



L.p	Nazwa elementu:	Jedn.	Ilość	Mat.	Uwagi
1	Zbiornik pompowni D=150 cm,	szt.	1	pbet.	prfabrykat
2	Pompa	szt.	2	žel.	
	- wydajność Q	l/s	5,9		
	- wysokość podnoszenia H	m	30,0		
	- moc silnika P	kW	8,5		
	- typ wirnika - otwarty z przełotem 76 mm				
3	Stopa sprzęgająca z mufą redukcijną	szt.	2	žel.	
4	Prowadnica rurowa Ø 1"	szt.	2	st.oc.	
5	Zasuwa odcinająca nożowa DN 80	szt.	2	stal.	
6	Zawór zwrotny kulowy DN 80	szt.	2	žel.	
7	Rurociąg tłoczny DN 80	szt.	1	st.nie.	
8	Rurociąg tłoczny DN 100	szt.	1	st.nie.	
9	Trójnik DN 100/2*80 mm	szt.	1	st.nie.	
10	Trójnik DN 100/80 mm	szt.	1	st.nie.	
11	Przejście szczelne rury PVC Ø 200 mm	szt.	1	PE	
12	Przejście szczelne rury st. nierdz. Ø 100 mm	szt.	1	PE	
13	Drabina	szt.	1	st.nie.	
14	Pokrywa kl.B 125 o prześwicie min. 80x120 cm żeliwna wypełniona bet. B40 - dwudzielna	szt.	1	žel.	
15	Łącznik uniwersalny kołnierz - rura PE Ø100/110 mm	szt.	1	žel.	
16	Armatura do płukania	szt.	1	žel.	
17	Skrzynka uliczna do armatury do płukania	szt.	1	žel.	
18	Rurociąg tłoczny z pompowni Ø 110 mm	szt.	1	PE100	
19	Żurawik	szt.	1	st.nie.	

Uwaga:
Wszystkie elementy metalowe - stal nierdzewna.
Poz. 1-13 stanowią wyposażenie pompowni prefabrykowanej
Kominki wentylacyjne KN i KW z rur PE80 czarnych

Biuro Projektów i Usług "WIKON" Sieci i Instalacje Sanitarne 45-061 Opole ul. Katowicka 39E/9 tel. 77 44-25-492, kom. 506 243 388		Załącznik: Pompownia ścieków PZ-1 Skala 1:25		Zał. Nr 6
Projektował: inż. Wiktor Koniuch Upr. bud. nr 19/88/Op	Podpis: 	Temat Projekt budowlany Obiekt Kanalizacja sanitarna Lokalizacja Zabierzów gm. Walce Inwestor Gmina Walce Data Czerwiec 2013 r.	Egz. Nr 1	
Sprawdził: mgr inż. Andrzej Neustein Upr. bud. nr 330/88/Op	Podpis: 			