



- Przewody instalacji c.o. (zasilanie i powrót) z rur PE-Xc, układane w posadzce
 - Przewody instalacji c.o. (zasilanie i powrót) z rur stalowych, prowadzone pod stropem
 - Systemowa szafka podtynkowa do rozdzielaczy o wym. 560-600, 580, 110-165 (wys. x sze. x gł.)
 - Grzejnik stalowy płytowy z podłączeniem dolnym
 - Grzejnik stalowy płytowy z podłączeniem bocznym
- Wysokość: 1344W, N-1,5 (F/S)
 Długość: 1344W, N-1,5 (F/S)
 Ilość płyt: 1344W, N-1,5 (F/S)
 Moc grzejnika: 1344W, N-1,5 (F/S)
 Nastawa: 1344W, N-1,5 (F/S)
- Opis grzejnika
- Wkładka zaworowa
 F - precyzyjna
 S - standardowa

Inwestor		URZĄD MIASTA SUWAŁKI ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki	
Nazwa i adres obiektu budowlanego	PRZEBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA POTRZEBY ŻŁOBKA Z ROZBIÓRKĄ OBIEKTÓW TERENOWYCH ORAZ BUDOWA ŚMIEŃNIKA Z POMIENIENIEM GOSPODARCZYM wraz z ELEMENTAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU I NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA przy ulicy Kościuszki 6 w Suwałkach na działkach o nr ewid.geod.gr. 10960/10 i 10960/26		Data 28.01.2019
	Skala 1:100		Nr rys. 2
	Tytuł Rysunku RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.		PROJEKT WYKONAWCZY
Jednostka projektowania ATELIER >> ZETTA << ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Prutulińska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl www.zetta.com.pl			
nr uprawnień / Izba podpis			
Autor	mgr inż. M.Sawicki	BL 22/00 PDLIS/1322/01	
Sprawdzający	mgr inż. B.Wojślaw	BL 146/88, BL 214/93 PDLIS/1671/01	
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE			