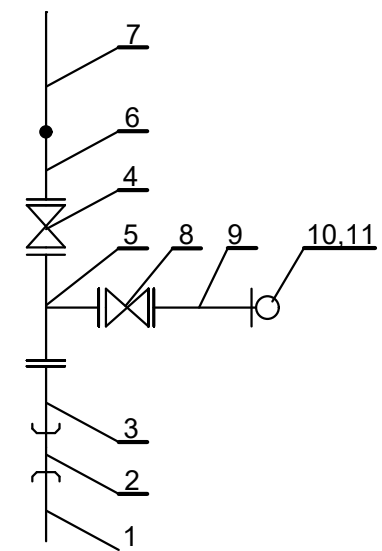
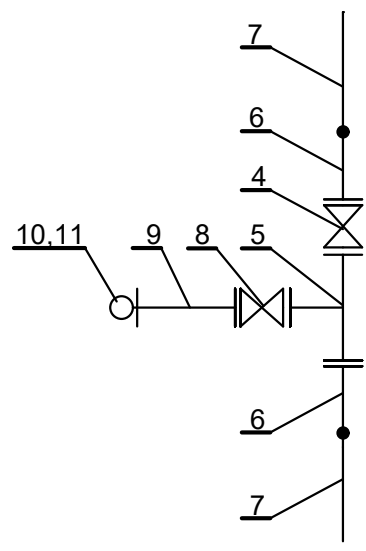


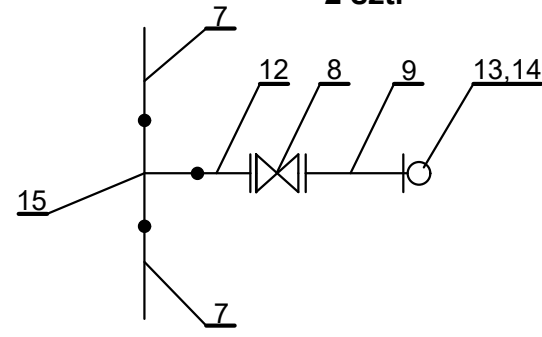
W1  
1 szt.



W40  
1 szt.



Hp1 ; Hp2  
2 szt.



Nr	Element material	Jednostka	Ilosc
1	2	3	4
1	Istniejąca rura PVC Ø 110mm	szt.	1
2	Nasuwka PVC Ø 110mm	szt.	1
3	Tuleja kołnierzowa PVC Ø 110mm + zestaw kołnierzowy	szt.	1
4	Zasuwa żeliwna kołnierz. DN 100mm z obudową i skrzynką uliczną	szt.	2
5	Trójnik kołnierzowy redukcyjny żeliwny DN 100x80mm	szt.	2
6	Tuleja kołnierzowa PE Ø 110mm + zestaw kołnierzowy	szt.	3
7	Rura PE Ø 110mm	m	wg. przedm.
8	Zasuwa żeliwna kołnierz. DN 80mm z obudową i skrzynką uliczną	szt.	4
9	Króciec dwukołnierzowy żeliwny + zestaw kołnierzowy	szt.	4
10	Istn. Kolano do hydrantu DN 80mm	szt.	2
11	Istniejący Hydrant p. poż. DN 80mm	szt.	2
12	Tuleja kołnierzowa PE Ø 90mm + zestaw kołnierzowy	szt.	2
13	Kolano do hydrantu DN 80mm	szt.	2
14	Hydrant p. poż. nadziemny DN 80mm	szt.	2
15	Trójnik PE redukcyjny Ø110 x 90 mm	szt.	2

WOSAN - USŁUGI PROJEKTOWE, ul. Karbonska 5/10, 25-640 Kielce					Opracowanie
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność	Podpis	P. W.
Projektował	mgr inż. Konrad Rachuna	SWK/0207/POOS/13	sanitarna		Data
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Zeja	SWK/0131/POOS/06	sanitarna		09.2022 r.
INWESTYCJA Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z kanałami bocznymi od ul. Partyzantów do Os. Sosnówka w Chęcinach.					Skala
Przedmiot rysunku Schemat węzłów na sieci wodociągowej					-
					Numer rysunku
					7