



**Zestawienie armatury do demontażu**

Lp.	Nazwa	Ilość
1.	Kolnierz Dn400	1 szt.
2.	Zasuwa kolnierzowa Dn400	1 szt.
3.	Obudowa do zasuw	1 szt.
4.	Prostka L=450 Dn200	1 szt.

**Zestawienie armatury do zabudowy**

Lp.	Nazwa	Ilość
1.	Kolnierz Hawle SYNOFLEX do rur stalowych Dn400	1 szt.
2.	Zasuwa kolnierzowa miękkouszczelniona Dn300	1 szt.
3.	Trójnik kolnierzowy redukcyjny Dn300/Dn200	1 szt.
4.	Zasuwa kolnierzowa miękkouszczelniona Dn200	2 szt.
5.	Łuk kolnierzowy 90st. Dn200	3 szt.
6.	Zwężka dwukolnierzowa FFR DN200/100	2 szt.
7.	Filtr siatkowy DN100	1 szt.
8.	Króciec dwukolnierzowy FF Dn100 L=500	1 szt.
9.	Wodomierz Dn100	1 szt.
10.	Króciec dwukolnierzowy FF Dn100 L=300	1 szt.
11.	Zawór redukcyjny Dn100	1 szt.
12.	Kształtka montażowo – demontażowa Dn100	2 szt.
13.	Kolnierz żeliwny do PE Dn200/Dn250 system 2000	1 szt.
14.	Zwężka dwukolnierzowa FFR DN400/300 prod. AVK	1 szt.
15.	Zwężka dwukolnierzowa FFR DN300/200	1 szt.
16.	W miejsce zdemonstowanej prostki L=450 Dn200 wykonać nową prostkę L=600 Dn200, z króćcem z rury żeliwnej 3/4" zakończonym szybkozłączką miedzianą 3/4" z kolnierzami Dn200 dostosowanymi do projektowanej zabudowy	1 szt.
17.	Króciec dwukolnierzowy FF Dn200 L=600 Długość króćca ustalić na budowie i dostosować do rzędnej wyjścia wodociągu Dn200 z komory	1 szt.
18.	Zawór antyskażeniowy EA Dn100	1 szt.
19.	Rura PEHD PE100 SDR11 RC DN250	10,0 m
20.	Kształtka montażowo – demontażowa DN300	1 szt.
21.	Zasuwa kolnierzowa miękkouszczelniona Dn100	1 szt.

<p>Osiedle Stalanka II-Inwestycje CL S.A. ul. Sokolska 78-80, 40-087 Katowice www.osiedlestalanka.pl NIP: 634 27 37 043 REGON: 241480890</p>		Nazwa projektu: <b>Rozbudowa sieci wodociągowej Dn150 w ul. Jesionowej w Mikołowie, dz. 116/12, 146/16</b>	
		Inwestor: <b>II-Inwestycje CL S.A. ul. Sokolska 78-80 40-087 Katowice</b>	
Branża: <b>Instalacyjna</b>	Temat lub obiekt: <b>Rozbudowa sieci wodociągowej Dn150 w ul. Jesionowej</b>	Numer rysunku: <b>SZ-04</b>	
Stadium: <b>Projekt budowlany</b>	Tytuł rysunku: <b>Komora wodomierzowa z układem pomiarowym</b>	Rewizja: ---	
		Skala: 1:---	
		Data: <b>Wrzesień 2020</b>	
Projektował:	mgr inż. Marcin Szumiec	4053/11	
Opracował:	mgr inż. Marcin Szumiec	4053/11	
Sprawił:	mgr inż. Tomasz Wyciszczak	0952/05	
			Numer projektu: <b>00102</b>