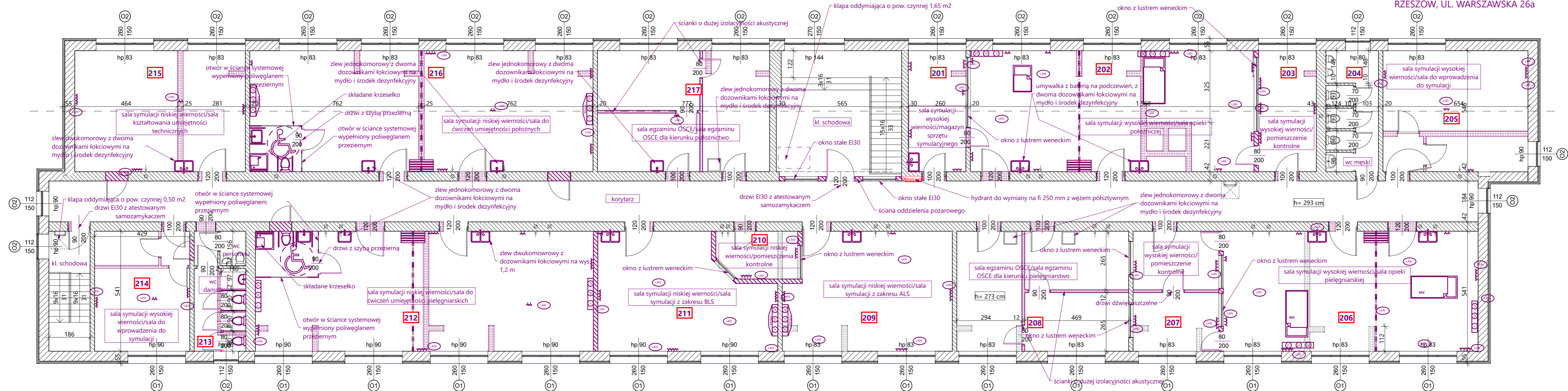


PROGRAM FUNKCJONALO-UŻYTKOWY NA ADAPTACJĘ OSTATNIEJ KONDYGNACJI BUDYNKU INSTYTUTU FIZJOTERAPII UNIWERSYTETU RZESZOWSKIEGO NA POTRZEBY CENTRUM SYMULACJIMEDYCZNEJ DLA PIEŁĘGNIAREK I POŁOŻNYCH RZESZÓW, UL. WARSZAWSKA 26a



- Legenda:**
- gniazdko elektryczne
  - kabel mikrofonowy ekranowany
  - kabel sieciowy 6 kategorii
  - instalacja gazów medycznych : 2x sprężone powietrze, 1 x próżnia
  - atrapa gazów medycznych
  - zlew 2 komorowy
  - zlew zabudowany
  - muszla klozetowa dla osób niepełnosprawnych
  - kabina prysznicowa z siedziskiem dla osób niepełnosprawnych; zestaw poręczy dla osób niepełnosprawnych
  - ścianka przesuwna o izolacyjności 30-50 dB
  - proj. ściany
  - wyburzenia

NAZWA OBIEKTU	PROGRAM FUNKCJONALO-UŻYTKOWY NA ADAPTACJĘ OSTATNIEJ KONDYGNACJI BUDYNKU INSTYTUTU FIZJOTERAPII UNIWERSYTETU RZESZOWSKIEGO NA POTRZEBY CENTRUM SYMULACJIMEDYCZNEJ DLA PIEŁĘGNIAREK I POŁOŻNYCH		
ADRES OBIEKTU	Rzeszów, ul. Warszawska 26a		
NAZWA RYSUNKU	Rzut II piętra	SKALA:	1 : 100
NR DZIAŁEK	1791/22, 1791/24, 1791/27, 1791/30, 1791/33 obr. 216	NR RYS.	A-2
PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO mgr inż. arch. Grzegorz ŚLĄPIŃSKI	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEN architektura A-24/87	DATA OPRACOWANIA maj 2018 r.
			PODPIS: