



Poz	Wyszczególnienie	MAT/PRODUCENT	ILOŚĆ
1.	Zbiornik przepompowni wykonany z betonu C 35/45 $\phi$ 1500 mm	Wykonano	Kpl.1.
2.	Pompa zatapialna do ścieków, typ wirnika ContraBlock, Moc 1,3kW, Hc = 4,44 m, Qp = 19,72 l/s	XFP80CB1 PE13/6-C-50Hz SULZER LUB RÓWNOWAŻNA	Szt.2.
3.	Stopa sprzęgająca wraz z górnym uchwytem prowadnic	SULZER LUB RÓWNOWAŻNA	Kpl.2.
4.	Orurowanie przepompowni wykonane ze stali kwasoodpornej DN100	HM	Kpl.1.
5.	Prowadnice ze stali kwasoodpornej	HM	Kpl.2.
6.	Pomost technologiczny wykonany ze stali nierdzewnej - uchylny	HM	Kpl.1.
7.	Zawór zwrotny kulowy DN100	HAWLE LUB RÓWNOWAŻNA	Szt.2.
8.	Zasuwa do ścieków DN100	HAWLE LUB RÓWNOWAŻNA	Szt.2.
9.	Obudowa teleskopowa do zasuw	HAWLE LUB RÓWNOWAŻNA	Szt.2.
10.	Drabinka żłazowa wykonana ze stali nierdzewnej	HM	Kpl.1.
11.	Właz żeliwny Dn 800/600 dwudzielny - D400		Kpl.1.
12.	Rurociąg napływowy DN400	PVC	Szt.1.
13.	Wentylacja grawitacyjna z wkładką antyodorową	HM $\phi$ 110	Kpl.2.
	Trójnóg - przenośny do demontażu pomp		Szt.1.