



UWAGA
RYSUNKI ORAZ CZĘŚĆ OPISOWA SĄ CZĘŚCIAMI PROJEKTU
WYKAZUJĄCE UZUPELNIAJĄCYM SIĘ
INFORMACJE ZAWARTÉ NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W CZĘŚCI
OPISOWEJ LUB NIE POOKAZANE NA RYSUNKACH A UJĘTE W
CZĘŚCI OPISOWEJ NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKBY BYŁY ZAWARTÉ
W OBU.

LEGENDA:

- Przewód zasilający
- Przewód powrotny
- Średnica przewodu 16 x 2,0
- Obciążenie cieplne odbiornika 915 W
- Grzejnik zintegrowany, płytowy
- Pompa obiegowa

projekt project	
Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Domaniowie wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi, z uwzględnieniem wymogów w zakresie dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami	
ul. Sportowa 6, 55-216 Domaniów, działki nr 142/4 AM-2 w obrębie Domaniów, gmina Domaniów	
inwestor investor	
Gmina Domaniów Domaniów 56, 55-216 Domaniów	
grupa projektowa design team	
PORT Józef Franczok, Marcin Kolanus ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław tel. +48 690 539 737 biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl	
projektant architektura	mgr inż. Oskar Wołyni nr upr. OPL/1068/PW05/14
sprawdzający architektura	mgr inż. Alfred Matuszek nr upr. 316/68
branża range: Sanitarna	
stadium stage: Projekt techniczny	
rysunek sheet title: Rozwinięcie instalacji C.O. cz.2.	
skala scale: 1:100	nr No: S8
data date: Wrocław, 04.2022	