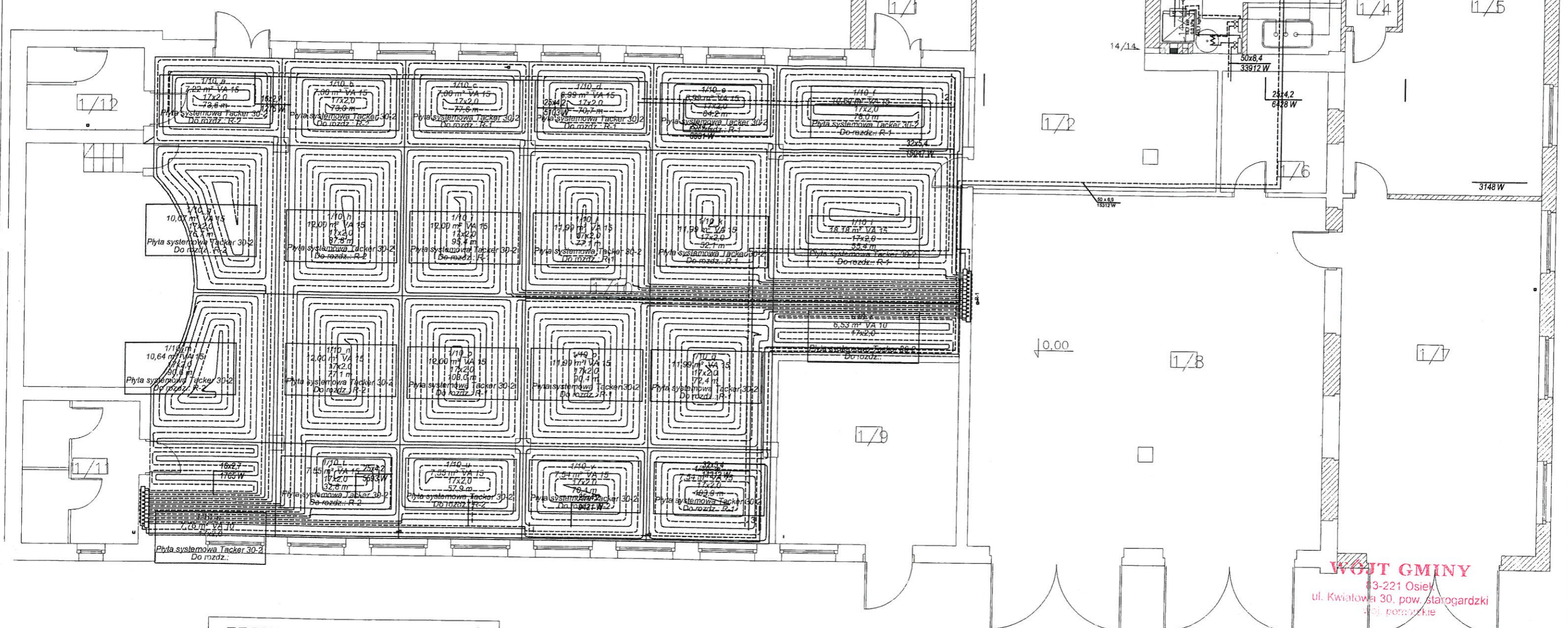


Rozdzielacz: R-1
 Typ: Rozdzielacz HKV-P
 Typ szafki: Szafka podtynkowa rozdzielacza SWP SWP 4R
 G = 1811,8 [kg/h]
 Δp min = 28,38 [kPa]

Nr	Typ	Do odbiornika	G [kg/h]	Nast. (2) [mm]	Δp (P) [kPa]
1	Podłoga grzewcza	1/10_f	129,1	2,00	4,69
2	Podłoga grzewcza	1/10_j	108,8	1,00	3,34
3	Podłoga grzewcza	1/10_s	114,8	1,00	3,71
4	Podłoga grzewcza	1/10_k	87,0	1,20	2,65
5	Podłoga grzewcza	1/10_d	127,5	2,00	4,58
6	Podłoga grzewcza	1/10_l	144,1	2,00	5,85
7	Podłoga grzewcza	1/10_e	137,7	2,00	5,34
8	Podłoga grzewcza	1/10_r	177,9	2,80	8,91
9	Podłoga grzewcza	1/10_p	175,3	2,40	8,17
10	Podłoga grzewcza	1/10_g	138,2	2,00	5,22
11	Podłoga grzewcza	1/10_a	134,4	2,00	5,08
12	Podłoga grzewcza	1/10_w	134,0	2,00	5,05

Rozdzielacz: R-2
 Typ: Rozdzielacz HKV-P
 Typ szafki: Szafka podtynkowa rozdzielacza SWP SWP 3R
 G = 1086,5 [kg/h]
 Δp min = 21,09 [kPa]

Nr	Typ	Do odbiornika	G [kg/h]	Nast. (2) [mm]	Δp (P) [kPa]
1	Podłoga grzewcza	1/10_v	126,5	2,00	4,51
2	Podłoga grzewcza	1/10_u	72,8	0,80	1,48
3	Podłoga grzewcza	1/10_i	73,2	0,80	1,51
4	Podłoga grzewcza	1/10_o	144,2	2,00	5,86
5	Podłoga grzewcza	1/10_n	182,1	2,40	7,40
6	Podłoga grzewcza	1/10_b	111,8	1,60	3,51
7	Podłoga grzewcza	1/10_m	107,5	1,60	3,25
8	Podłoga grzewcza	1/10_n	140,0	2,00	5,52
9	Podłoga grzewcza	1/10_m	148,8	2,40	6,23



STAROSTA STAROGARDZKI
 83-200 Starogard Gdański
 ul. Kościuszki 17 (2)
 tel. 058 56 220 45

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POMI.	PU [m ²]	POSADZKA
1/1	WIATROŁAP		GRES
1/2	KUCHNIA	7,1	GRES
1/3	KOTŁOWNIA	30,3	GRES
1/4	KORYTERZ	11,7	GRES
1/5	DYSPOZYTORNIA	2,5	GRES
1/6	POM. SANITARNE	28,0	GRES
1/7	GARAŻ 1	8,4	GRES
1/8	GARAŻ 2	45,4	GRES
1/9	ŚWIETLICA	80,9	GRES
1/10	SALA KOMP.	21,4	GRES
1/11	WC D	249,4	GRES
1/12	WC M	10,5	GRES
RAZEM PU [m ²]		501,8	

OZNACZENIA

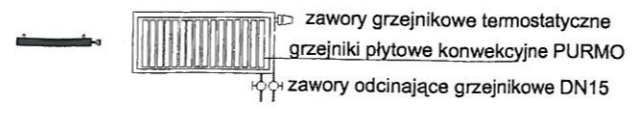
— proj.CO zasilanie - rury polipropylenowe
 - - - - - proj. CO powrót - rury polipropylenowe

1/5
 PURMO zintegrowane
 C22-60 L=1800 mm
 Q=2316 W

16x2,7
 1006 W

lokalizacja grzejnika
 typ grzejnika
 długość grzejnika
 moc grzejnika

moc przenoszona przez przewód
 średnica przewodu



WÓJT GMINY
 83-221 Osiek
 ul. Kwiatowa 30, pow. starogardzki
 80-160 pomieszczenie

Zgodność powyższego odpisu
 z oryginałem potwierdzam

Osiek, dnia 08.02.2012 r.

WÓJT

BIURO PROJEKTÓW SANITARNYCH
 ul. Grunwaldzka 26; 83-200 Starogard Gdański
 e-mail: lukasz.pruszk@interia.pl

0660

nazwa obiektu budowlanego: ŚWIETLICA WIEJSKA	adres obiektu budowlanego: Osiek, dz. nr 218/2, 216
Przedmiot rysunku: instalacja C.O. - rzut parteru	data: sierpień 2011
projektant: mgr inż. Łukasz Pruszk uprawn. nr POM/0163/POOS/06 sprawdził: mgr inż. Sławomir Partyka uprawn. nr POM/0112/POOS/05	skala: 1:100
	nr rysunku 1
podpisy: 	