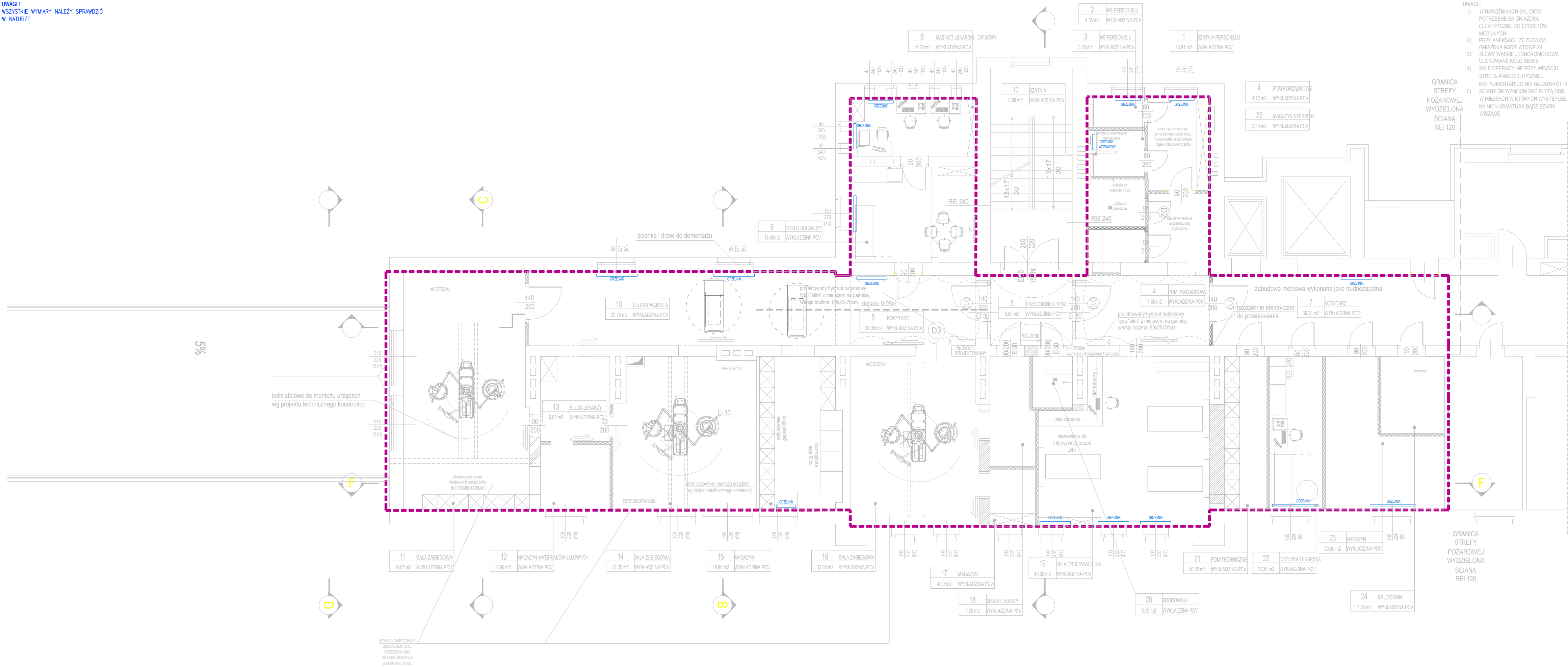


uwagi!  
wszystkie wymiary należy sprawdzić  
w naturze



uwagi!  
proszę dobrać grzejniki purmo higienic typ 10 lub 20

- 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 PÓŁSZTYWNY dl.30m, typu "slim" z miejscem na gaśnicę, wersja boczna, 90x25x70cm
- WYMIARY DRZWI PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY
- |       |  |
|-------|--|
| 90    | 90 - SZEROKOŚĆ JEDNEGO SKRZYDŁA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY |
| 200   | 200 - WYSOKOŚĆ DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY            |
| EI 30 | EI 30 - KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ                    |

BŁOK OPERACYJNY ETAP II SZPITAL ŚW. ŁUKASZA W BOLESŁAWCU				
INWESTOR	SZPITAL ŚW. ŁUKASZA			
PROJEKT BUDOWLANY	ZESPÓŁ OPJEI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU UL. JELEŃKOWSKA 4, 50-700 BOLESŁAWIEC			
BRANŻA	ARCHITEKTURA			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Natalia Anuszkiewicz ul. KENIGOWSKA 4, 50-700 BOLESŁAWIEC			
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU	RZUT HYDRAULIKA			
SKALA	1:100	NR RYS.	DATA	08.01.2024r.