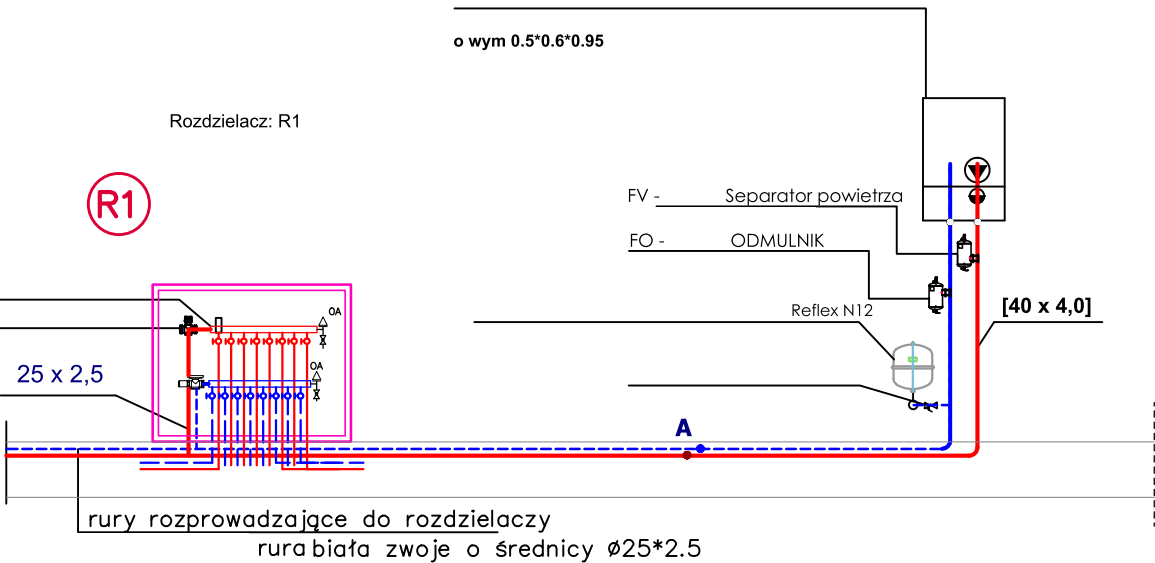
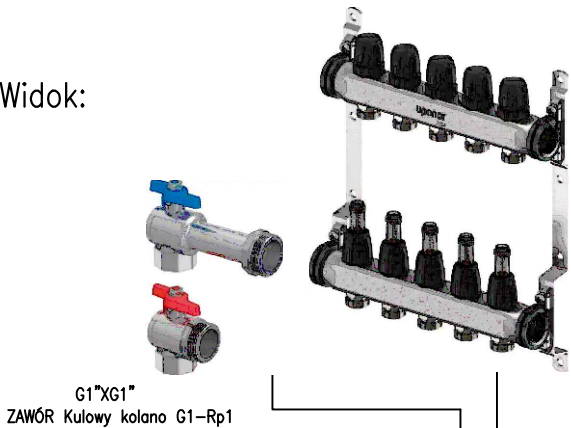


Typ: Rozdzielacz

z zaworami do siłowników

Widok:



R1 Rozdzielacz: R1
Typ:

Zestaw rozdzielaczowy: Z zaworami kulowymi Dolne G1

(Ogrzewanie):
Szafka rozdzielacza:

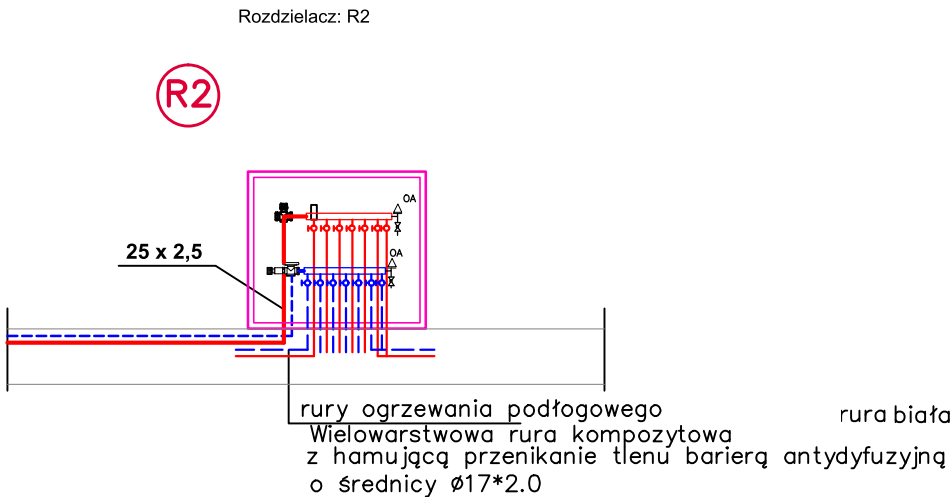
IW 1000x730x110mm
2281,2 kg/h
24,24 kPa
24,24 kPa

R2 Rozdzielacz: R2
Typ:

Zestaw rozdzielaczowy: Z zaworami kulowymi Dolne G1

(Ogrzewanie):
Szafka rozdzielacza:

szafka IW 700x730x110mm
485,8 kg/h
7,25 kPa
42,26 kPa



ROZWINIĘCIE INSTALACJI GRZEWCZEJ

Automatyka ogrzewania płaszczyznowego

1.Termostat	Bus	9szt
2.SIŁOWNIK 24V	24V 1W	21szt
3. kabel	A-145	2szt
4.Moduł rozszerzający M-140		1szt
5. Sterownik X-147		2szt

Obiekt: Rozbudowa budynku Świetlicy wiejskiej z przebudową pomieszczeń w Jeżowie - instalacje sanitarne			
Inwestor: Gmina Jeżowe Jeżowe 136 A 37-430 Jeżowe		Adres budowy: nr ewid dz.: 6776/9 Jeżowe gm. Jeżowe	
Nazwa rysunku: ROZWINIĘCIE INSTALACJI GRZEWCZEJ			
Autorzy opracowania	Stanowisko:	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień:	Podpis:
Branża: instalacyjna	Projektant:	mgr inż. Mariola Mucha upr. nr 114/Tbg/98 w spec. sieci i instalacje sanitarne	
	Sprawdzający:	mgr inż. Jerzy Hołody upr. nr PKD/0064/POOS/06 w spec. sieci i instalacje sanitarne	Nr.rysunku:
		Data: 12.2024	2