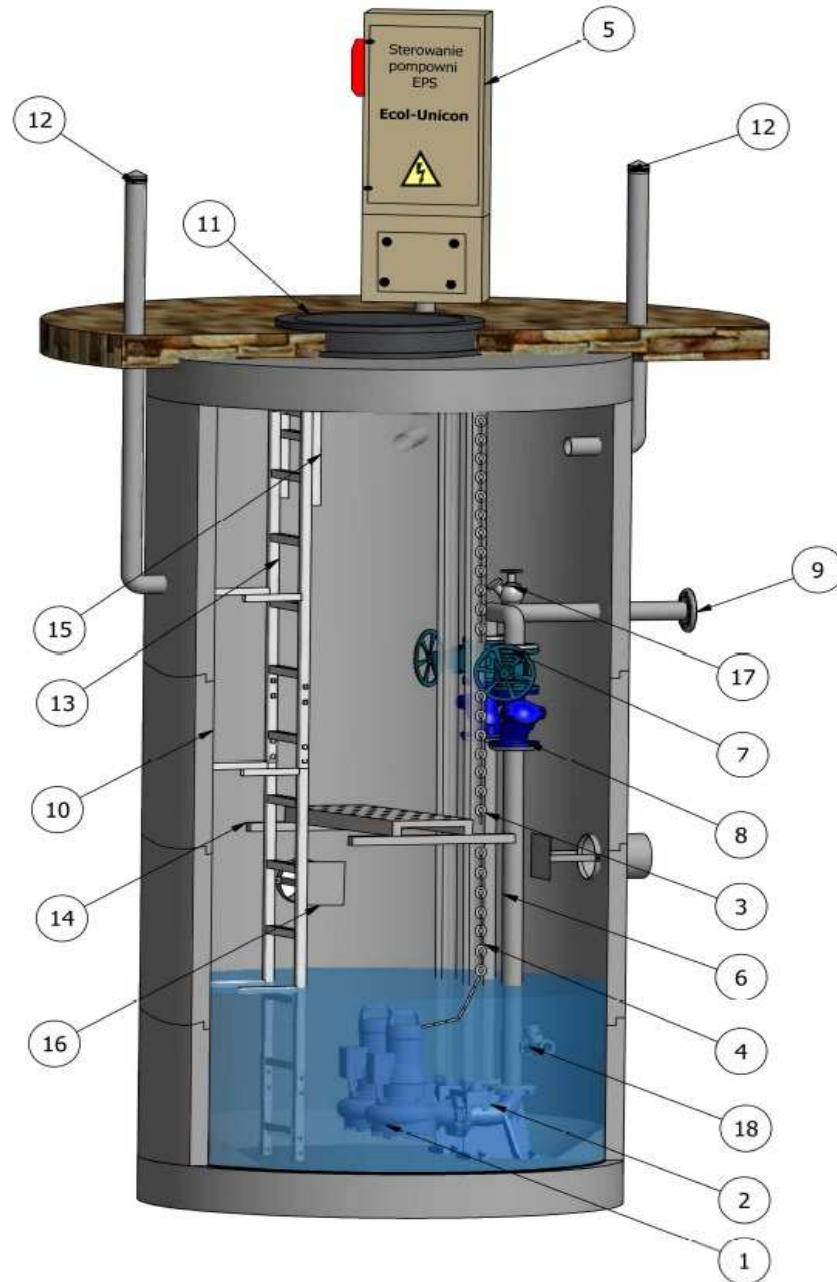


## SCHEMAT INFORMACYJNY POMPOWNI EPS

### Budowa kanalizacji sanitarnej w Woli Zambrowskiej - Pompownia PS PS / 1500-3,2 / N-80 / TP70V15/4D



	Nazwa elementu	szk.
1	Pompa Homa TP70V15/4D P= 1,1 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 fi1500 H=3,2m	1
11	Właz żeliwny fi 800 D400	1
12	Wentylacja KF/110/1000/KO/C	1
13	Drabina ze stopniami antypoślizgowymi do dna stal 1.4307 CE	1
14	Pomost eksploatacyjny	BRAK
15	Poręcz złączowa wysuwana (stal 1.4301)	1
16	Deflektor	BRAK
17	Instalacja płuczająca 2" aluminium	1
18	Hydromechaniczny zawór płuczający	1
19	Instalacja spustowa	BRAK

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

**ecol-unicon**

