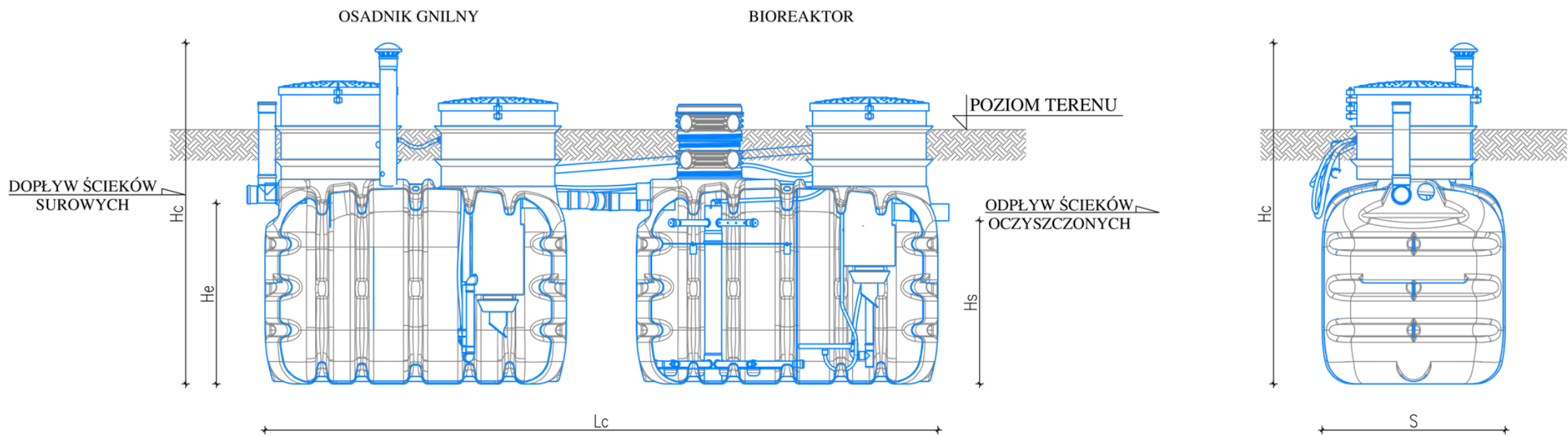


OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW DLA RÓWNOWAŻNYCH LICZB  
MIESZKAŃCÓW



OZNACZENIE WG CZ. GRAFICZNEJ	[-]	B1	B2
LICZBA UŻYTKOWNIKÓW	[RLM]	≤6	6÷9
IŁOŚĆ ZBIORNIKÓW	[szt]	2	2
OBJĘTOŚĆ SYSTEMU	[m³]	5,0	5,0
OBJĘTOŚĆ CZ. OSADNIKOWEJ	[m³]	2,5	2,5
OBJĘTOŚĆ CZ. BIOLOGICZNEJ	[m³]	2,5	2,5
OBJĘTOŚĆ CZ. FILTRACYJNEJ	[m³]	0,1	0,1
WŁASNA RETENCJA BUFOROWA	[m³]	0,7	1,1
IŁOŚĆ TYFUZORÓW	[szt]	2	2
RODZAJ DYFUZORÓW		63/125+HD270	63/125+HD340
ŚREDNICA PRZYŁĄCZA ŚCIEKÓW	[mm]	Ø110	Ø110
ŚREDNICA PRZYŁĄCZY WENT.	[mm]	Ø110	Ø110
ŚR PRZYŁĄCZY NAPOWIERZANIA	[mm]	19/10	19/10
SZEROKOŚĆ - S	[m]	1,19	1,19
DŁUGOŚĆ CAŁKOWIT - Lc	[m]	4,45	4,45
WYSOKOŚĆ CAŁKOWIT - Hc	[m]	2,22	2,22
WYS. WŁOTU ŚCIEKÓ - He	[m]	1,19	1,19
WYS. WYLOTU ŚCIEKÓ - Hs	[m]	1,07	1,07
WŁĄZY REWIZYJNE	[mm]	400/700	400/700
DOZOWANIE ŁADUNKU		TAK	TAK
RECYRKULACJA		TAK	TAK

Inwestor:	GMINA BRAŃSZCZYK ul. Jana Pawła II 45 07-221 Brańszczyk				
Jednostka projektowa:	AQUA INŻYNIERIA OBSŁUGA INWESTYCJI MARIUSZ MACIERAKOWSKI ul. Agrestowa 8 07-410 Ostrołęka				
					
Temat: Budowa przydomowych oczyszczalni w msc. Turzyn gm. Brańszczyk					
Właściciel posesji:					
Adres posesji: Turzyn dz. 370/4					
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY				
Tytuł rysunku:		Rys. 3			
Oczyszczalnia ścieków dla równoważnych liczb mieszkańc/ów		skala: -			
Projektant:	Podpis:	Data:	Styczeń 2018 r.		
inż. Zygmunt Bombiński					
Upr. bud. do proj. nr GP-7342/47/43/91					
Autor opracowania:	Podpis:				
inż. Michał Romaniak					