


Nazwa elementu		Materiał
1	Trójnik kołnierzowy	żeliwo
2	Łącznik kołnierzowy do rur PE	żeliwo
3	Zasuwa nożowa (zabudowa doziemna)	żeliwo
4	Przedłużacz tereskopowy	żeliwo
5a	Obudowa	stal nierdzewna
5b	Obudowa regulowana	PVC
6	Rura osłonowa PP DN600	PP
7	Obsypka żwirowa	żwir
8	Pokrywa na obudowę	PVC
9	Uszczelka	guma
10	Płyta betonowa	beton
11	Pierścień odcciążający	beton
12	Właz żeliwny D400	żeliwo/beton
13	Obsypka z piasku	piasek
14	Uchwyty montażowe	stal nierdzewna

PRZEDSIĘBIORSTWO URZĄDZEŃ OCHRONY ŚRODOWISKA bioTOP Sp. z o.o.  22-400 Zamość, ul. Jasna 4/4 www.bioTOP-zamosc.pl			
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, pompowniami i zasilaniem elektrycznym w msc. Grabina oraz częściowo w msc. Nieprześnia i Buczyrna, gmina Bochnia			
KOLUMNA ODPOWIETRZAJĄCO-NAPOWIETRZAJĄCA (KOLUMNA PŁUCZĄCO-SPUSTOWA)			
Inwestor: Gmina Bochnia ul. Kazimierza Wielkiego 26, 32-700 Bochnia			
Projektował br. sanit.:	<i>mgr inż. Joanna Curyło</i> nr upr. bud. LUB.0049/POOS/08	PB	
Opracował br. sanit.:	<i>mgr Sylwia Beżłada</i> <i>mgr inż. Jarosław Branny</i> <i>mgr inż. Grzegorz Kowalczyk</i> <i>mgr inż. Kamil Kowalski</i> <i>mgr inż. Małgorzata Matuszek</i>	Data: 03.2019r.	Skala: -
Sprawdził br. sanit.:	<i>mgr inż. Joanna Rzesutek</i> nr upr. bud. 74/2003	Nr rysunku: 7	