



Lp.	Wyszczególnienie elementów	Ilość sztuk
1.	Kolano żeliwne Ø150	2
2.	Łącznik kotnierzowo-rurowy Ø150/160	10
3.	Prostka PE-HD Ø160/14,6mm	3
4.	Prostka dwukołnierzowa, l=0,6m	2
5.	Filtr siatkowy Ø150	1
6.	Zwężka redukcyjna Ø150/100	2
7.	Reduktor Hawido Ø100	1
8.	Kształtka montażowa Ø150	1
9.	Zasuwa typu E Ø150mm	3
10.	Trójnik Ø150/150	2
11.	Obudowa do zasów teleskopowa Ø150 1,4–1,8m	3
12.	Skrzynka do zasuw ulicznych	3

Projektowanie i Nadzór Instalacji i Sieci Sanitarnych mgr inż. Maciej Brasiak, 42-200 Częstochowa, ul. PCK 2a m.49 tel. /0-34/ 322-63-52, /0-34/ 367-16-06			
OBIEKT:	ZABUDOWA REDUKTORA CIŚNIENIA NA SECI WODOCIĄGOWEJ Ø160/14,6mm		
LOKALIZACJA:	PANOSZÓW, UL. 1 MAJA dz. Nr ewid. 315/9		
INWESTOR:	GMINA CIASNA 42-793 Ciasna, ul. Nowa 1A		
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY ZABUDOWY REDUKTORA CIŚNIENIA W PANOSZOWIE		
RYSUNEK:	WĘZEL REDUKTOROWY W STUDIUM Ø1,8m-RZUT I PRZERÓJ		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Brasiak upr. nr SLK/1454/PWOS/06		
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Magdalena Drzozgo-Bielen		
Nr umowy:	Data:	Skala:	Nr rysunku:
	11.2013	1:25	3