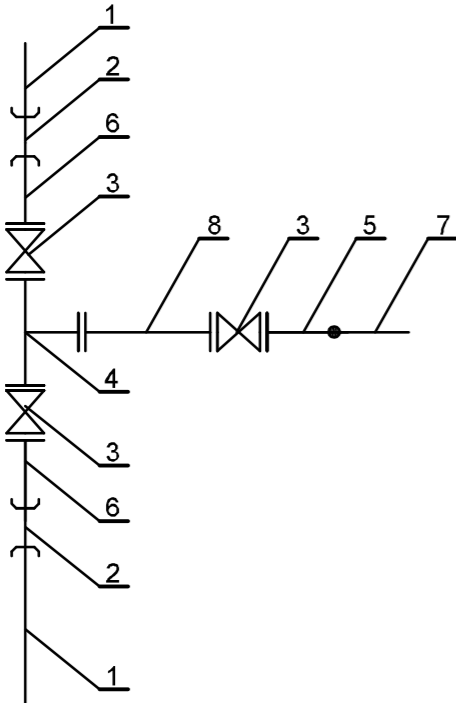


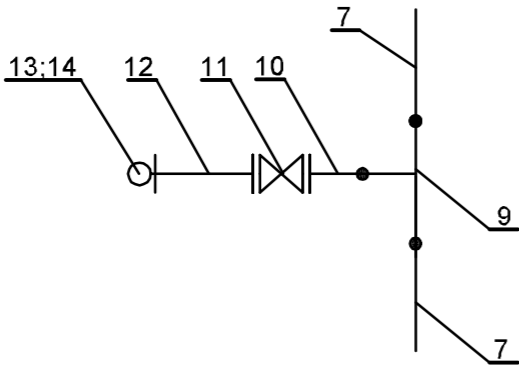
W1

1 szt.



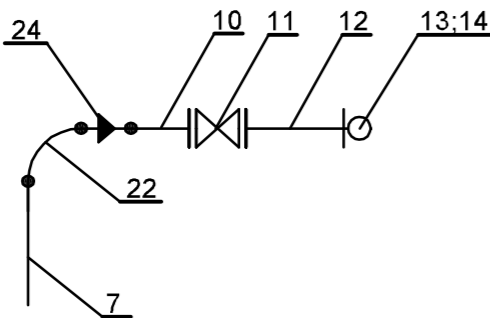
Hp1 ; Hp2 ; Hp3 ;

3 szt.



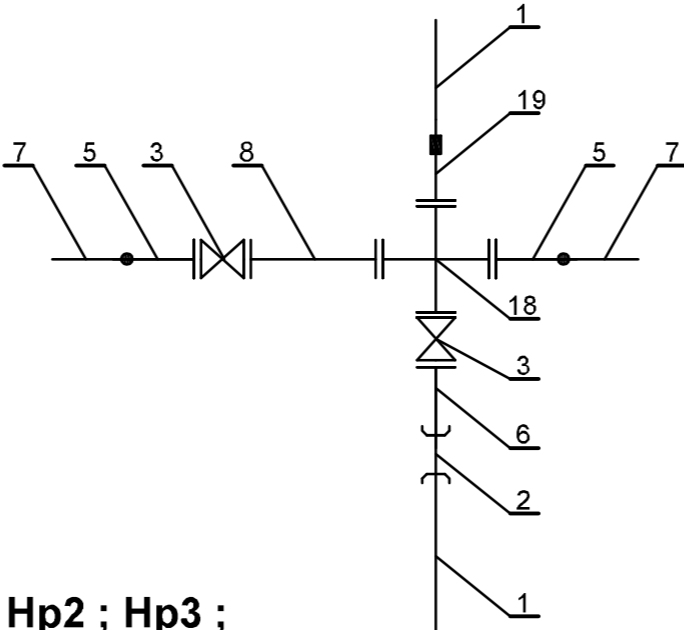
Hp4 ;

1 szt.



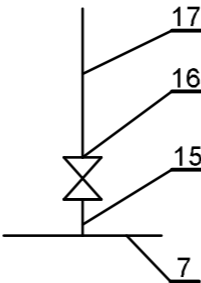
W4.2

1 szt.



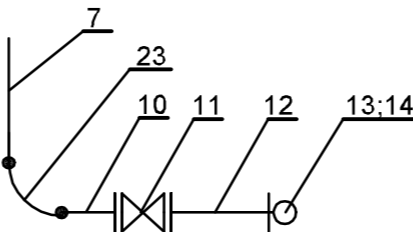
W6 ; W11

2 szt.



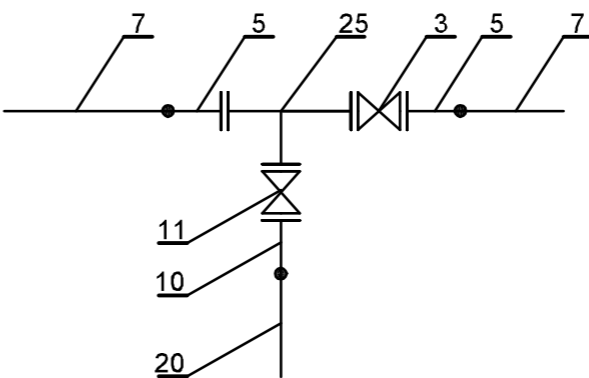
Hp5 ;

1 szt.



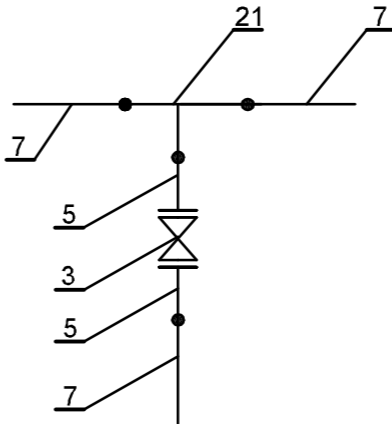
W7

1 szt.



W12

1 szt.



Nr	Element material	Jednostka	Ilosc
1	2	3	4
1	Istniejąca rura PVC Ø 110mm	m	wg. przedm.
2	Nasuwka PVC Ø 110mm	szt.	3
3	Zasuwa żeliwna kołnierz. DN100mm z obudową i skrzynką uliczną	szt.	7
4	Trójnik kołnierzowy równoprzelotowy żeliwny DN 100mm	szt.	1
5	Tuleja kołnierzowa PE Ø110mm + zestaw kołnierzowy	szt.	6
6	Króciec jednokołnierzowy żeliwny FW + zestaw kołnierzowy	szt.	3
7	Rura PE Ø 110mm	m	wg. przedm.
8	Króciec dwukołnierzowy żeliwny FF + zestaw kołnierzowy L=1,0m	szt.	2
9	Trójnik redukcyjny PE Ø110x80mm	szt.	3
10	Tuleja kołnierzowa PE Ø90mm + zestaw kołnierzowy	szt.	7
11	Zasuwa żeliwna kołnierzowa DN80 z obudową i skrzynką uliczną	szt.	6
12	Króciec dwukołnierzowy żeliwny + zestaw kołnierzowy L=0,5m	szt.	5
13	Kolano do hydrantu DN 80mm	szt.	5
14	Hydrant p. poz. nadziemny DN80	szt.	5
15	Siodło elektrooporowe samonawierne NWZ Ø110x40mm	szt.	2
16	Złączka zaciskowa do rur PE Ø 40	szt.	2
17	Rura PE Ø 40mm	m	wg. przedm.
18	Czwórnik kołnierzowy żeliwny DN100mm	szt.	1
19	Łącznik rurowo-kołnierzowy DN100mm	szt.	1
20	Rura PE Ø 90mm	m	wg. przedm.
21	Trójnik równoprzelotowy PE Ø110mm	szt.	1
22	Kolano PE Ø 110mm	szt.	1
23	Kolano PE Ø 90mm	szt.	1
24	Redukcja PE Ø 110/90mm	szt.	1
25	Trójnik kołnierzowy redukcyjny żeliwny DN 100x80mm	szt.	1

WOSAN - USŁUGI PROJEKTOWE, ul. Karbonska 5/10, 25-640 Kielce					Opracowanie
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Podpis	P. B.
Projektował	mgr inż. Konrad Rachuna	SWK/0207/POOS/13	sanitarna		Data
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Zeja	SWK/0131/POOS/06	sanitarna		08.2018 r.
INWESTYCJA					Skala
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej do działki nr 110 w Sokołowie Dolnym gmina Sobków.					-
Przedmiot rysunku					Numer rysunku
Schemat węzłów na sieci wodociągowej					7