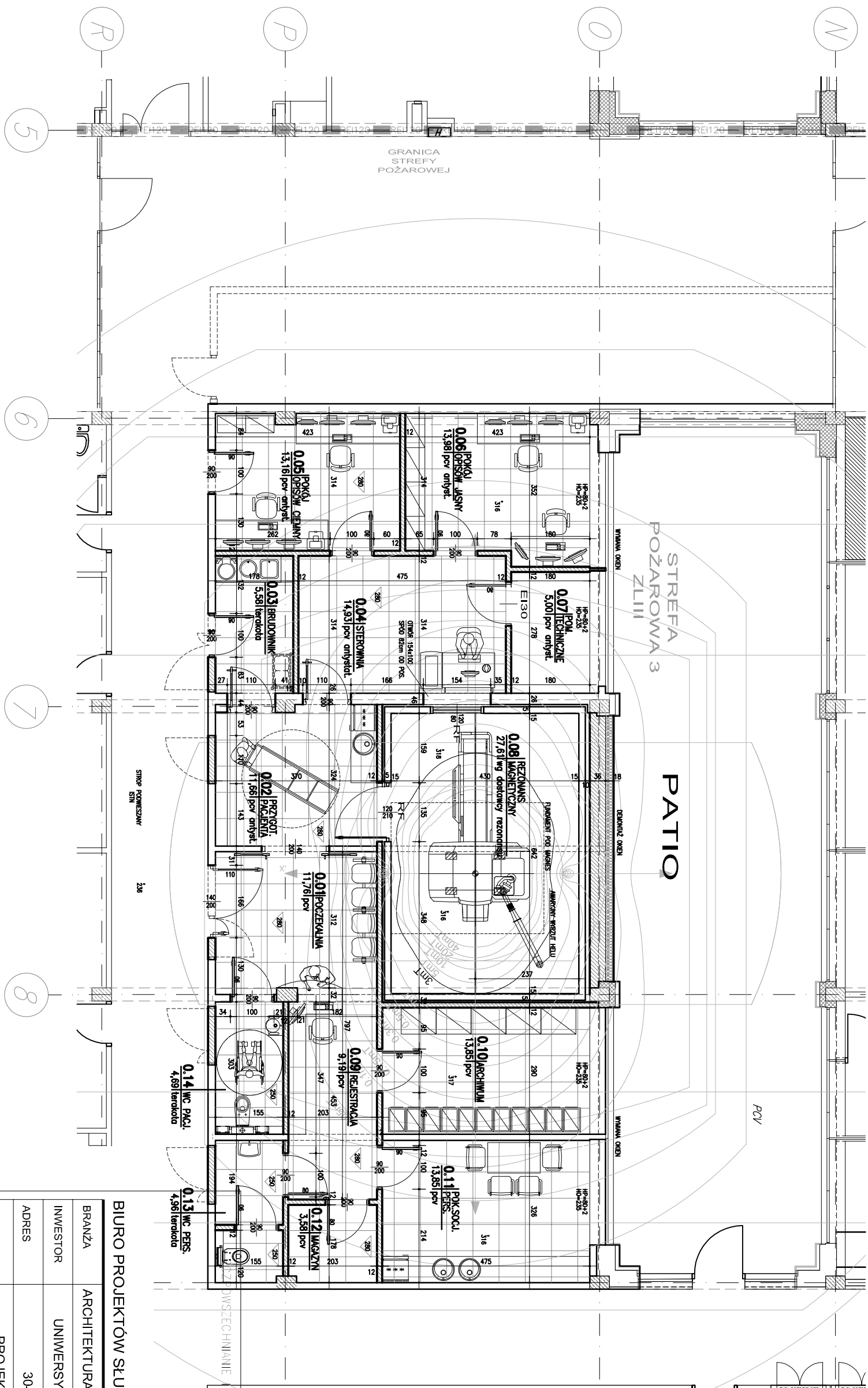


PRAĆOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO



LEGENDA

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE Z POROTHERMU P+W
- ŚCIANY DO WYBURZENIA


- | | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
- SUFIT PODWIESZONY KASETONOWY 60X60
 – POZIOM SUFITU PODWIESZONEGO
 – ISTNIEJĄCA WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA
 H POM.=340
 340
 – WYSOKOŚĆ ISTNIEJĄCEGO NADPROŻA

UWAGA

- NAZYWANE SĄ MATERIAŁAMI I FIRMY ZOSTAŁY UŻYTE TYLKO W CELU SKALKULOWANIA CEN
- WYKONAWCA MOŻE ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY RÓWNOWARTYWE LUB O PARAMETRACH NIŻ GORSZYCH NIŻ WYMIONE
- WSZYSTKIE ROBOTY WYKONYWANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIOWANEJ.
- WSZYSTKIE WYMAGI SPRAWDZIĆ W NATURZE.
- WSZYSTKIE ROBOTY WYBURZANIOWE NALEŻY PRZEWODZIĆ ZE SZCZEGÓŁNĄ OSTROŻNOŚCIĄ
- PRZED REALIZACJĄ – OTWORY SPRAWDZIĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- BRUIZDY I DUŻE OTWORY W ŚCIANACH NALEŻY WYKONAĆ MECHANICZNIE PRZY POMOCY TARCZ DIAMENTOWYCH.
- MAKIE OTWORY NALEŻY WYKONYWAĆ PRZY POMOCY WIERTNIC.
- NIEODPOWIEDZALNE JEST WYKONYWANIE OTWORÓW UURZĄDZENIAMI UDAROWYMI LUB PRZEWY REZĄCE KOCI.
- WSZYSTKIE PRZEBIEGA PRZEZ STROPIA I ŚCIANY STINIEJĄCE POWINNY BYĆ ODEBRANE PRZEZ INSPEKTORA NADZORU.
- PRZY WYKONYWANIU NADPROŻY W ŚCIANACH STINIEJĄCYCH STROPIA W PRZEBUDOWYWANYM REJONIE POWINNY ZOSTAĆ PODSIĘTLOWANE.
- PRZEDSTAWIENI ZAKRES PRACI NOŻE ULEC ZMIANIE W PRZEPRADKU WYSTĄPIENIA ROBÓT NIŻ UŁĘŻYCH W PROJEKcie
- W PRZYPADKU WĄTPLIWOSTI W OCENIE STANU TECHNICZNEGO NALEŻY POWIADOMIĆ PROJEKTANTÓW.

BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA

PRO-MEDICUS sp. z o.o.



BRANŻA	ARCHITEKTURA	SYMBOL	206-CALD-PBZ.IX-1P	NR RYS.
INWESTOR	UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE			
ADRES	30-663 KRAKÓW, UL. WIELICKA 265			
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY PRZEBUDOWY WEWNĘTRZNEJ SEGMENTU "CALD" PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY			
ADRES INWESTYCJI	30-663 KRAKÓW, UL. WIELICKA 265 DZIAŁKA 166/4 OBR.59 J.EWID.PODGÓRZE			
TEMAT	PRACOWNIA REZONANSU MAGNETYCZNEGO PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY			
TREŚĆ	ARCHITEKTURA RZUT POZ. –3.90			
PROJEKTANT	UPR.BUD.105/94	OPRACOWAŁ		SPRAWDZIŁ
ARCH.B.KUŚ				UPR.BUD.438/94

DATA

01.2017

SKALA

1 : 100

