

NUMER	FUNKCJA	POWIERZCHNIA	WYSOKOŚĆ	POSADZKA	SUITY
01.	PRACOWNIA RTG	20,55	3,11	PCV	G-k modul 60x60
02.	STEROWNIA RTG	6,45	2,66	PCV	G-k modul 60x60
03.	ARCHIWUM RTG	8,66	2,66	PCV	G-k modul 60x60
04.	OPISOWNIA RTG	5,78	2,66	PCV	G-k modul 60x60
05.	PRAC. USG I EEG	25,08	2,66	PCV	G-k modul 60x60
06.	HALL/POCZEKALNIA	23,91	2,66	PCV	G-k modul 60x60
07.	WATROLAP	3,72	2,73	PCV	G-k modul 60x60
08.	WC PACJENTÓW	4,40	2,66	GRES	G-k modul 60x60
09.	POK. SOCJALNY	6,88	2,66	PCV	G-k modul 60x60
010.	KABINA PACJENTÓW	2,60	2,66	PCV	G-k modul 60x60
011.	WC PACJENTÓW	2,15	2,66	GRES	G-k modul 60x60
012.	ŁAZIENKA PERSONEL	3,46	2,66	GRES	G-k modul 60x60

- APARAT RTG COMBI ELEVATOR 2
- STATYW DO ZDUJC PLUCYNYCH BS 2000
- GENERATOR RTG

- KOSZ Z UCHYLNA POKRYWA ZE STALI NIERDZEWNEJ
- POJEMNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE (STAL NIERDZEWNA)
- POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY (STAL NIERDZEWNA)
- DOZOWNIK NA MYDŁO W PŁYIE (STAL NIERDZEWNA)
- DOZOWNIK NA PŁY DEZYNFEKUJĄCY (STAL NIERDZEWNA)
- SZCZOTKA DO WC
- SIEDZISKO gł.50cm/wys.50cm MOCOWANE DO ŚCIANY
- WIESZAK ŚCIENNY (STAL NIERDZEWNA) 3 ZACZEPY
- SZAFKA PORZĄDKOWA
- SZAFKA WISZĄCA Z PŁYTY MDF wys.65cm NAD BLATEM
- BLAT ROBOCZY Z PŁYTY WÓKROWEJ LAMINOWANEJ gr.4cm
- KRZESŁO Z OPARCIEM, TAPICEROWANE, ZYMIALNE
- STÓŁ DREWNIANY 50x80cm, BLAT LAMINOWANY
- LODOWKA
- KRZESŁO SZPITALNE ŁĄCZONE , ZYMIALNE

- SZAFKA BIUROWA 140x45x205cm,ZAMYKANĄ NA KLUCZ
- FOTEL OBROTOWY, TAPICEROWANY
- ŁADA W REJESTRACJI ZA SZAFKĄ, BLAT LAMINOWANY
- ZESTAW KOMPUTEROWY Z MONITOREM I OPROGRAMOWANIEM
- PORĘCZ STĄKA , ŚCIENNA (STAL NIERDZEWNA)
- PORĘCZ UCHYLNA 800mm, ŚCIENNA (STAL NIERDZEWNA)
- APARAT TELEFONICZNY
- BLAT ROBOCZY Z SZAFKAMI I PÓLKAMI, DREWNIANY 185x60cm,wys.75cm
- SZAFKA WISZĄCA Z PŁYTY MDF wys.65cm NAD BLATEM
- REGAŁ BIUROWY, DREWNIANY 80x45x205cm
- SZAFKA Z BLATEM 200x60cm, BLAT LAMINOWANY gr.4cm
- SZAFKA 45x80x205cm,ZAMYKANĄ NA KLUCZ (STAL NIERDZEWNA)
- REGAŁ BIUROWY (ARCHIWALNY) 60x510x210cm, STALOWY
- BLAT ROBOCZY Z SZAFKAMI I PÓLKAMI, DREWNIANY 210x50cm,wys.75cm
- APARAT EEG PL-winsor MEDTRONIC (PRZENIESIONY Z ISTN. PRACOWNI)
- APARAT USG (PRZENIESIONY Z ISTNIEJĄCEJ PRACOWNI)
- LEŻANKA DO BADAŃ (REGULOWANA WYSOKOŚĆ)
- SZAFKA UBRANIOWA
- ZASŁONA PRYSZNICOWA
- CYFROWA OBRÓBKA ZDUJC

KIKAD UL.SIENIA 23B/26 31-231 KRAKOW
www.kikad.pl e-mail:biuro@kikad.pl
tel. 695 627 902 NIP 734-188-24-18

INWESTOR: SZPITAL SPECJALISTYCZNY Im. dr. J. BABIŃSKIEGO SP ZOZ
ul. J. BABIŃSKIEGO 29, KRAKOW

NAZWA INWESTYCJI:REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU 102A
NA POTRZEBY PRACOWNI RTG I USG

RYZIO PARTERU - TECHNOLOGA

PROJEKTOWAŁ: arch. TOMASZ KOCEMBA MPOIA 006/2006

BRANŻA: ARCHITECTURA

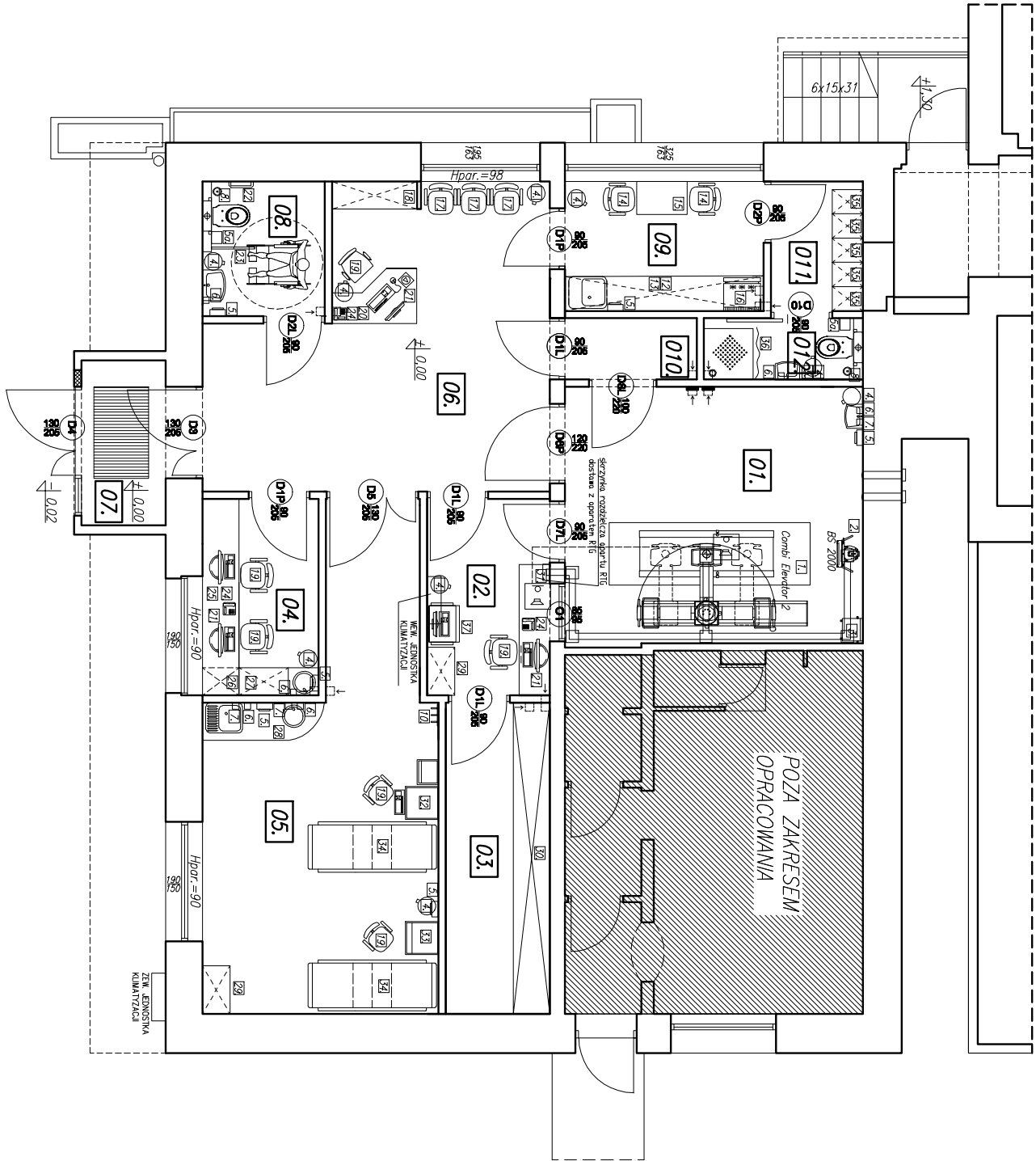
STADIUM: P.B.

DATA: 1.2016

SKALA: 1:100

SPRAWDZIŁ: arch. Joanna Gawarecka MPOIA 082/2008

NR RYS. 6



- kanal kablowy podpodłogowy PCV 100mm
- rewizja 100x100

- PROJEKTOWANA WENTYLACJA
- GRAWITACYJNA
- WENTYLATOR WYCIĄGOWY,WYDATEK 50m3/h
- interkom umożliwiający łączność między
- przewodzącym badanie i pocjeniem