



OBJAŚNIENIA:

- instalacja C.O. zasilanie  
instalacja C.O. powrót
- pion wentylacji
- pion centralnego ogrzewania
- Grzejnik płytowy stalowy z podłączeniem dolnym z wbudowanym zaworem regulacyjnym z regulacją wstępną
- kłapa p.poz
- Nastawa wstępna na wkładce zaworowej
- wentylator łazienkowy 50m³/h, 27dB(A), 8W/230V

Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie  
Rozpatrywać łącznie z opisem technicznym

Główny projektant:		PROKON - PROJEKTOWANIE mgr inż. MONIKA GRABOWSKA 71-804 Szczecin, ul. Małego Księcia 14		
Nazwa obiektu:		OCIEPLENIE BUDYNKU, WYKON. IZOALCJI PRZECIWWILGOC., WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWN., REMONT POMIESZCZEŃ, WĘŻŁA CIEPLNEGO, INST. C.O., Z.W., C.W., NOWE WLZ. W BUDYNKU USŁUGOWYM		Branża: SANITARNA
Adres:		70-444 SZCZECIN UL. MAZURSKA 19A OFICYNA (DZIAŁKA NR 2/15, 2/36, 2/60, 2/81 OBRĘB 1025)		Skala: 1:50
Inwestor:		Gmina Miasto Szczecin reprezentowana przez ZBiŁK 70-546 Szczecin, ul. Mariacka 25		Data: 10.2017
Tytuł rysunku:		INSTALACJE C.O. I WENTYLACJI RZUT PIERWSZEGO PIĘTRA		Faza: PW
Projektował:		mgr inż. Paweł Nejranowski	ZAP/0082/POOS/14	Nr rys.:  3.
Opracował:				
Sprawdził:		mgr inż. Jerzy Nejranowski	8/97 SZ	