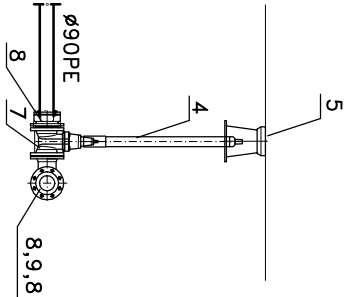
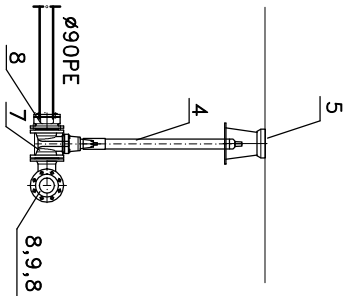


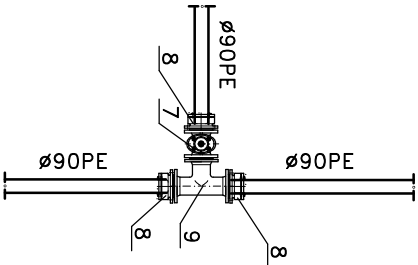
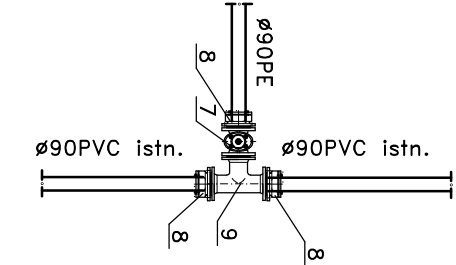
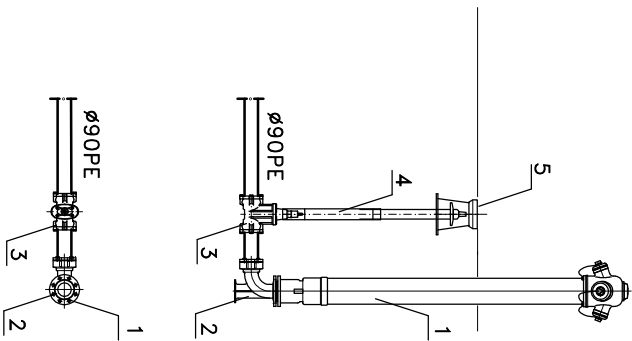
WĘZŁ WODOC. T1 , T3 , T5
90/90/90 szt 3



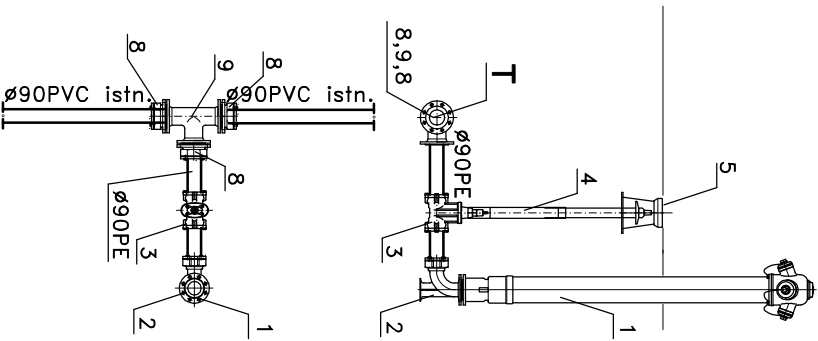
WĘZŁ WODOC. T2 , T4
90/90/90 szt 2



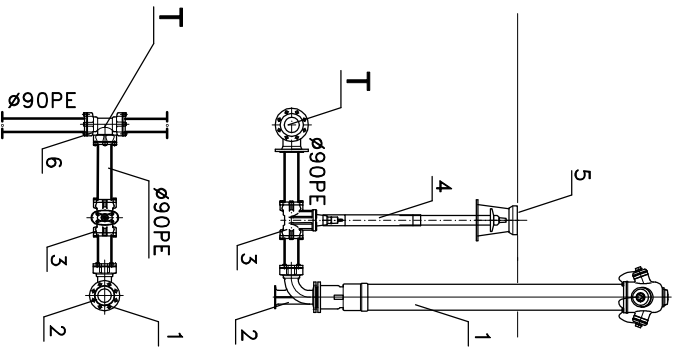
HP-80/6 HYDRANT NADZIEMNY szt- 1



HP-80/1 HYDRANT NADZIEMNY szt- 1



HP-80/2-5 HYDRANT NADZIEMNY szt- 4



SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH SKALA 1 : 50

L.p.	Nazwa elementu	Nr katal.	Ilość
1	Hydrant nadziemny SGGDn80 "Krammer"	220	6
2	Łuk konierz. ze stopą System2000 Dn80	5045	6
3	Zasuwa typu E2 Systemu 2000 Dn80	4040E2	6
4	Obudowa teleskopowa 1,30-1,8m	9500	11
5	Skryzynka uliczna "szybwa"	1750	11
6	Kształtka MMB System 2000 Dn 90/90	8515	4
7	Zasuwa kohnierzowa typu E Dn80	4000	5
8	Połączenie kol."System2000"Dn 80/90	0400	18
9	Trójnik żeliwny kohnierzowy Dn 80/80	510	6

PROJEKT WYKONAWCZY

Jednostka Projektowa: INWEST-SAN INŻYNIERIA SANITARNA			
Zbigniew Łojewski Sierocyn 36d, 77-300 Człuchów			
Budowa wodociągu rozdzielczego na trasie Staniśławka-Przypolsko gmn. Debrzno		Rysunek: Schematy węzłów wodociąg.	
Inwestor: Miasto i Gmina Debrzno Zakład Wodociągów i Kanalizacji ul. Traugutta 2, 77-310 Debrzno		Skala 1:50	Rys. nr 10
Projektant: mgr inż. Zbigniew Łojewski	Podpis: Sprawdzający:		Podpis:
mgr inż. Zbigniew Łojewski	mgr inż. Mariusz Starczewski		
upr. bud. POM/0045/PWOS/12 w spec. instalacyjnej bez ograniczeń	upr. bud. POM/0053/PWOS/10 w spec. instalacyjnej bez ograniczeń		