

RZUT WYSOKIEGO PARTERU

LEGENDA:

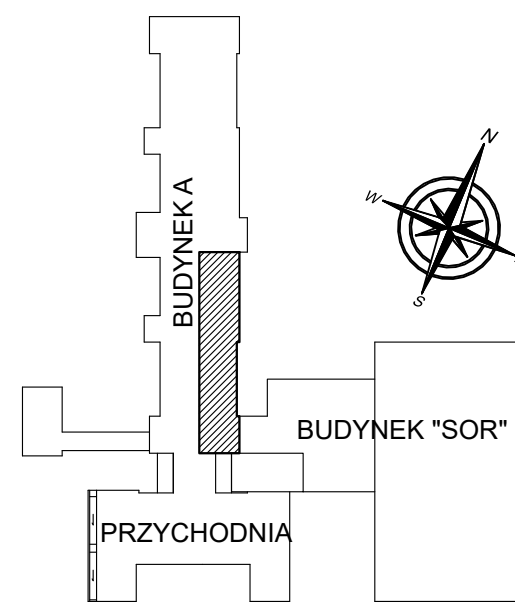
	WYBURZENIA, DEMONTAŻ
	ZAKRES OPRACOWANIA
	PRZEBICIA W STROPIE
	OZNACZENIE KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ELEMENTÓW BUDOWLANYCH

UWAGA ! Podczas stawiania ścianek wewnętrznych pozostawić otwory na przewody wentylacyjne.

UWAGA ! Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy bezwzględnie pobrać wymiary z natury.

Projekt jest w rozumieniu ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworem architektoniczno-urbanistycznym i jest chroniony prawem autorskim.

SCHEMAT USYTUOWANIA:



tytuł / nazwa:	PRZEBUDOWA I REMONT CZĘŚCI POMIĘSZCZEN NISKIEGO I WYSOKIEGO PARTERU NA POTRZEBY POŁĄCZENIA BUDYNKÓW SZPITALA MSWiA W RZESZOWIE.		
inwestor:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ, MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI, ULICA KRAKOWSKA 16, 35-111 RZESZÓW		
adres inwestycji:	SP 202 MSWiA w Rzeszowie, Rzeszów ul. Krakowska 16, działy 12/131, 12/135, 12/137, obr. 213		
nazwa rysunku:	PROJEKT WYKONAWCZY	tytuł rysunku:	PW
skala:	1:50	branża:	A-02
nazwa rysunku:	RZUT WYSOKIEGO PARTERU	tytuł rysunku:	
autor i nazwisko:	nr uprawnień:	data:	podpis:
ARCHITEKTURA:			
projektant:			
arch. Joanna WĘGRZYŃ	3PKOKK2016	04.2020:	