



Nazwa elementu		szt.
1	Orurowanie DN80 - stal 1.4301	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny kolankowy DN80	2
3	Zasuwa miękouszczelniona DN80	2
4	Stopa sprzęgająca	2
5	Pompa V1344-D44 prod. HOMA, P1=3,4 kW, P2= 2,6 kW	2
6	Kołnierz normowy DN80, PN10	1
7	Zbiornik Beton C35/45 Ø1500 mm H=4,50 m	1
8	Szafa sterownicza	1
9	Drabina ze stopniami antypoślizgowymi do dna - stal 1.4307 CE	1
10	Pomost eksploatacyjny uchylny- stal 1.4301 + kratka stal 1.4301	1
11	Poręcz złączowa wysówana - stal 1.4301	1
12	Łańcuch do pomp - A4	2
13	Instalacja płuczająca DN50	2
14	Przykrycie włazowe 840x940 stal 1.4301	1
15	Wysuwana poręcz drabiny stal 1.4307 CE	1
16	Prowadnice 2-rurowe 48,3x2 - stal 1.4301	2

**SANIWENT**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA  
mgr inż. Grzegorz Daraszkiewicz

75-430 Koszalin, ul.Cypryjska 12/15  
tel. 698-731-508  
mail:saniwent@wp.pl  
www.saniwent.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANWGO:	PRZEPOMOWNIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH					
ADERS OBIEKTU BUDOWLANEGO:	ul. Południowa, dz. nr 164/3 obr. 0053 Koszalin					
TEMAT OPRACOWANIA:	Budowa przepompowni ścieków w ul. Południowej w Koszalinie					
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEPOMOWNIA ŚCIKEÓW					
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	SKALA	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Daraszkiewicz	upr. nr ZAP/0186/PWOS/08	sieci i instalacje sanitarne		1:25	08.2021
SPRAWDZAJĄCA	mgr inż. Daria Tytanicz-Waszczur	upr. nr ZAP/0202/POOS/11	sieci i instalacje sanitarne		NR RYS.	FAZA PROJ.
					<b>S2</b>	PT