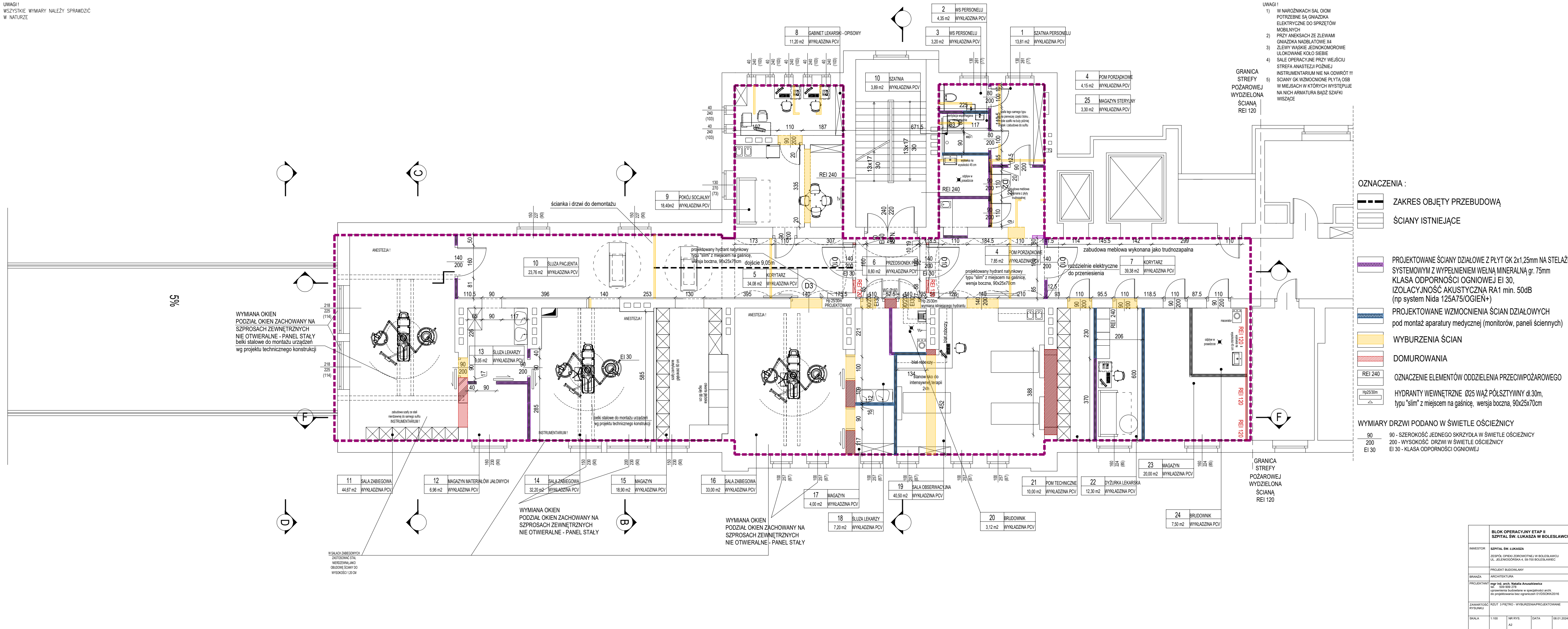


UWAGI!  
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ  
W NATURZE



OZNACZENIA :

--- ZAKRES OBJĘTY PRZEBUDOWĄ

--- ŚCIANY ISTNIEJĄCE

PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE Z PŁYT GK 2x1,25mm NA STELAŻU SYSTEMOWYM Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ gr. 75mm  
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30,  
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA RA1 min. 50dB  
(np system Nida 125A75/OGIEN+)

PROJEKTOWANE WZMOCNIENIA ŚCIAN DZIAŁOWYCH  
pod montaż aparatury medycznej (monitorów, paneli ściennych)

WYBURZENIA ŚCIAN

DOMUROWANIA

OZNACZENIE ELEMENTÓW ODDZIELENIA PRZECIWOPOŻAROWEGO

HYDRANTY WEWNĘTRZNE Ø25 WĄŻ PÓLSZTYNNY dl.30m,  
typu "slim" z miejscem na gaśnicę, wersja boczna, 90x25x70cm

WYMIARY DRZWI PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY

90 - SZEROKOŚĆ JEDNEGO SKRZYDŁA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY  
200 - WYSOKOŚĆ DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY  
EI 30 - KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ

BŁOK OPERACYJNY ETAP II SZPITAL ŚW. LUKASZA W BOLESŁAWCU				
INWESTOR	SZPITAL ŚW. LUKASZA ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU UL. JELENIOGOROŃSKA 4, 50-700 BOLESŁAWIEC			
PROJEKT BUDOWLANY	PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA	ARCHITEKTURA			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Natalia Anuszkiewicz ul. Sienkiewicza 4, 50-700 BOLESŁAWIEC uprawnienia budowlane w specjalności archi. do projektowania bez ograniczeń 01/DSOKK/2016			
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU	RZUT 3 PIĘTRO - WYBURZENIA/PROJEKTOWANE			
SKALA	1:100	NR RYS.	DATA	08.01.2024r.