



l.p	Nazwa elementu:	Jedn.	Ilość	Mat.	Uwagi:
1	Zasuwa odcinająca nożowa DN 80 mm	szt.	4	żel.	
2	Zawór zwrotny kulowy DN 80 mm	szt.	2	żel.	
3	Nasada hydrantowa DN 80 mm z pokrywą	szt.	1	alum.	
4	Trójnik kołnierzy DN 80/80 mm	szt.	2	st.nie.	wyk.warszt.
5	Kolano kołnierzowe DN 80 mm	szt.	3	st.nie.	wyk.warszt.
6	Kolierz specjalny dla rur PE Ø 80/90 mm	szt.	3	żel.	
7	Rura z PE100 Ø 90/5,4 mm, L=1000 mm	szt.	1	PE	
8	Przejście szczelne rury PE Ø 90/5,4 mm	szt.	3	PE	
9	Zasuwa nożowa do przyłączy kanaliz. DN 50 mm z obustronnym złączem ISO do rur PE Ø 63 mm wraz z obudową i skrzynką uliczną do zasuw	kpl.	1	żel.	
10	Rura z PE100 Ø 63/3,8 mm, L=1300 mm	szt.	1	PE	
11	Dno studzienki 1500/1200 mm	szt.	1	bet.	Prefabrykat
12	Krąg bet. 1500/500 mm	szt.	1	bet.	Prefabrykat
13	Płyta pokrywowa 1800/210 mm	szt.	1	bet.	Prefabrykat
14	Właz żeliwny zamykany Ø 600 mm	szt.	1	żel.	
15	Drabinka ze stali nierdzewnej L=1800 mm	szt.	1	st.nie.	wyk.warszt.
16	Podbora betonowa	szt.	1	bet.	
17	Kominki wentylacyjne z rur PE Ø 110/6,6 mm	szt.	2	PE	

**Uwaga:**

Wszystkie elementy metalowe - stal nierdzewna kwasoodporna  
 Przewody - PE100, SDR17  
 Przy klapie włazowej zamontować pochwyty ze stali nierdzewnej  
 Kominki wentylacyjne KN i KW z rur PE80 czarnych

<b>Biuro Projektów i Usług "WIKON"</b> Sieci i Instalacje Sanitarne 45-061 Opole ul. Katowicka 39E/9 tel. 77 44-25-492, kom. 506 243 888		Załącznik : <b>Komora zasuw pompowni PK-1</b> <b>Skala 1 : 25</b>	<b>Zał. Nr 8</b>
Projektował - branża sanitarna : inż. Wiktor Koniuch Upr. bud. nr 19/86/Op	Podpis:	Temat: Projekt budowlany Obiekt: <b>Kanalizacja sanitarna</b>	<b>Egz. Nr 1</b>
Sprawdził - branża sanitarna : mgr inż. Andrzej Neustein Upr. bud. nr 330/88/Op	Podpis:	Lokalizacja: <b>Kromolów gm. Walce</b> Inwestor: Gmina Walce Data: Luty 2020 r.	