



	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN80 ze stali kwasoodpornej gat. 1.4301	2
2	Zawór kulowy zwrotny DN80	2
3	Zasuwa DN80	2
4	Przykrycie włazowe 840x940 - stal 1.4301	1
5	Pompa typ: TP50V23/4D moc: 1,8kW	2
6	Kołnierz normowy DN80	1
7	Zbiornik betonowy klasy C35/45, Ø1500 mm H=4,65m	1
8	Szafa sterownicza	1
9	Drabina ze stopniami antypoślizgowymi do dna stal 1.4307 CE	1
10	Wentylacja PE/PVC	2
11	Poręcz żelazowa na pokrywie (stal 1.4301)	2
12	Pomost eksploatacyjny - stal 1.4301+krata TWS	1
13	Stopa sprzęgająca	2
14	Prowadnice rurowe- stal 1.4301	4
15	Łańcuch do pomp-A4	2
16	Instalacja płuczcząca 2"	1
17	Hydromechaniczny zawór płuczający	1

przewód ciśnieniowy-PE 100 SDR 17 PN 10 (160x141) L= 349,50m

	Oznaczenie	m n.p.m.
1	H _{pok}	138,42
2	H _{ter}	138,42
3	H _{tlo}	136,92
4	H _{dop} Ø 250	134,82
5	H _{alarm}	135,12
6	H _{max}	134,72
7	H _{min}	134,42
8	H _{dna}	133,92

Pompownia, jako całość posiada deklarację właściwości użytkowych zgodną z PN-EN 12050-1:2002 oraz posiada oznaczenie CE.

Drogowskaz s.c.		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : P.W.	Nazwa rysunku : Szczegół pompowni ścieków PS	Rysunek nr : S9	
Skala : -	Opis : Budowa drogi od strony zachodniej miasta Wysokie Mazowieckie od km 0+000,0 do km 1+114,95, wraz z budową skrzyżowania z DK 66 oraz budową towarzyszącej infrastruktury technicznej.	Data : 04.2020	
BRANŻA SANITARNA			
Opracował:	Sprawdził:		
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Tomasz Łukowski PDL/0141/POOS/13		mgr inż. Wojciech Gołaszewski PDL/0140/POOS/10	