

Rozdzielacz: R1
Typ: Rozdzielacz do ogrzewania podłogowego
Typ uszczelnienia: Szafka pokrywana 12 obrotów, szerokość wlewu 800mm
G = 597,3 kg/m³
M = 11,13 kg/m³

Nr	Typ	Pomieszczenie	L [m ²]	G [W]	Napięcie [V]	Ap [A]	Ap [A]
1	Podłoga grzewcza	4+2	88,2	79,3	230	0,34	0,34
2	Podłoga grzewcza	4+2	75,6	68,7	230	0,30	0,30
3	Podłoga grzewcza	19	51,4	33,9	230	0,15	0,15
4	Podłoga grzewcza	19	53,2	35,4	230	0,15	0,15
5	Podłoga grzewcza	4+2	51,1	45,9	230	0,20	0,20
6	Podłoga grzewcza	4+2	74,4	68,4	230	0,30	0,30
7	Podłoga grzewcza	4+2	71,8	65,2	230	0,29	0,29
8	Podłoga grzewcza	4+2	62,1	56,1	230	0,24	0,24
9	Podłoga grzewcza	24	65,1	46,3	230	0,20	0,20
10	Podłoga grzewcza	4+2	70,3	63,4	230	0,28	0,28
11	Podłoga grzewcza	5	42,1	9,1	230	0,04	0,04
12	Podłoga grzewcza	5	62,4	15,6	230	0,07	0,07

Rozdzielacz: R2
Typ: Rozdzielacz do ogrzewania podłogowego
Typ uszczelnienia: Szafka pokrywana 12 obrotów, szerokość wlewu 800mm
G = 547,3 kg/m³
M = 11,13 kg/m³

Nr	Typ	Pomieszczenie	L [m ²]	G [W]	Napięcie [V]	Ap [A]	Ap [A]
1	Podłoga grzewcza	11	94,1	91,3	230	0,39	0,39
2	Podłoga grzewcza	11	71,2	34,8	230	0,15	0,15
3	Podłoga grzewcza	12	70,5	27,5	230	0,12	0,12
4	Podłoga grzewcza	13	67,7	19,7	230	0,09	0,09
5	Podłoga grzewcza	13	62,3	26,3	230	0,11	0,11
6	Podłoga grzewcza	13	62,8	29,2	230	0,12	0,12
7	Podłoga grzewcza	15	75,7	31,4	230	0,13	0,13
8	Podłoga grzewcza	16	62,1	29,8	230	0,12	0,12
9	Podłoga grzewcza	16	58,5	28,1	230	0,12	0,12
10	Podłoga grzewcza	17	50,1	19,8	230	0,09	0,09
11	Podłoga grzewcza	18	55,6	27,5	230	0,11	0,11
12	Podłoga grzewcza	17	78,5	29,4	230	0,12	0,12

Rozdzielacz: R3
Typ: Rozdzielacz do ogrzewania podłogowego
Typ uszczelnienia: Szafka pokrywana 12 obrotów, szerokość wlewu 800mm
G = 538,7 kg/m³
M = 11,13 kg/m³

Nr	Typ	Pomieszczenie	L [m ²]	G [W]	Napięcie [V]	Ap [A]	Ap [A]
1	Podłoga grzewcza	9	97,1	97,1	230	0,42	0,42
2	Podłoga grzewcza	10	75,4	35,2	230	0,15	0,15
3	Podłoga grzewcza	12	67,3	14,4	230	0,06	0,06
4	Podłoga grzewcza	9	65,4	35,9	230	0,16	0,16
5	Podłoga grzewcza	7	65,4	26,7	230	0,12	0,12
6	Podłoga grzewcza	9	62,3	26,3	230	0,11	0,11
7	Podłoga grzewcza	7	60,3	18,3	230	0,08	0,08
8	Podłoga grzewcza	5	62,1	18,2	230	0,08	0,08
9	Podłoga grzewcza	5	54,9	18,7	230	0,08	0,08
10	Podłoga grzewcza	4	50,1	15,6	230	0,07	0,07
11	Podłoga grzewcza	5	44,1	22,4	230	0,10	0,10
12	Podłoga grzewcza	5	44,1	22,4	230	0,10	0,10

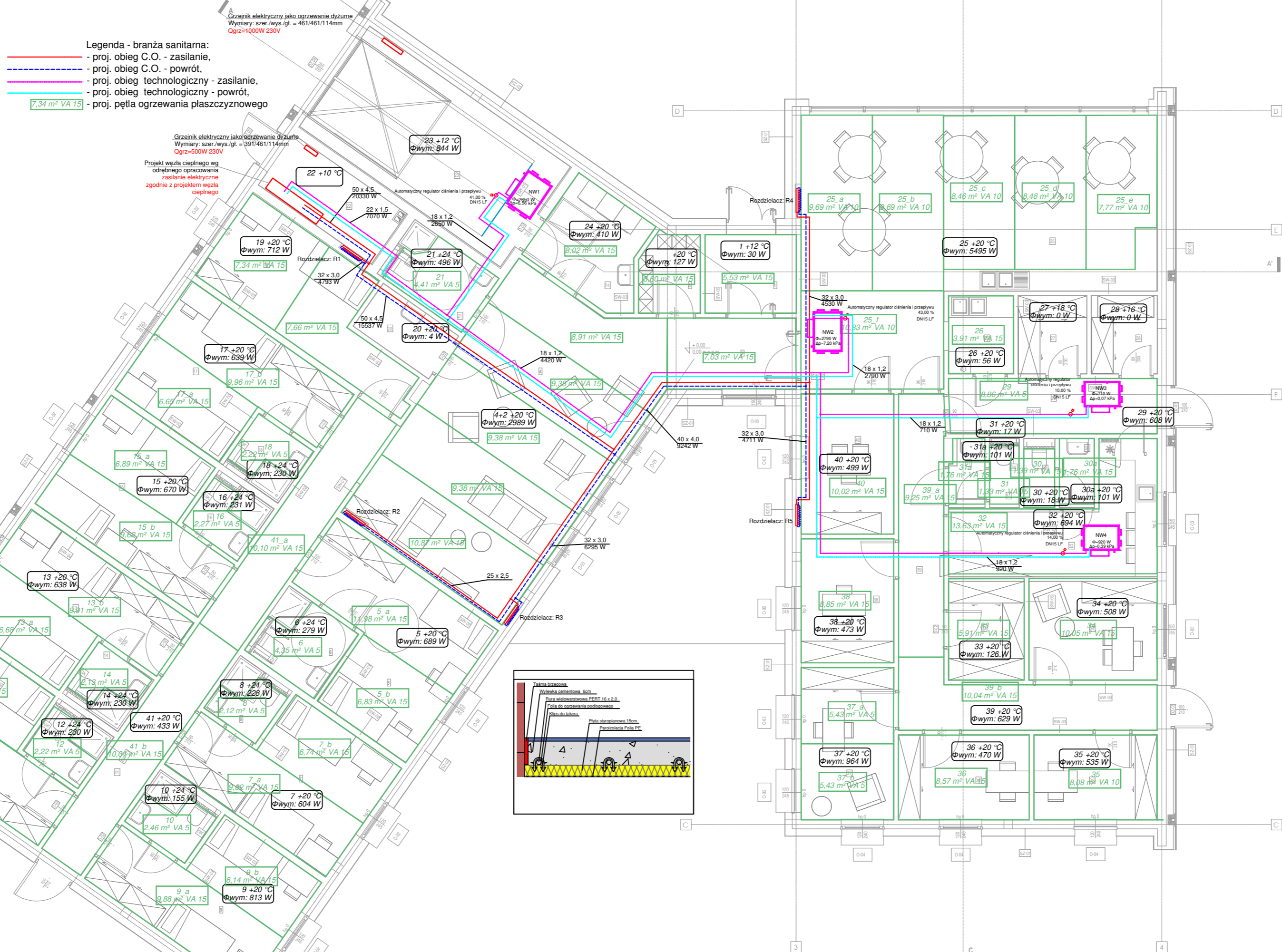
Rozdzielacz: R4
Typ: Rozdzielacz do ogrzewania podłogowego
Typ uszczelnienia: Szafka pokrywana 12 obrotów, szerokość wlewu 800mm
G = 502,1 kg/m³
M = 11,13 kg/m³

Nr	Typ	Pomieszczenie	L [m ²]	G [W]	Napięcie [V]	Ap [A]	Ap [A]
1	Podłoga grzewcza	31a	32,4	18,2	230	0,08	0,08
2	Podłoga grzewcza	31	37,1	1,9	230	0,01	0,01
3	Podłoga grzewcza	35	143,3	1,9	230	0,01	0,01
4	Podłoga grzewcza	30	35,7	2,0	230	0,05	0,05
5	Podłoga grzewcza	30a	18,5	1,8	230	0,05	0,05
6	Podłoga grzewcza	25	98,5	133,5	230	0,58	0,58
7	Podłoga grzewcza	9	62,3	26,3	230	0,11	0,11
8	Podłoga grzewcza	9	195,5	100,0	230	0,43	0,43
9	Podłoga grzewcza	25	103,1	133,5	230	0,58	0,58
10	Podłoga grzewcza	35	99,5	118,6	230	0,52	0,52
11	Podłoga grzewcza	25	100,7	118,6	230	0,52	0,52
12	Podłoga grzewcza	25	98,4	107,0	230	0,47	0,47

Rozdzielacz: R5
Typ: Rozdzielacz do ogrzewania podłogowego
Typ uszczelnienia: Szafka pokrywana 11 obrotów, szerokość wlewu 800mm
G = 610,3 kg/m³
M = 11,99 kg/m³

Nr	Typ	Pomieszczenie	L [m ²]	G [W]	Napięcie [V]	Ap [A]	Ap [A]
1	Podłoga grzewcza	27	125,5	62,1	230	0,27	0,27
2	Podłoga grzewcza	27	120,9	62,1	230	0,27	0,27
3	Podłoga grzewcza	36	75,6	69,4	230	0,30	0,30
4	Podłoga grzewcza	36	63,0	63,0	230	0,27	0,27
5	Podłoga grzewcza	25	114,2	111,5	230	0,48	0,48
6	Podłoga grzewcza	39	89,5	29,1	230	0,12	0,12
7	Podłoga grzewcza	25	52,1	8,4	230	0,04	0,04
8	Podłoga grzewcza	40	68,8	56,1	230	0,24	0,24
9	Podłoga grzewcza	39	70,1	21,3	230	0,09	0,09
10	Podłoga grzewcza	31	94,4	58,9	230	0,13	0,13
11	Podłoga grzewcza	32	102,4	60,0	230	0,13	0,13

- Legenda - branża sanitarna:**
- proj. obieg C.O. - zasilanie,
 - proj. obieg C.O. - powrót,
 - proj. obieg technologiczny - zasilanie,
 - proj. obieg technologiczny - powrót,
 - proj. pętla ogrzewania płaszczyznowego



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Numer	Nazwa	Powierzchnia
1	WIATROLAP	5,53 m ²
2	HOLL	5,04 m ²
3	SZATNIA	3,60 m ²
4	SALON	50,43 m ²
5	POKÓJ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	18,83 m ²
6	ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,89 m ²
7	POKÓJ 1	16,56 m ²
8	ŁAZIENKA 1	2,91 m ²
9	POKÓJ 2	16,02 m ²
10	ŁAZIENKA 2	3,38 m ²
11	POKÓJ 3	16,55 m ²
12	ŁAZIENKA 3	3,05 m ²
13	POKÓJ 4	16,58 m ²
14	ŁAZIENKA 4	3,06 m ²
15	POKÓJ 5	16,52 m ²
16	ŁAZIENKA 5	3,12 m ²
17	POKÓJ 6	16,61 m ²
18	ŁAZIENKA 6	3,07 m ²
19	POKÓJ WYCHOWAWCY	14,99 m ²
20	POM. GOSPODARCZE	3,69 m ²
21	ŁAZIENKA	5,00 m ²
22	KOTŁOWNIA	6,51 m ²
23	POM. GOSPODARCZE 1	23,11 m ²
24	PRALNIA	8,02 m ²
25	KUCHNIA + JADALNIA	60,81 m ²
26	ZMYWALNIA	3,91 m ²
27	MAGAZYN	4,11 m ²
28	MAGAZYN 2	3,95 m ²
29	KORYTARZ	8,90 m ²
30	WC	1,76 m ²
30	WC	1,39 m ²
31	WC	1,32 m ²
31	WC	1,66 m ²
32	POKÓJ SOCJALNY	13,63 m ²
33	ARCHIWUM	5,91 m ²
34	BIURO DYREKTORA	10,05 m ²
35	BIURO 1	8,08 m ²
36	BIURO 2	8,57 m ²
37	BIURO 3	10,87 m ²
38	BIURO 4	8,86 m ²
39	KOMUNIKACJA	19,24 m ²
40	POKÓJ ODWIEDZIN	10,03 m ²
41	KOMUNIKACJA	20,14 m ²
Suma ogólna:		470,23 m ²

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH
W. Politański
97-400 Belchatów, ul. Pilsudskiego 15
tel./fax (0-44) 633-34-34

OBIEKT: BUDOWA BUDYNKU „A” UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ tj. PLACÓWKI OPIEKUNCZO-WYCHOWAWCZEJ DLA 14 DZIECI
nr. rys.: S5

ADRES: dz. nr ewid. 2/53, obr. 8, m. Belchatów 97-400 Belchatów, ul. Czeplinińska
Skala: 1:100

STUDIUM: PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA: SANITARNA

NAZWA RYSUNKU: RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA OGRZEWCZA I C.T.

PROJEKTANT: mgr inż. Kamil Woszczyk
DATA: LOD/3907/PWBS/19

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marta Woszczyk
PODPIS: LOD/3908/PBS/19