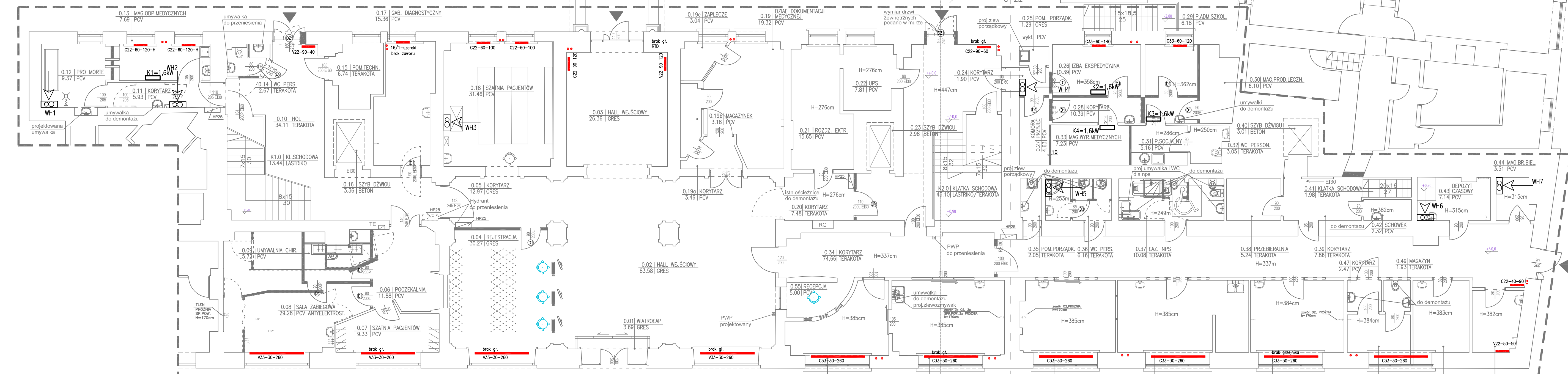


ISTNIĄCY SYSTEM KLIMATYZACJI PO RTG DO ARANŻACJI
NA POTRZEBY PRO MORTE, Vn=400m³/h, Vw=500m³/h



ISTNIĄCY SYSTEM KLIMATYZACJI PO TOMOGRAFII DO ARANŻACJI
NA POTRZEBY SALI ZABIEGOWEJ, Vn=1000m³/h, Vw=900m³/h

ISTNIĄCY SYSTEM WENTYLACJI DO ARANŻACJI
NA POTRZEBY IZBY PRZYJĘĆ, Vn=3800m³/h, Vw=3500m³/h

NR.POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW./m ²	POSADZKA
0.01	WIATROLAP	3.69	GRES
0.02	HOL WEJŚCIOWY	83.58	GRES
0.03	HOL WEJŚCIOWY	26.56	GRES
0.04	REJESTRACJA	30.27	GRES
0.05	KORYTARZ	12.97	PCV
0.06	POCZEKALNA	11.88	PCV
0.07	SZATNIA PACJENTÓW	9.33	PCV
0.08	SALA ZABIEGOWA	29.28	PCV
0.09	UMYWALNA CHIRURGICZNA	5.72	PCV
K1.0	KLATKA SCHODOWA	13.44	LASTRIKO
0.10	HOL	34.11	TERAKOTA
0.11	KORYTARZ	5.93	PCV
0.12	PRO MORTE	9.37	PCV
0.13	MAG. ODPADÓW MED.	7.69	PCV
0.14	WC PERSONELU	2.67	TERAKOTA
0.15	POM. TECHNICZNE	6.74	PCV
0.16	SZYB DZWIIGU	3.36	BETON
0.17	GABINET DIAGNOSTYCZNY	15.36	PCV
0.18	SZATNIA PACJENTÓW	31.46	PCV
0.19	DZIAŁ DOKUM. MEDYCZNEJ	19.32	PCV
0.19a	KORYTARZ	3.46	PCV
0.19b	MAGAZYNEK	3.18	PCV
0.19c	ZAPLECZE	3.04	PCV
0.20	KORYTARZ	7.48	TERAKOTA
0.21	ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA	15.65	PCV
0.22	UPS	7.81	PCV
0.23	SZYB DZWIIGU	2.98	BETON
K2.0	KLATKA SCHODOWA	45.10	LASTRIKO/GRES
0.24	KORYTARZ	1.90	PCV
0.25	POM. PORZĄDKOWE	1.29	PCV
0.26	IZBA EKSPEDYCYJNA	10.39	PCV
0.27	KOMORA PRZYJĘĆ	4.63	PCV
0.28	KORYTARZ	10.39	PCV
0.29	POM. ADMIN. SZKOLENIOWE	6.18	PCV
0.30	MAG. PROD. LECZNICZYCH	6.10	PCV
0.31	POK. SPOŁECZNY	5.16	TERAKOTA
0.32	WC PERSONELU	3.05	TERAKOTA
0.33	MAG. WYROBÓW MEDYCZNYCH	7.23	PCV
0.34	KORYTARZ	74.66	TERAKOTA
0.35	POM. PORZĄDKOWE	2.05	TERAKOTA
0.36	WC PERSONELU	6.16	TERAKOTA
0.37	ŁAZIENKA NPS	6.16	TERAKOTA
0.38	PRZEBIERALNIA	5.24	TERAKOTA
0.39	KORYTARZ	7.86	TERAKOTA
0.40	SZYB DZWIIGU	3.01	BETON
0.41	KLATKA SCHODOWA	1.98	TERAKOTA
0.42	SCHÓWEK	2.32	PCV
0.43	DEPOZYT	7.14	PCV
0.44	MAG. BRUDNEJ BIELIZNY	3.51	PCV
0.45	MAGAZYN	6.74	PCV
0.46	MAGAZYN	9.37	PCV
0.47	KORYTARZ	2.47	PCV
0.48	MAGAZYN	5.49	PCV
0.49	MAGAZYN	1.93	PCV
0.50	GABINET LEKARSKI	15.58	PCV
0.51	GABINET LEKARSKI	21.63	PCV
0.52	GABINET LEKARSKI	15.62	PCV
0.53	GABINET ZABIEGOWY	19.40	PCV
0.54	POK. OCHRONY	12.28	PCV
0.55	RECEPCJA	5.00	PCV
RAZEM POW. UŻYTKOWA		747.37m ²	

- LEGENDA
przy grzejnikach bez komentarza, zachować stan istn.
- brak gr. c22-60-60 grzejnik 2 płytowy, wys. 60cm, długość 60 cm, bez głowicy.
 - c33-60-80-H grzejnik 3 płytowy, wys. 60cm, długość 80 cm, higieniczny z głowicą.
 - WH18 wentylator kanałowy nr WH18 wspomagający istn. wentylację grawitacyjną

PRZEBUDOWA I REMONT
POMIESZCZEŃ NA 5 KONDYGNACJACH
BUDYNKU DAWNEGO SZPITALA
DZIECIĘCEGO NA POTRZEBY
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO
KLINICZNEGO SZPITALA
OKULISTYCZNEGO

ADRES INWESTYCJI:
ul. Marszałkowska 24/26
00-576 Warszawa

INWESTOR:
SP Kliniczny Szpital Okulistyczny
w Warszawie, ul. Sierakowski 13,
03-703 Warszawa

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: INSTALACJE OGRZEWANIA I WENTYLACJI
DATA: 14-11-2018

PROJEKTOWAŁ:
dr inż. Marian Sobiech
upr. bud. Wa-164/93
w spec. instalacji sanitarnych

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Hanna Giergoń
upr. bud. Si-404/84
w spec. instalacji sanitarnych

OPRACOWAŁ:
inż. Przemysław Sobiech
Katarzyna Sobiech

TREŚĆ RYSUNKU:
RZUT PARTERU

SKALA: 1:100
NR RYS.: OW-2