



- UWAGI :
1. W miejscach wyburzeń i poszerzeń otworów należy wykonać nadproża;
  2. Całkowitemu usunięciu podlegają elementy :
    - sufitu podwieszone modułowe i z płyt g-k oznaczone na rys.;
    - siolarka drzwiowa oznaczona na rys.
    - wykładziny podłogowe i posadzki z terakoty;
    - okładziny ścian z glazury;
    - kanały wentylacji obsługujące opracowywane pomieszczenia;
    - trasy instalacji elektrycznej i p.poż. dedykowane przebudowywanym pomieszczeniom;
  3. Wyburzenia otworów w stropie wykonać pomiędzy istniejącymi belkami stalowymi konstrukcji wylewek pomiędzy istniejącymi szachtami ;

- zakres opracowania
- granica między oddziałami
- elementy istniejące
- ściany do wyburzenia
- elementy do usunięcia
- sufit podwieszony typu ARMSTRONG do demontażu
- sufit podwieszony z płyt g-k do demontażu
- projektowane nadproża

<b>PB PROBUD 1</b> <b>Tadeusz Pawłowski</b> ul. Warszawa 18, 05-090 Raszyn, Dąbki	
Nazwa inwestycji: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA Z PRZEBUDOWĄ POMIESZCZEŃ BIUROWYCH NA SZPITALNE IX PIĘTRA W BUDYNKU PAWILONU GŁÓWNEGO W CENTRALNYM SZPITALU KLINICZNYM MSWiA W WARSZAWIE	
PROJEKT BUDOWLANY	
Inwestor: Centralny Szpital Kliniczny MSWiA w Warszawie 02-507 Warszawa, ul. Wołoska 137	
PROJEKT WYBURZEŃ - RZUT IX PIĘTRA	
Skala: 1:100	Numer rysunku: A2
Projekt: mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak	Opis: mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak
Opis: mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak	Opis: mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak mgr inż. arch. Jacek Skrzypczak
Warszawa, Grudzień 2017	