



RZUT PIĘTRA SKALA 1:100

LEGENDA:

- Projektowane rurociągi instalacji centralnego ogrzewania z rur stalowych łączonych poprzez zaciskanie prowadzone od pionów przy posadzce jako gałązki przyłączeniowe do grzejników - medium woda
- Projektowany grzejnik konwekcyjny niezintegrowany stalowy płytowy z podłączeniem bocznym
- Projektowany grzejnik zintegrowany konwekcyjny stalowy płytowy zasilany prawo i lewostronnie od dołu
- Oznaczenie projektowanego pionu instalacji centralnego ogrzewania
- Oznaczenie projektowanego pionu instalacji ciepła technologicznego

UWAGI

- Rury izolować termicznie otuliną o grubości zgodnie z częścią opisową.
- Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego zabezpieczyć poprzez uszczelnienie masą o odpowiedniej odporności ogniowej.
- Grzejniki pod oknami z wnętkami umieszczać we wnekach.

1.01	Kl. Schod.	14,96
1.02	Komunikacja	28,11
1.03	WC prac. damskie	1,29
1.04	Przedsiónek	1,48
1.05	Sala zajęć	58,86
1.06	Administracja	16,87
1.07	Korytarz	6,42
1.08	Klatka schodowa	14,69
1.09	Magazyn	0,99
1.10	Korytarz z aneksem	7,30
1.11	Pok. Biurowy	8,76
1.12	Pok. Biurowy	8,58
1.13	WC	3,56
1.14	Wydaw.	5,86
1.15	Sanitariat dzieci	15,94
1.16	Sala zajęć	50,03
1.17	Sala zajęć	59,70
1.18	Sanitariat dzieci	10,34
1.19	Sala zajęć	72,10
1.20	Magazyn	2,60
1.21	Sanitariat dzieci	22,19
1.22	Magazyn	4,78
1.23	Sala zajęć	66,84
1.24	Korytarz	6,75
POZIOM 1 PIĘTRA RAZEM		489,00

TOTO ARCHITEKCI		TOTO Architekci - Karolina Paluszyńska -Czekaj ul. Wajdeloty22/6a, Gdańsk tel. 500 218 463		
PROJEKTANT: mgr inż. Wojciech Kabaciński KUP/0173/PWOS/09 w spec. sanit.	PODPIS:	TEMAT: Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania, remont i ocieplenie (termomodernizacja i przebudowa infrastruktury technicznej) budynku Przedszkola nr 66 przy ul. Gabrieli Zapolskiej 16 w Bydgoszczy w ramach zadania pn. „Projekty i koncepcje pod przyszłe inwestycje”		
OPRACOWANIE: mgr inż. Mateusz Janaszek				
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Matynka KUP/0167/PBS/15 w spec. sanit.				
BRANŻA	SANITARNA			
ADRES:	ul. Gabrieli Zapolskiej 16 85-149 Bydgoszcz			
FAZA	SKALA	ZMIANA	DATA	NR RYS.
PW	1:100		11.2021	CO 03