






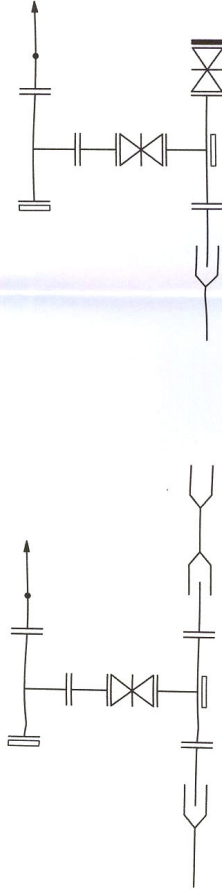
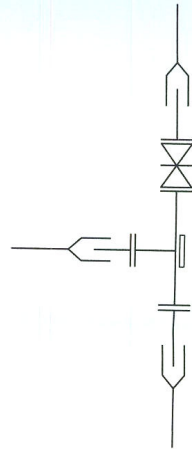


OZNACZENIE	Nazwa kształtki	Średnica	Jedn.	Ilość
	Trójnik żeliwny kołnierzowy	100/80 100/100	szt.	3 1
	Zasawa kołnierzowa z obudową i skrzynką uliczną do zasuw	80 100	szt.	3 3
	Króciec żeliwny przejściowy jednokołnierzowy	100	szt.	8
	Kolano żeliwne kołnierzowe ze stopką	80	szt.	3
	Hydrant nadziemny	80	szt.	3
	Króciec żeliwny dwukołnierzowy	80	szt.	3
	Kołnierz ślepy	100	szt.	1



H.P. Ø 100/80 - 7,8

H.P. Ø 100/80 - 9



Węzeł Ø 100/100 - F

Projektował: mgr inż. Sławomir Baran BF-4224/69/55/83	Investor: Urząd Miejski w Halinowie P.B.	Stadium: P.B.
Opracował: mgr inż. Daniel Baran	Investycja: Sieć wodociągowa	Data: 05.2005
	Nazwa rysunku: Schemat montażowy węzłów	Nr rys: 10