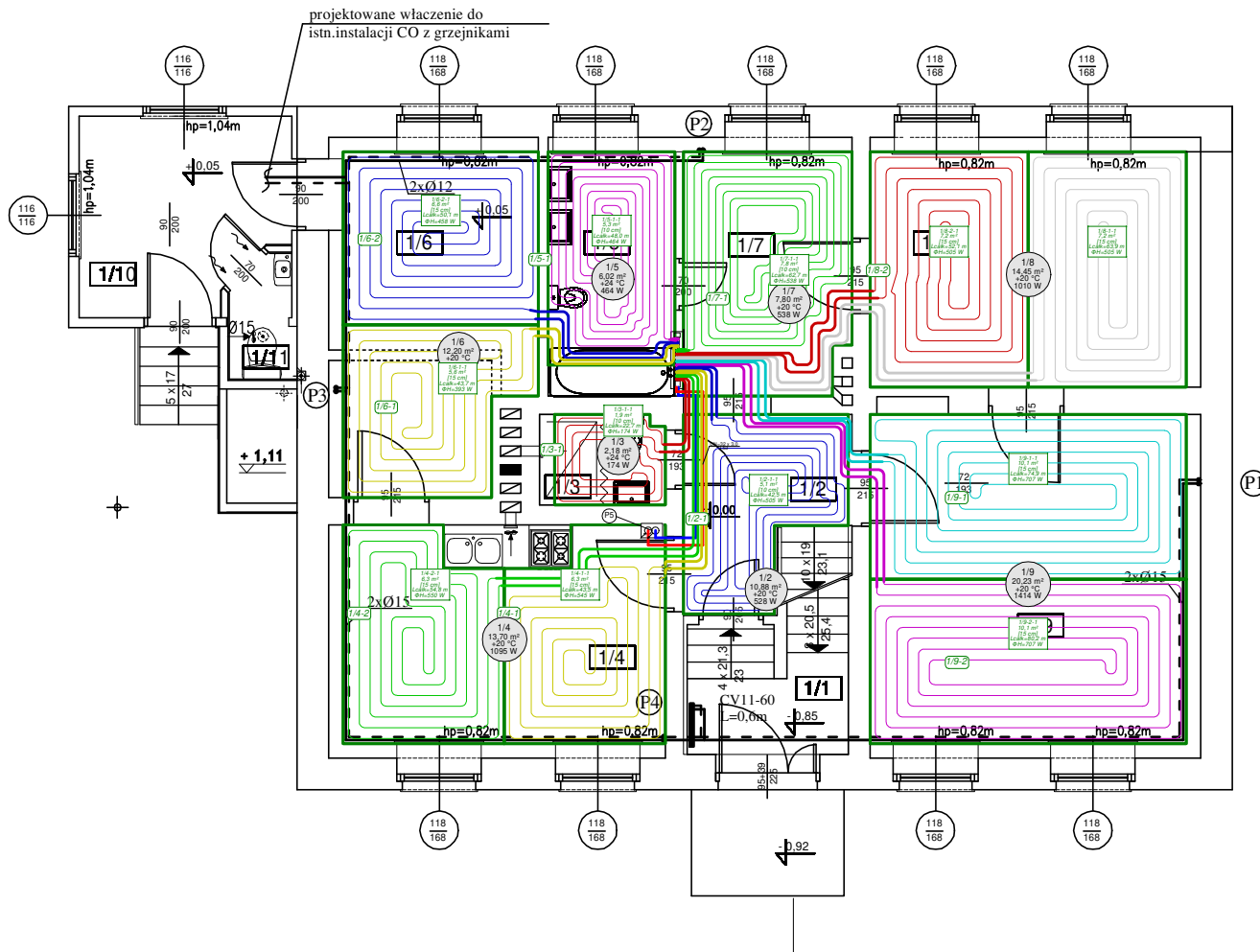


RZUT PARTERU



UWAGA:

1) Przy dojściu do rozdzielacza, ze względu na duże zagęszczenie rur może nastąpić miejscowe przegrzanie posadzki. Aby temu zapobiec należy zaizolować część rur na krótkim odcinku.

- 2) Zachować odległości przewodów ogrzewania podłogowego od ścian min 15cm.
- 3) OPCJA- Rozdzielacz ogrzewania podłogowego wyposażać w listwy połączeniowe i głowice termoelektryczne oraz zastosować termostaty pokojowe

OZNACZENIA:

— zasilanie co

• - powrót co

L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA [m ²]	POWIERZCHNIA PODŁOGI [m ²]
1/1	WIATROLAP	plytki ceramiczne	5,14	5,14
1/2	KOMUNIKACJA	plytki ceramiczne	7,54	7,54
1/3	ŁAZIENKA	plytki ceramiczne	2,17	2,17
1/4	KUCHNIA	plytki ceramiczne	13,69	13,69
1/5	ŁAZIENKA	plytki ceramiczne	5,80	5,80
1/6	BIURO	plytki ceramiczne	12,15	12,15
1/7	PRZEDPOKOJ	pos. drewniana	7,68	7,68
1/8	POKOJ	pos. drewniana	14,43	14,43
1/9	POKOJ DZIENNY	pos. drewniana	20,20	20,20
1/10	KOMUNIKACJA	plyta gres	7,53	7,53
1/11	WC	plyta gres	1,43	1,43
RAZEM			97,7600	97,7600

Rozdzielacz: R

Typ: Rozdzielacz L premium

Zestaw rozdzielaczowy: Z zaworami kulowymi i odpowietrznikami

Temperatury -str. wstępu: 41,0 / 32,6 °C

(Ogrzewanie):

Szafla rozdzielacza: Szafla podtynkowa TRSP 4

Przepływ masowy: 816,4 kg/h

Min. dyspozycyjna różnica ciśnień: 7,65 kPa

Dyspozycyjna różnica ciśnień: 7,65 kPa

Nr	Typ	Do odb.	Opis pom.	L	Pow. efekt.	Odst. ukl.	Moc uzyskana ograniczona W	m' kg/h	Δp kPa	Δp Z P kPa	Nastawa Z P l/min
				m	m ²	cm					
1 PG/CH			1/3-1 Łazienka	22,7	1,9	10	174	72,6	1,2	6,5 0,0	1,00
2 PG/CH			1/4-2-1 Pokój mieszkalny	54,8	6,3	15	550	88,6	4,2	3,5 0,1	1,25
3 PG/CH			1/4-1-1 Pokój mieszkalny	43,5	6,3	15	545	96,2	3,8	3,8 0,1	1,25
4 PG/CH			1/2-1-1 Pokój mieszkalny	42,5	5,1	10	505	77,5	2,6	5,1 0,0	1,25
5 PG/CH			1/9-2-1 Pokój mieszkalny	80,2	10,1	15	707	68,2	3,9	3,7 0,0	1,00
6 PG/CH			1/9-1-1 Pokój mieszkalny	74,9	10,1	15	707	63,9	3,3	4,4 0,0	1,00
7 PG/CH			1/8-1-1 Pokój mieszkalny	63,9	7,2	15	505	53,1	1,3	6,3 0,0	0,75
8 PG/CH			1/8-2-1 Pokój mieszkalny	52,1	7,2	15	505	56,3	1,8	5,9 0,0	0,75
9 PG/CH			1/7-1-1 Pokój mieszkalny	62,7	7,8	10	538	31,2	0,8	6,9 0,0	0,50
10 PG/CH			1/6-1-1 Pokój mieszkalny	43,7	5,6	15	393	40,1	0,7	7,9 0,0	0,50
11 PG/CH			1/6-2-1 Pokój mieszkalny	50,1	6,6	15	458	46,5	0,9	6,8 0,0	0,75
12 PG/CH			1/5-1-1 Łazienka	48,0	5,3	10	464	122,2	6,4	1,3 0,1	2,00

RZUT PARTERU- OGRZEWANIE

hamper:	Nadleśnictwo Dąbrowa		SKALA:
Objekt:	termomodernizacja budynku leśniczówki Gródek	Adres:	1:100
Strona:	sanitarna	działka nr 3266/1, Gródek 86-140 Gródek	DATA:
Przełożony:	mgr inż. Marcin Kukliński	KUP142/P00012	05.2024r
Przełożony:		Podpis: _____	
		Podpis: _____	WYKRES:

KURIO PRZEDKOTOWE
"ABAKUS"

36-100 Wąchoła, ul. W. Witosz 22, tel. 698-573-882 e-mail: abakus@wp.pl

IS-5