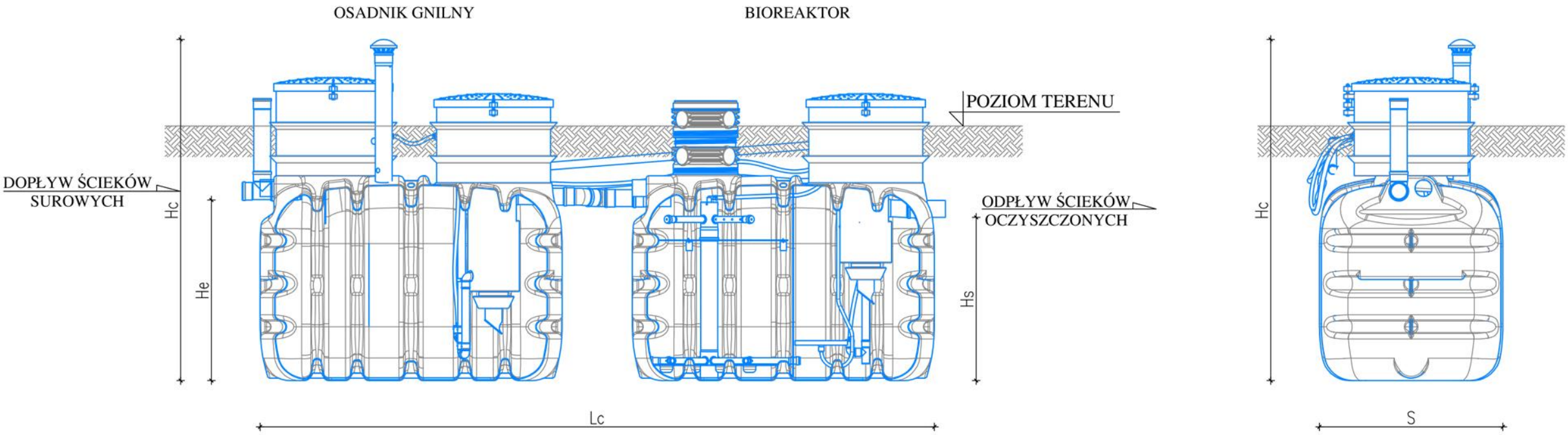


OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW DLA RÓWNOWAŻNYCH LICZB
MIESZKAŃCÓW



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 NAPOWIETRZANIA	[mm]	19/10	19/10
SZEROKOŚ - 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. WYŁOTU 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. 340/2	
Stadium:		PROJEKT BUDOWLANY	
Tytuł rysunku:		Rys. 3	
Oczyszczalnia ścieków dla równoważnych liczb mieszkańców		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			