



Podjęcia pod armaturę czepalną
wykonać z rur PE-RT/AL/PE-HD $\phi 16 \times 2,0$

— Przewody wody zimnej
— Przewody wody ciepłej

- 1 – zawór odcinający Dn25 PN10
- 2 – wodomierz JS 2,5–0,2 Dn 20 zabudowany w konsoli
- 3 – filtr siatkowy Dn25
- 4 – zawór antyskażeniowy typu EA271 dn25 PN10
- 5 – zawór odcinający Dn25 ze spustem PN10

Investor	Stowarzyszenie Lokalna Grupa Działania AKTYWNI RAZEM ul. Stary Rynek 16, 09-530 Gąbin	Adres inwestycji: Gorzewo 46, gm.Gostynin dz. nr 73/4, obręb 0011	
Nazwa opracowania	Projekt budowlany (techniczny) częściowej rozbiórki, odbudowy, nadbudowy i zmiany sposobu użytkowania budynku jednorodzinnego na budynek obsługi turystycznej w Gorzewie	Część 1: Branża Sanitarna	
Tytuł rysunku	Instalacja zimnej i ciepłej wody - rzut parteru	Skala	Nr rysunku
Projektanci	Imię i nazwisko, nr uprawnień	1:100	IS-2
Projektant isnt. sanitarny	mgr inż. Anna Szatkowska MAZ/0223/PWOS/09	Podpis, data:	