

LEGENDA:



Umywalka ceramiczna 60x45 wisząca z baterią umywalkową sztorcowa, z korkiem automatycznym.



Zlew ceramiczny z baterią czerpalną naścienną, jednouchwytową, dwuotworową z ruchomą wylewką 24 cm.



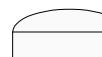
Miska ustępowa ceramiczna wisząca na stelażu stalowym ze zintegrowanym zbiornikiem



Pisuar ceramiczny wiszący na stelażu ze zintegrowanym zbiornikiem

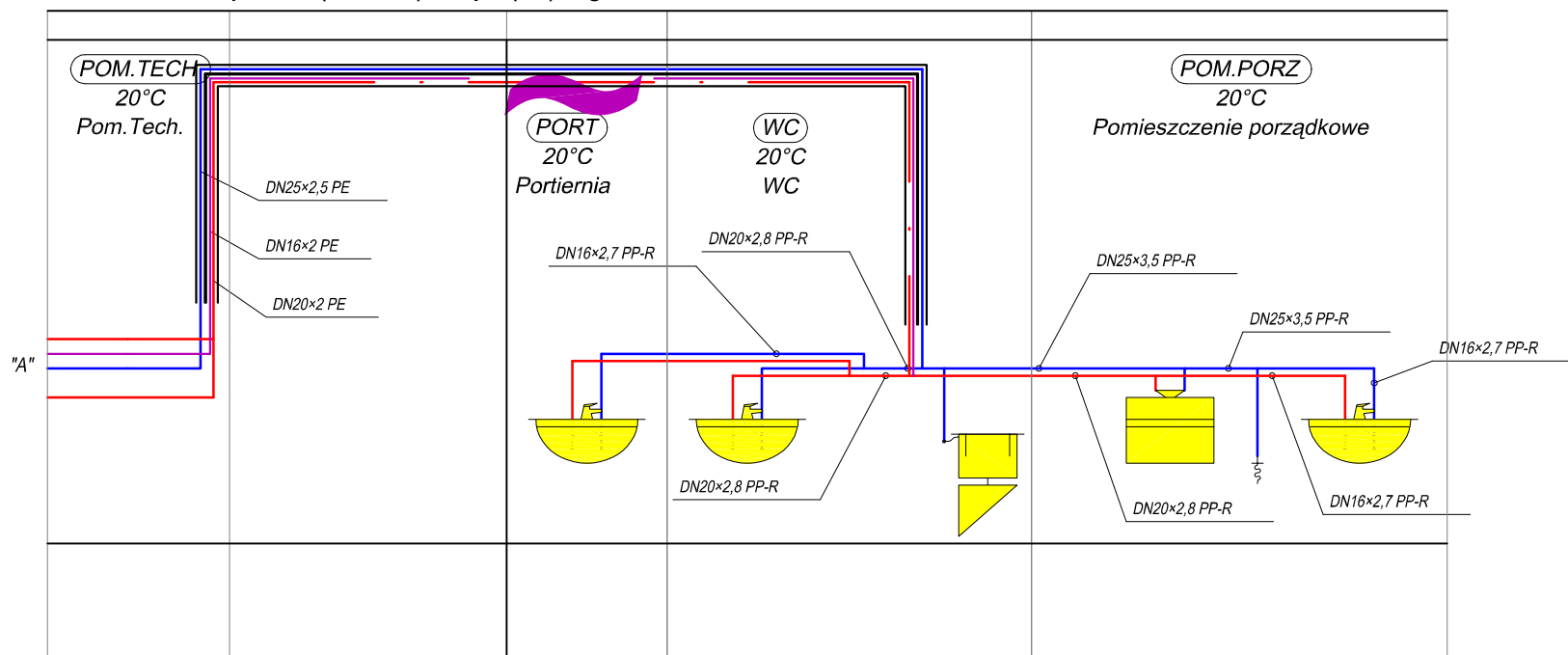


Zlew ceramiczny z baterią czerpalną ścienną.



VISSMANN Vitocal 222-S, Typ AWT-AC221.A - Kompaktowa centrala grzewcza z pompą ciepła powietrze/woda typu Split do ogrzewania, podgrzewu wody użytkowej

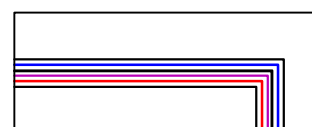
Rury polietylenowe preizolowane Ecoflex układane w rurze osłonowej stalowej Ø100 Aqua Twin (CW+CYR) + Supra (ZW) - wg PN-EN 15632-3




DN 50x4 PE
DN25x4,2mm ZW PP-R
DN16x2,7mm CW PP-R
DN16x2,7mm CYR PP-R

Rury polietylenowe PE80 SDR17

Rury plastikowe PP-R stabilizowane perforowaną wkładką aluminiową PN 20, wielowarstwowe, z systemem złączek zgrzewanych.



Elastyczne rury preizolowane, Ecoflex układane w rurze osłonowej, samokompensujące się do transportu ciepłej wody użytkowej. Rury przewodowe: 2x polietylen sieciowany (PE-Xa PN10), maksymalna temperatura pracy 95°C, ciśnienie projektowe 10 bar. Rura przewodowa: polietylen PE-HD (PE 100), zakres temperatury pracy od -10 do +40°C, maksymalne ciśnienie projektowe 16 bar dla temperatury pracy +20°C. Izolacja: wielowarstwowa, elastyczna, wykonana z zamkniętokomórkowego spienionego PE-X, odporna na starzenie. Karbowana rura osłonowa wykonana z PE-HD.

Inwestor:	GMINA MAGNUSZEW UL. SAPERÓW 24, 26-910 MAGNUSZEW				Nr rys. S6
Tytuł projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY TARGOWISKA NA DZ. EW. NR 1426/1, 306, 302/1, 302/2, obręb 0005 W MAGNUSZEWIE				Skala: 1:50
					Format
Treść rysunku:	PORTIERNIA-ROZWINIĘCIE INSTALACJE ZW+CW				Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Spec.	Nr uprawnień:	Data: 07-2016	Podpis:
Projektant:	inż. JACEK FILIPCZAK	Inst-inż	MAZ/0202/PWOS/11		
Sprawdzający:	inż. MACIEJ STRZAŁKOWSKI	Inst-inż	St-99/86		
Opracowanie:					
Biuro projektów:	PRACOWNIA PROJEKTOWA FRAXINUS UL.LANGIEWICZA 20/1, 02-071 WARSZAWA				Branża: INSTALACJE SANITARNE
	WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE				Data: Lipiec 2016