



- OZNACZENIA:**
- zasilanie instalacji centralnego ogrzewania
 - powrót instalacji centralnego ogrzewania
 - zasilanie pętli grzewczej
 - powrót pętli grzewczej
 - 40 x 3,5
21678 W średnica / moc ciepła
 - podłoga grzewcza
 - strefa brzegowa
 - rozdzielacz c.o. z zaworami regulacyjnymi

0/18	ŁAZIENKA	3,74 m ²	PEYTKI CERAMICZNE
0/17	GABINET ZABIEGOWY	24,15 m ²	PEYTKI CERAMICZNE
0/15	TOALETA PERSONELU	4,75 m ²	PEYTKI CERAMICZNE
0/13	POM. LABORATORIUM	11,44 m ²	PEYTKI CERAMICZNE
1/12	POM. APARATURY	15,47 m ²	PEYTKI CERAMICZNE
0/1	WIATROŁAP	11,59m ²	
0/2	HOL GŁÓWNY	64,63m ²	
0/3	PRZEBIERALNIA	4,80m ²	
0/4	GABINET RTG	35,02m ²	
0/5	POK. TECHNICZNY	15,73m ²	
0/6	POM. TECH. ODPADY	7,08 m ²	
0/7	KORYTARZ	7,90 m ²	
0/8	GABINET	11,87m ²	
0/9	RECEPCJA	10,55m ²	
0/10	ZMYWALNIA	10,74m ²	
0/11	POM. APARATURY	21,45m ²	
0/12	POM. LABORATORIUM	11,44m ²	
0/13	POM. LABORATORIUM	11,44m ²	
0/14	POBIERALNIA	19,40m ²	
0/15	TOALETA PERSONELU	4,75m ²	
0/16	GABINET LEKARSKI	15,17m ²	
0/17	GABINET ZABIEGOWY	24,15m ²	
0/18	ŁAZIENKA	3,74m ²	
0/19	POKÓJ SPOJALNY	10,60m ²	
0/20	PRZEDSIONEK	1,50m ²	
0/21	POCZEKALNIA	23,12m ²	
0/22	GABINET LEKARSKI	15,78m ²	
0/23	GABINET ZABIEGOWY	19,95m ²	
0/24	GABINET LEKARSKI	15,85m ²	
0/25	GABINET ZABIEGOWY	19,95m ²	
0/26	TOALETA MĘSKA	8,89m ²	
0/27	TOALETA DAMSKA	4,44m ²	
0/28	TOALETA NPS	5,64m ²	
0/29	POCZEKALNIA	59,40m ²	
SUMA:		480,60m²	

Rozdzielacz: Roz.1				
Typ: Rozdzielacz 1" z przepływomierzami (seria 75A)				
Typ szafki: KAN-Therm szafka podtynkowa SWP-OP SWP-OP 10/3				
G = 180,1 [kg/h]				
Δp mH = 6,06 [kPa]				
Nr	Typ	Do oddziałka	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]
2	Podłoga grzewcza	004b	43,0	0,72 4,20
4	Podłoga grzewcza	003	24,1	0,50 5,33
Rozdzielacz: Roz.2				
Typ: Rozdzielacz 1" z przepływomierzami (seria 75A)				
Typ szafki: KAN-Therm szafka podtynkowa SWP-OP SWP-OP 10/3				
G = 253,4 [kg/h]				
Δp mH = 6,82 [kPa]				
Nr	Typ	Do oddziałka	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]
2	Podłoga grzewcza	008	63,3	1,06 0,33
4	Podłoga grzewcza	002c	40,1	0,84 3,55
Rozdzielacz: Roz.3				
Typ: Rozdzielacz 1" z przepływomierzami (seria 75A)				
Typ szafki: KAN-Therm szafka podtynkowa SWP-OP SWP-OP 10/3				
G = 121,4 [kg/h]				
Δp mH = 1,87 [kPa]				
Nr	Typ	Do oddziałka	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]
2	Podłoga grzewcza	009	20,0	0,50 3,98
4	Podłoga grzewcza	008	20,0	0,50 3,89
Rozdzielacz: Roz.4				
Typ: Rozdzielacz 1" z przepływomierzami (seria 75A)				
Typ szafki: KAN-Therm szafka podtynkowa SWP-OP SWP-OP 10/3				
G = 289,3 [kg/h]				
Δp mH = 24,15 [kPa]				
Nr	Typ	Do oddziałka	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]
2	Podłoga grzewcza	012	103,9	1,74 0,90
4	Podłoga grzewcza	011	96,7	1,51 12,92
Rozdzielacz: Roz.5				
Typ: Rozdzielacz 1" z przepływomierzami (seria 75A)				
Typ szafki: KAN-Therm szafka podtynkowa SWP-OP SWP-OP 10/3				
G = 147,6 [kg/h]				
Δp mH = 3,13 [kPa]				
Nr	Typ	Do oddziałka	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]
2	Podłoga grzewcza	007_b	55,3	0,84 0,42
Rozdzielacz: Roz.6				
Typ: Rozdzielacz 1" z przepływomierzami (seria 75A)				
Typ szafki: KAN-Therm szafka podtynkowa SWP-OP SWP-OP 10/3				
G = 226,6 [kg/h]				
Δp mH = 11,12 [kPa]				
Nr	Typ	Do oddziałka	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]
2	Podłoga grzewcza	016b	39,8	0,61 9,76
4	Podłoga grzewcza	015_b	39,7	0,61 9,57
Rozdzielacz: Roz.7				
Typ: Rozdzielacz 1" z przepływomierzami (seria 75A)				
Typ szafki: KAN-Therm szafka podtynkowa SWP-OP SWP-OP 10/3				
G = 414,5 [kg/h]				
Δp mH = 21,42 [kPa]				
Nr	Typ	Do oddziałka	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]
2	Podłoga grzewcza	005	96,5	1,63 6,35
4	Podłoga grzewcza	004	97,3	1,63 4,89
Rozdzielacz: Roz.8				
Typ: Rozdzielacz 1" z przepływomierzami (seria 75A)				
Typ szafki: KAN-Therm szafka podtynkowa SWP-OP SWP-OP 10/3				
G = 365,6 [kg/h]				
Δp mH = 15,34 [kPa]				
Nr	Typ	Do oddziałka	G [kg/h]	Δp (P) [kPa]
2	Podłoga grzewcza	019a	71,5	1,17 8,24
4	Podłoga grzewcza	019_b	68,3	1,06 9,17
6	Podłoga grzewcza	020	47,0	0,72 13,35

ARCHIprojekt
 Włodzimierz Banaś
 ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-301 Lubin
 tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87

Investor: **Przychodnia Rejonowa w Chojnowie, ul. Legnicka 12, 59-225 Chojnow**

Objekt: **Budowa centrum medycznego w ramach zadania pn. "Budowa centrum medycznego dla Chojnowa wraz z zakupem specjalistycznego sprzętu medycznego."**

Adres: **ul. Kazimierza Wielkiego, 59-225 Chojnow, dz.nr 212/2, 212/9, 473/1, 214/8 obręb 4 Chojnow**

Rysunek: **Instalacja centralnego ogrzewania i ciepła technol. - Rzut przyziemia**

Branża: **SANITARNA**

Projektant: **mgr inż. Anna Zagórniak**

Asystent branży inst.: **inż. Piotr Ziemicki**

Nr arch.: **12/16**

Stadium: **P.W.**

Data: **XI.2016**

Skala: **1:100**

Podpis: **Rys. nr. 3s**