



Poz.	Element, urządzenie	Jedn.	Ilość	Opis dot. wykonania, dostawy.
1	2	3	4	5
1	Studnia Ø1500mm z betonu C35/45	szt.	1	dostawca pompowni
2	Beton C12/C15	m <sup>3</sup>	0,4	wykonawca robót beton C12/15
3	Płyta pokrywowa z otworem dla montażu pomp	szt.	1	dostawca pompowni beton C35/45
4	Pompa zatapialna do ścieków określona w części opisowej projektu	kpl.	2	dostawca pompowni
5	Stopa sprzęgająca pompę z przewodnicami	szt.	2	dostawca pompowni
6	Mocowania przewodnic rurowych	kpl.	2	dostawca pompowni
7	Zawór odcinający DN 80	szt.	2	dostawca pompowni
8	Układ płukania rurociągu tłocznego	kpl.	1	dostawca pompowni
9	Zawór zwrotny kulowy DN 80	kpl.	2	dostawca pompowni
10	Tuleja kolnierzowa PE DN 90/80	szt.	1	dostawca pompowni
11	sonda hydrostatyczna + 2 pływaki stanu alarmowego	kpl.	1	dostawca pompowni
12	Rury wentylac. + wywiewki PVC Ø 100mm	kpl.	1	dostawca pompowni
13	Właz stal. 600x600 mm nierdzewny	kpl.	1	dostawca pompowni
14	Drabinka wiazowa stal kwasoodporna	kpl.	1	dostawca pompowni
15	Drabinka wsporcza stal kwasoodporna	kpl.	1	dostawca pompowni
16	Urządzenie zabezpieczające sterujące typ UZS7 plus określenia w opisie proj.	kpl.	1	dostawca pompowni
17	Podstawa z kolanem DN80	szt.	2	dostawca pompowni
18	Rurociąg tłoczny DN 80 stal nierdzewna	kpl.	2	dostawca pompowni
19	Drenaż płytowy : pospółka zagęszcz. IS≥ 95	m <sup>3</sup>	1,0	wykonawca robót
20	Pomost obsługowy	szt.	1,0	stal nierdzewna, dostawca

**Uwagi :**

1. Elementy i urządzenia wymienione w pozycji 1 - 17 powinny stanowić komplet od jednego dostawcy , określony w części opisowej projektu oraz STWIOR.

WOSAN –USŁUGI PROJEKTOWE; ul Karłowicka 5/10; 25-640 Kielce					Opracowanie P. B. Data 12.2018r.
Projektował	mgr inż. Konrad Rachwał	SWK/0207/POOS/13	Inż. sanitarna		
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Zęga	SWK/0131/POOS/06	Inż. sanitarna		
Inwestycja Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z rozbudową sieci wodociągowej w miejscowości Bliżyn i Ulbyszów gmina Bliżyn.					Skala 1 : 25
Przedmiot rysunku Pompownia ścieków P5					Numer rysunku 39