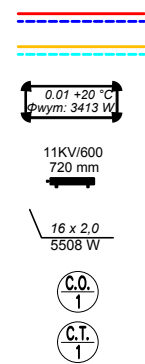


OZNACZENIA:



- przewody c.o. - zasilanie i powrót, rury typu pex podano średnice
- przewody c.t. - zasilanie i powrót, rury typu pex podano średnice
- numer pomieszczenia
- temperatura w pomieszczeniu
- zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
- grzejnik stalowy, płytowy, zasilany od dołu wyposażony we wkładkę zaworową i zestaw podłączeniowy
- wysokość grzejnika 600 mm, długość: 720 mm
- oznaczenie średnicy przewodu z rur pertalit./pert.
- podano strumień ciepła w dziale
- numer pionu instalacji c.o.
- numer pionu instalacji c.o.

Jednostka projektowa: Pracownia Projektów Wielobranżowych sp. z o.o., 41-800 Zabrze, ul. Michała Archanioła 10		P.P.W. sp. z o.o.		
Nazwa i adres inwestycji: PRZEBUDOWA FRAGMENTÓW BUDYNKU N I S GIG WRAZ Z INSTALACJAMI, WYDZIELENIEM PRZECIWPOŻAROWYM OD BUDYNKU S I HALI 10				
Adres inwestycji: AL. KORFANTEGO 79, 40-160 KATOWICE BUDYNEK N DZIAŁKA NR 23/11; 16, 22/1, OBRĘB 0002 (BOGUCICE ZAWODZIE) 246901_1.0002		Kat. obiektu: XVI i IX		
Zamawiający: Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice				
Tytuł rysunku: Instalacja C.O., C.T. - rzut dachu				
Branża: INSTALACJE SANITARNE				
Stadium: PROJEKT TECHNICZNY				
Funkcja	Nazwisko	Specjalność	Nr. upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Anna Kaczmarek-Wypych	Sanitarna	SLK475PW0513	
Opracowujący	-			
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Bugajski	Sanitarna	115/09	
Data:	Numer rysunku:	Format:	Skala:	Ark.:
07.02.2022	IS-H-03	A2	1:100	00