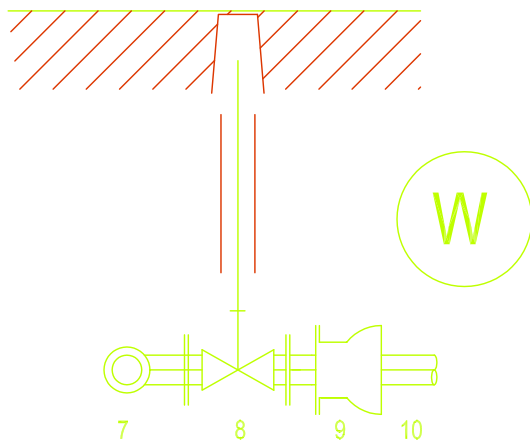


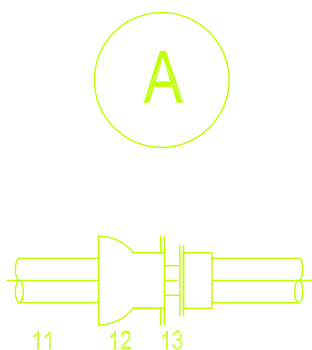
Zakończenie instalacji

- 1- Hydrant podziemny Dn80 ze skrzynką uliczną umieszczony na kolanie stopowym
- 2- Zasuwa Dn80 z miękkim uszczelnieniem klina, wrzecionem i skrzynką uliczną
- 3- Redukcja kołnierzowa FFR Dn80/100
- 4- Króciec jednokołnierzowy Dn150/ L=150mm
- 5- Trójnik dwukielichowy- kołnierzowy MMA Dn 100/80/100
- 6- Przewód kielichowy żeliwny Dn100 łączony na uszczelki "Novosit"






Odgałęzienie od budynku

- 7- Trójnik dwukielichowo-kołnierzowy MMA Dn100/80/100
- 8- Zasuwa Dn80 z miękkim uszczelnieniem klina, wrzecionem i skrzynką uliczną
- 9- Kieliszek EU Dn80
- 10- Przewód kielichowy żeliwny Dn100 łączony na uszczelkę "Novosit"



Początek sieci projektowanej

- 11- Przewód kielichowy żeliwny Dn100 łączony na uszczelki "Novosit"
- 12- Kieliszek EU Dn100
- 13- Istniejący kołnierz Dn110

OBIEKT: DOM POMOCY SPOŁECZNEJ przy ulicy Pawiej w Gdyni			
ETAP PROJEKTOWANIA:			
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI PRZYLĄCZA WODKAN			
INWESTOR:			
 URZĄD MIASTA GDYNI AL. MARSZAŁKA PIŁSUDSKIEGO 52/54 81-382 GDYNIA			
JEDNOŚĆKA PROJEKTOWA:			
 AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD Sp. z o.o. 04-165 WARSZAWA, ul. Zamiejska 48 TEL. (022) 740 11 45, 740 11 60, fax 879 8420 e-mail: apcad@poczta.onet.pl www.apcad.pl			
CZĘŚĆ II		Nr tomu I	Nrzętylu IX
IMIE NAZWIŚKO:		NR UPRAWNIENIA	PODPIS:
Projekt:			
inż. Marek Roszkowski		Wa-238/01	
inż. Leszek Woiski			
Sprawdzający:			
mgr inż. Tomasz Nowak		MAZ/0026/POCS/04	
Tytuł rysunku:		Skala: 1:20	
SZCZEGÓŁ WEZŁÓW WODOCIAŁOWYCH		Numer rysunku 5	
		Data opracowania: STYCZEN 2006	