



	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN80 - stal 1.4301	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny kolankowy DN80	2
3	Zasuwa miękkouszczelniona 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 + krata 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 BUDOWLANEGO:	PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SANITARNYCH
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	ul. Południowa, dz. nr 164/3 obr. 0053 Koszalin
TEMAT OPRACOWANIA:	Budowa przepompowni ścieków w ul. Południowej w Koszalinie
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW

	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	11.2021
SPRAWDZAJĄCA	mgr inż. Daria Tyłanicz-Waszczur	upr. nr ZAP/0202/POOS/11	sieci i instalacje sanitarne		NR RYS.	FAZA PROJ.
					2	PBA