

12.0 Zestawienie elementów sieci wodociągowej

Lp.	Nazwa elementu	Średnica [mm]	Jedn.	Ilość
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
Zestawienie elementów sieci wodociągowej rozdzielczej				
1	Rury ciśnieniowe do wody pitnej d160x9,5mm PE100 RC SDR17 PN10 - sieć wodociągowa rozdzielcza	160	m	866,5
2	Rury ciśnieniowe do wody pitnej d110x6,6mm PE100 RC SDR17 PN10 - sieć wodociągowa rozdzielcza	110	m	1461,0
3	Rury ciśnieniowe do wody pitnej d90x5,4 mm PE100 RC SDR17 PN10 - odejścia hydrantowe	90	m	ok.20,0
4	Trójnik kołnierzowy redukcyjny – żeliwo sferoidalne	150/100	szt.	6
5	Trójnik kołnierzowy równoprzelotowy – żeliwo sferoidalne	150/150	szt.	3
6	Trójnik redukcyjny PE PN10	160/110	szt.	2
7	Trójnik równoprzelotowy PE PN10	160/160	szt.	1
8	Trójnik równoprzelotowy PE PN10	110/110	szt.	1
9	Trójnik redukcyjny PE PN10	160/90	szt.	4
10	Trójnik redukcyjny PE PN10	110/90	szt.	8
11	Zasuwa kołnierzowa – żeliwo sferoidalne	150	szt.	12
12	Zasuwa kołnierzowa – żeliwo sferoidalne	100	szt.	6
13	Zasuwa z króćcami PE do zgrzewania z miękkim uszczelnieniem, z teleskopowym przedłużeniem trzpienia zasuwy z obudową i skrzynką uliczną	160/150	szt.	2
14	Zasuwa z króćcami PE do zgrzewania z miękkim uszczelnieniem, z teleskopowym przedłużeniem trzpienia zasuwy z obudową i skrzynką uliczną	110/100	szt.	2
15	Zasuwa z króćcami PE do zgrzewania z miękkim uszczelnieniem, z teleskopowym przedłużeniem trzpienia zasuwy z obudową i skrzynką uliczną	90/80	szt.	22
16	Łącznik rurowo kołnierzowy do rur PCV	150	szt.	19
17	Tuleja kołnierzowa do połączeń kołnierzowych rur PE dz160mm SDR 17 +kołnierz stalowy DN 150, PN10	160/150	szt.	2
18	Tuleja kołnierzowa do połączeń kołnierzowych rur PE dz110mm SDR 17 +kołnierz stalowy DN 100, PN10	110/100	szt.	8
19	Tuleja kołnierzowa do połączeń kołnierzowych rur PE dz90mm SDR 17 +kołnierz stalowy DN 80, PN10	90/80	szt.	22
20	Kolano 30° - d160 PE RC SDR17	160	szt.	3
21	Kolano 45° - d160 PE RC SDR17	160	szt.	2
22	Kolano 60° - d160 PE RC SDR17	160	szt.	4
23	Kolano 90° - d160 PE RC SDR17	160	szt.	1
24	Kolano 30° - d110 PE RC SDR17	110	szt.	7
25	Kolano 45° - d110 PE RC SDR17	110	szt.	9
26	Kolano 60° - d110 PE RC SDR17	110	szt.	3
27	Kolano 90° - d110 PE RC SDR17	110	szt.	9
28	Redukcja PE SDR17 d160/90mm	160/90	szt.	1
29	Redukcja PE SDR17 d110/90mm	110/90	szt.	9
30	Kolano hydrantowe ze stopką z żeliwa sferoidalnego	80	szt.	22
31	Kształtka FF króciec dwu – kołnierzowy żel.sfer., L=400mm	80		22
32	Obsypka z gruntu mineralnego V=0,5m3 zapewniająca prawidłowe odwodnienie hydrantu lub otulina podziemnej części hydrantu	---	szt.	22
33	Hydrant p. poz. nadziemny z zabezpieczeniem wypływu wody w przypadku złamania.	80	szt.	22
34	Taśma sygnalizacyjno – ostrzegawczą w kolorze niebieskim z wkładką metalową	---	m	2327,5
35	Słupki betonowe + tabliczki z tworzywa sztucznego do oznaczenia armatury (hydranty, zasuwy)	---	szt.	35
36	Blok oporowy	---	szt.	9
Zestawienie elementów proj. przyłącza wodociągowego – dot. węzła W76				
40	Rury ciśnieniowe z PE do wody pitnej d 32PE, PN10	d32	m	ok 1,5m
41	Opaskę odcinającą DN100/1 1/4”	100/1 1/4”	szt.	1

42	Zasuwa do przyłącza domowego 1 ^{1/4} "/25/32,ochrona powłoka z farby epoksydowej antykorozyjna. Wyposażona przedłużacz trzpienia skrzynka uliczna oraz podstawa do skrzynki	DN25	szt.	1
43	Mufa elektrooporowa d32mm PE	d32		3
44	Taśma ostrzegawcza koloru niebieskiego o szerokości 20 cm z wkładką metalową	- - -	m	2,0
45	Tabliczka oznacznikowa	- - -	szt.	1