

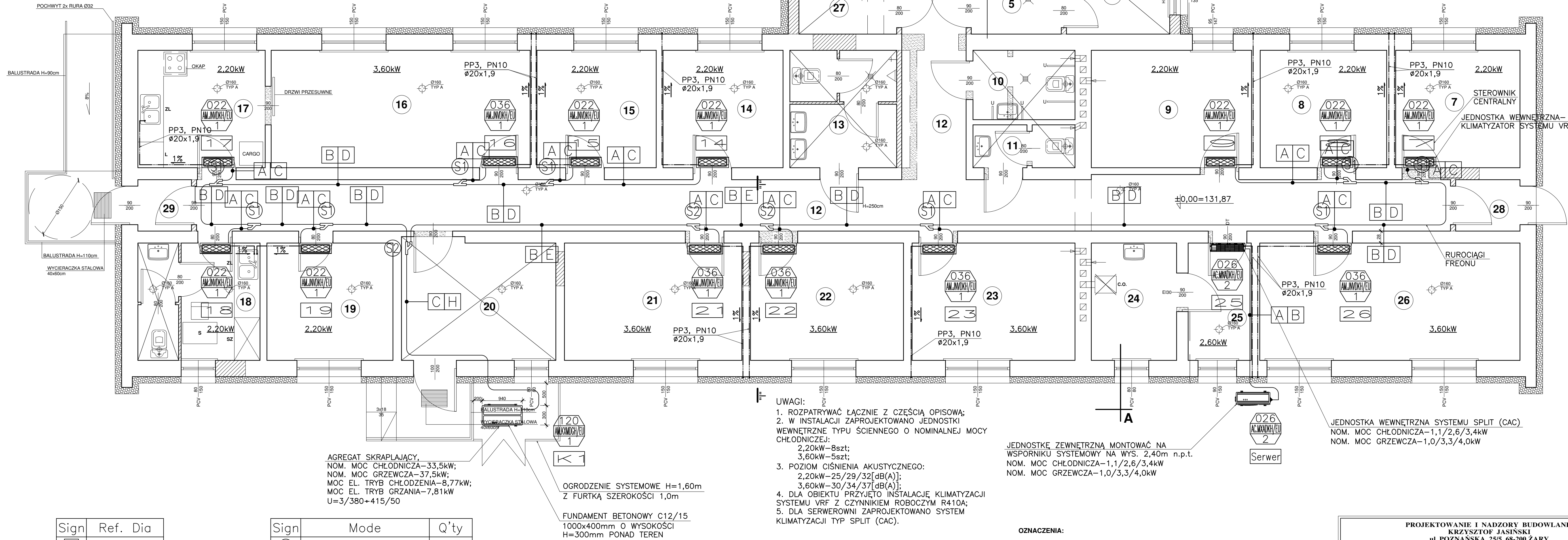
PRZEKRÓJ "I"-"I" x1:50x

PP3-PN10
Ø20x1,9 W BRUŹDZIE
ŚCIENNEJ

PRZEWÓD SKROPLIN
PROWADZIĆ W IZOLACJI
TERMICZNEJ

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA
O NOMINALNEJ MOCY
CHŁODZENIA 3,60kW

GRANICA DZIAŁKI



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. (m²)
1	SZATNIA MĘSKA	WYKŁADZINA PCV	6.390000
2	REHABILITACJA	WYKŁADZINA PCV	22.970000
3	HALL	WYKŁADZINA PCV	14.030000
4	SUSZARNIA	WYKŁADZINA PCV	4.070000
5	PRALNIA	WYKŁADZINA PCV	3.550000
6	SZATNIA DAMSKA	WYKŁADZINA PCV	5.680000
7	BIURO KIEROWNIKA	WYKŁADZINA PCV	7.940000
8	BIURO KSIĘGOWY/KADRY	WYKŁADZINA PCV	8.080000
9	BIURO	WYKŁADZINA PCV	10.240000
10	WC DAMSKIE + NIEPEENOSPRAWNYCH	PEYTKI CERAMICZNE	3.850000
11	WC PERSONELU	PEYTKI CERAMICZNE	2.340000
12	KOMUNIKACJA	WYKŁADZINA PCV	40.610000
13	WC MĘSKIE	PEYTKI CERAMICZNE	6.690000
14	BIURO PSYCHOLOGA	WYKŁADZINA PCV	7.670000
15	POKÓJ WYCISZEŃ	WYKŁADZINA PCV	7.610000
16	JADALNIA	WYKŁADZINA PCV	16.540000
17	KUCHNIA	WYKŁADZINA PCV	8.130000
18	ZAPLECZE SANITARNE	WYKŁADZINA PCV	7.690000
19	POKÓJ PRACOWNIKA SOCJALNEGO	WYKŁADZINA PCV	8.050000
20	MAGAZYN SPRZĘTU	PEYTKI CERAMICZNE	10.080000
21	POMIESZCZENIE WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PCV	11.340000
22	POMIESZCZENIE WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PCV	9.780000
23	POMIESZCZENIE WIELOFUNKCYJNE	WYKŁADZINA PCV	10.410000
24	KOTŁOWNIA	PEYTKI CERAMICZNE	5.450000
25	SERWEROWNIA	PEYTKI CERAMICZNE	4.030000
26	SALA OGÓLNA	WYKŁADZINA PCV	16.630000
27	MAGAZYN PODRĘCZNY	WYKŁADZINA PCV	2.710000
28	PRZEDSIONEK	WYKŁADZINA PCV	1.800000
29	PRZEDSIONEK	WYKŁADZINA PCV	1.500000
RAZEM			265.9

UWAGI:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ;
- W INSTALACJI ZAPROJEKTOWANO JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE TYPU ŚCIENNEGO O NOMINALNEJ MOCY CHŁODNICZEJ:
2,20kW-8szt;
3,60kW-5szt;
- POZIOM CIŚNIENIA AKUSTYCZNEGO:
2,20kW-25/29/32[dB(A)];
3,60kW-30/34/37[dB(A)];
- DLA OBIEKTU PRZYJĘTO INSTALACJĘ KLIMATYZACJI SYSTEMU VRF Z CZYNNIKIEM ROBOCZYM R410A;
- DLA SERWEROWNI ZAPROJEKTOWANO SYSTEM KLIMATYZACJI TYP SPLIT (CAC).

JEDNOSTKĘ ZEWNĘTRZNĄ MONTOWAĆ NA WSPORNIKU SYSTEMOWY NA WYS. 2,40m n.p.t.
NOM. MOC CHŁODNICZA-1,1/2,6/3,4kW
NOM. MOC GRZEWCA-1,0/3,3/4,0kW

OZNACZENIA:

- ZAMUROWANIA, ŚCIANY PROJEKTOWANE
- WYKUCIA, ROZBIÓRKI
- WARSTWA IZOLACYJNA ŚCIAN - STYROPIAN
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE

Sign	Ref. Dia
A	Ø6.35
B	Ø9.52
C	Ø12.70
D	Ø15.88
E	Ø19.05
H	Ø28.58

Sign	Mode	Q'ty
5	MXJ-YA1509M	9
62	MXJ-YA2512M	3

RUROCIĄGI INSTALACJI CHŁODNICZEJ;
RUROCIĄGI SKROPLIN

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE KRZYSZTOF JASIŃSKI ul. POZNANSKA 25/5, 68-200 ŻARY			
INWESTOR:	Powiat Żagański ul. Dworcowa 39, 68-100 Żagań	DATA:	04.2018
OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BIUROWEGO NA OŚRODEK WSPARCIA DLA OSÓB Z ZABURZENIAMI PSYCHICZNYMI, 67-300 SZPROTAWA, UL. HENRYKOWSKA DZ.NR 115/18, 115/17, 127, OBRĘB 0002 SZPROTAWA, J.E.W. 081007_4 SZPROTAWA MIASTO	BRANŻA:	SANITARNA
TEMAT:	RZUT PRZYZIEMIA- INSTALACJA KLIMATYZACJI	SKALA:	1:50
PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO tech. TADEUSZ BUŚKO	UPRAWNIENIA	150/77/20 specj. instalac. ninyersko
KREŚLIŁ	lic. EMIL BARTOSZEWICZ	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MAŁGORZATA BARTOSZEWICZ	NR RYS.:	S/12