

Zestawienie elementów sieci wodociągowej, Żłobizna

L.p.	Wyszczególnienie	Ilość	W1a	W1b	W1c	W1d	W1e	W1f	W1g	W1h	W2	W3a	W3b	W3c	W4a	W4b	W5
1	Zasuwa kołnierзова DN150, PN10, długa, żeliwna, równoprzelotowa, miękkouszczelniana	31	1	4	1	2	3	1	3	2	3	7			1		3
2	Zasuwa kołnierзова DN80, PN10, długa, żeliwna, równoprzelotowa, miękkouszczelniana	17	2	1	1	2	2	2	1		2	2			1	1	
3	Zasuwa kołnierзова DN50, PN10, długa, żeliwna, równoprzelotowa, miękkouszczelniana	3		1								2					
4	Nawiertka przyłączeniowa NWZ Ø160/2" - skład obejma do nawiercania dla rury PE Ø160/2", zasuwa przyłączeniowa, żeliwna, do nawiercania pod ciśnieniem Ø50/2"	88	10	4	14	4	6	9	7	7	3	4		4	6	7	3
5	Złącze uniwersalne nasuwane, zaciskane, kielichowo-kołnierzowe DN150	3									2						1
6	Złącze uniwersalne nasuwane, zaciskane, kielichowo-kielichowe DN150	1															1
7	Złącze uniwersalne nasuwane Synoflex DN80	2		1		1											
8	Trójnik kołnierzowy T DN150/150, żeliwny	9		1			1		1	1	1	3					1
9	Trójnik kołnierzowy T DN150/80, żeliwny	10	1	1		2		2	1			2			1		
10	Trójnik kołnierzowy T DN150/50, żeliwny	3		1								2					
11	Trójnik kołnierzowy T DN80/80, żeliwny	1					1										
12	Króciec dwukołnierzowy FF DN150, żeliwny l=300	1										1					
13	Króciec dwukołnierzowy FF DN80, żeliwny l=200	4					1	1	1							1	
14	Króciec dwukołnierzowy FF DN80, żeliwny l=500	25	6		2	2	1	5	1	1	2	1			3	1	
15	Łuk kołnierzowy Q 90°, DN150, żeliwny	1															1
16	Łuk kołnierzowy Q 90°, DN80 żeliwny	1						1									
17	Łuk kołnierzowy FFK 45°, DN80, żeliwny	2										2					
18	Łuk kołnierzowy ze stopką N 90°, DN80, żeliwny	15	2		1	1	1	2	1	1	2	2			1	1	
19	Hydrant nadziemny DN80	15	2		1	1	1	2	1	1	2	2			1	1	
20	Obudowa do zasuw DN150, teleskopowa	31	1	4	1	2	3	1	3	2	3	7			1		3
21	Obudowa do zasuw DN80, teleskopowa	17	2	1	1	2	2	2	1		2	2			1	1	
22	Obudowa do zasuw DN50, teleskopowa	3		1								2					
23	Obudowa z trzpieniem do nawiertki, teleskopowa	88	10	4	14	4	6	9	7	7	3	4		4	6	7	3

L.p.	Wyszczególnienie	Ilość	W1a	W1b	W1c	W1d	W1e	W1f	W1g	W1h	W2	W3a	W3b	W3c	W4a	W4b	W5
24	Skrzynka uliczna do zasuw, żeliwna	51	3	6	2	4	5	3	4	2	5	11			2	1	3
25	Skrzynka uliczna do armatury przyłączy, żeliwna	88	10	4	14	4	6	9	7	7	3	4		4	6	7	3
26	Kształtka przejściowa, redukcja kołnierзова FFR, DN 150/100, żeliwna	1								1							
27	Kształtka przejściowa, redukcja kołnierзова FFR DN150/80, żeliwna	2	1										1				
28	Tuleja kołnierзова, Ø160, PE100, SDR17 + kołnierz PP/stal PN10 +uszczelka	55	2	6	2	4	2	6	4	4	2	12	2	2	2	2	3
29	Tuleja kołnierзова, Ø90, PE100, SDR17 + kołnierz PP/stal PN10 +uszczelka	10		1	1	1	2				2	2				1	
30	Tuleja kołnierзова, Ø63, PE100, SDR17 + kołnierz PP/stal PN10 +uszczelka	3		1								2					
31	Kołnierz zaślepiający DN150, żeliwny	1										1					
32	Łuk do zgrzewania LS Ø160 kąt 90° PE100 SDR17	10	1									2			4	3	
33	Łuk do zgrzewania LS Ø160 kąt 60° PE100 SDR17	3								2	1						
34	Łuk do zgrzewania LS Ø160 kąt 45° PE100 SDR17	21	4	2	3		2	4	2	2		2					
35	Łuk do zgrzewania LS Ø160 kąt 30° PE100 SDR17	11	2		1	2	1		1	2		2					
36	Łuk do zgrzewania LS Ø160 kąt 22° PE100 SDR17	15				3	4	2	4						2		
37	Łuk do zgrzewania LS Ø160 kąt 11° PE100 SDR17	10			1	2			2	1	2				2		
38	Łuk do zgrzewania LS Ø90, kąt 90° PE100 SDR17	2				2											
39	Łuk do zgrzewania LS Ø90 kąt 60° PE100 SDR17	3		3													
40	Łuk do zgrzewania LS Ø90 kąt 22° PE100 SDR17	2				1	1										
41	Trójkąt 90° redukcyjny Ø160/90 PE100 SDR17	4			1						2					1	
42	Elektromufa, przejście PE/mosiądz z gwintem zewnętrznym Ø50/R2"	7		1	1	1	1	2	1								
43	Elektromufa, przejście PE/mosiądz z gwintem zewnętrznym Ø40/R2"	29	3	1	8		2	1	1	2	3	2			3	2	1
44	Elektromufa, przejście PE/mosiądz z gwintem zewnętrznym Ø32/R2"	52	7	2	5	3	3	6	5	5		2		4	3	5	2
45	Eletromufa z zaciskami montażowymi Ø40	4	1									2			1		
46	Eletromufa z zaciskami montażowymi Ø32	12		1	2	1		2		1		2		1			2
47	Elektrokolano 90° z zaciskami montażowymi Ø40	1															1
48	Elektrokolano 90° z zaciskami montażowymi Ø32	1								1							
49	Elektroredukcja z zaciskami montażowymi Ø63/40	1		1													
50	Studzienka wodomierzowa Kajma-II z jednym wodomierzem	8	1	1	1	1		1	1		1					1	
51	Studzienka wodomierzowa Kajma-II z dwoma wodomierzami	2				1	1										