

Rzut piętra przedszkole

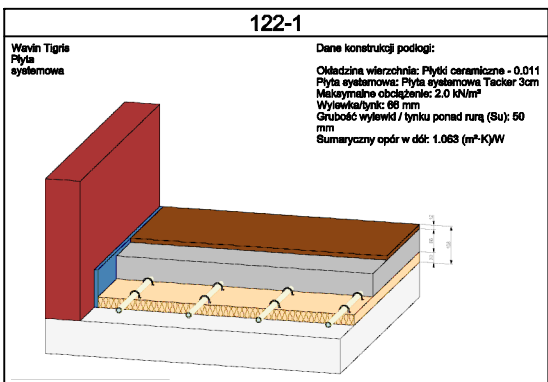
Rozkładnica R7											
Temperatury: wst. wlotowa: 36,3 / 26,6 °C											
(Opłazowania)											
Bateria rozdzielnic: Grzania podłogowa 800/579-660/110-175 (11-12 obwodów)											
Przepływ masowy: 102,6 kg/h											
Min. dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Nr	Typ	Do odb.	Opis pom.	L	Prac. atk.	Odb. atk.	Max. przepływ	W	Ap	Stratowa temp. (°C)	
1	PJ/CH	105-1-1	Lazienka	104,4	13,9	15	408	63,9	7,1	1,25	
2	PJ/CH	105-1-2	Pokój	103,7	8,4	10	422	37,8	3,7	0,75	
3	PJ/CH	105-1-3	Pokój	98,5	8,7	10	447	37,4	3,4	0,75	
4	PJ/CH	105-1-4	Pokój	98,5	8,4	10	403	36,6	3,6	0,75	
5	PJ/CH	107-1-1	Pokój	102,8	13,8	15	466	64,1	7,8	1,25	
6	PJ/CH	105-1-5	Sala konferencyjna	100,0	14,4	15	700	62,1	6,6	1,00	
7	PJ/CH	105-1-6	Sala konferencyjna	102,4	14,8	15	718	63,2	7,7	1,25	
8	PJ/CH	105-1-7	Sala konferencyjna	100,0	14,3	15	700	64,3	7,6	1,25	
9	PJ/CH	105-1-8	Sala konferencyjna	107,7	15,7	15	754	67,2	8,3	1,25	
10	PJ/CH	105-1-9	Sala konferencyjna	97,1	14,4	15	688	60,8	7,7	1,25	
11	PJ/CH	105-1-10	Sala konferencyjna	104,4	14,3	15	692	67,8	8,1	1,25	

Rozkładnica R8											
Temperatury: wst. wlotowa: 36,3 / 26,6 °C											
(Opłazowania)											
Bateria rozdzielnic: Grzania podłogowa 800/579-660/110-175 (11-12 obwodów)											
Przepływ masowy: 102,6 kg/h											
Min. dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Nr	Typ	Do odb.	Opis pom.	L	Prac. atk.	Odb. atk.	Max. przepływ	W	Ap	Stratowa temp. (°C)	
1	PJ/CH	105-1-1	Lazienka I	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
2	PJ/CH	105-1-2	Lazienka II	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
3	PJ/CH	105-1-3	Lazienka III	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	

Rozkładnica R9											
Temperatury: wst. wlotowa: 36,3 / 26,6 °C											
(Opłazowania)											
Bateria rozdzielnic: Grzania podłogowa 800/579-660/110-175 (11-12 obwodów)											
Przepływ masowy: 102,6 kg/h											
Min. dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Nr	Typ	Do odb.	Opis pom.	L	Prac. atk.	Odb. atk.	Max. przepływ	W	Ap	Stratowa temp. (°C)	
1	PJ/CH	105-1-1	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
2	PJ/CH	105-1-2	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
3	PJ/CH	105-1-3	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
4	PJ/CH	105-1-4	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
5	PJ/CH	105-1-5	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
6	PJ/CH	105-1-6	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
7	PJ/CH	105-1-7	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
8	PJ/CH	105-1-8	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
9	PJ/CH	105-1-9	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
10	PJ/CH	105-1-10	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
11	PJ/CH	105-1-11	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	
12	PJ/CH	105-1-12	Lazienka	104,4	13,9	15	700	64,1	8,0	1,25	

Rozkładnica R10											
Temperatury: wst. wlotowa: 36,3 / 26,6 °C											
(Opłazowania)											
Bateria rozdzielnic: Grzania podłogowa 800/579-660/110-175 (11-12 obwodów)											
Przepływ masowy: 102,6 kg/h											
Min. dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Nr	Typ	Do odb.	Opis pom.	L	Prac. atk.	Odb. atk.	Max. przepływ	W	Ap	Stratowa temp. (°C)	
1	PJ/CH	105-1-1	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
2	PJ/CH	105-1-2	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
3	PJ/CH	105-1-3	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
4	PJ/CH	105-1-4	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
5	PJ/CH	105-1-5	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
6	PJ/CH	105-1-6	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
7	PJ/CH	105-1-7	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
8	PJ/CH	105-1-8	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
9	PJ/CH	105-1-9	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
10	PJ/CH	105-1-10	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
11	PJ/CH	105-1-11	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	
12	PJ/CH	105-1-12	WC IV	73,8	8,2	10	207	62,1	3,2	1,00	

Rozkładnica R11											
Temperatury: wst. wlotowa: 36,3 / 26,6 °C											
(Opłazowania)											
Bateria rozdzielnic: Grzania podłogowa 800/579-660/110-175 (11-12 obwodów)											
Przepływ masowy: 102,6 kg/h											
Min. dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Dopuszczalna różnica ciśnień: 0,78 l/s											
Nr	Typ	Do odb.	Opis pom.	L	Prac. atk.	Odb. atk.	Max. przepływ	W	Ap	Stratowa temp. (°C)	
1	PJ/CH	105-1-1	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
2	PJ/CH	105-1-2	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
3	PJ/CH	105-1-3	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
4	PJ/CH	105-1-4	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
5	PJ/CH	105-1-5	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
6	PJ/CH	105-1-6	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
7	PJ/CH	105-1-7	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
8	PJ/CH	105-1-8	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
9	PJ/CH	105-1-9	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
10	PJ/CH	105-1-10	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
11	PJ/CH	105-1-11	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	
12	PJ/CH	105-1-12	Korridor	61,1	20,1	15	308	61,2	11,4	0,75	



LEGENDA:

- instalacja grzewcza — powrót
- instalacja grzewcza — zasilenie
- grzejnik
- OP25-300/800 mm — opis grzejnika: typ, wielkość, moc
- ØH=1270 W — opis średnicy instalacji
- rozdzielacz systemowy
- symbol pola grzewczego
- pole grzewcze
- pole grzewcze podłogowe
- regulacja pokojowa
- dyfuzja wentylacji mechanicznej

UWAGA:

Łączna powierzchnia ogrzewania podłogowego:
OP=1065 [m²]

Nazwa obiektu budowlanego:	Przedszkole 3-oddziałowe wraz z oddziałem żłobka oraz infrastrukturą towarzyszącą		
Adres obiektu budowlanego:	Sokołki, gm. Kołaczkowo działki o nr geod.239/3, 240/4		
Tytuł (nazwa) rysunku:	Rzut piętra - Instalacja wewnętrzna	Skala rysunku:	1:100
Funkcja:	c.o. - projekt zamienny	Numer rysunku:	SCO-2
Projektant:	mgr inż. Marek Licznarski	Nr upr. bud.:	4068
Wzrost:	specjalność: instalacyjno-izyngierijna	Podpis i data:	05 2024
Kier. Projektu:	mgr inż. Tadeusz Kukula	Nr upr. bud.:	190/94
Specjalność:	instalacyjno-izyngierijna		