



UWAGI :

1. Wszystkie elementy budynku powinny być nierozprzestrzeniające ognia
2. W realizacji budowy należy uwzględnić tolerancję wymiarową w projekcie.
3. Przed zamawianiem drzwi i okien, należy sprawdzić wymiary na budowie.
4. Wszelkie niezgodności i niejasności należy zgłaszać projektantom.
5. Przed przystąpieniem do prac należy sprawdzić wymiary z natury.

- Sz
1. tynk cienkowarstwowy 2cm
 2. wełna mineralna 16 cm
 3. szyb windowy- żelbet 20 cm
- Sw
1. szyb windowy- żelbet 20 cm
 2. szczelina dylatacyjna 2 cm
 3. ściana istniejąca
 4. tynk cem-wap 1,5 cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PRACOWNIA ARCHITEKTURY I URBANISTYKI arch. JOLANTA KEPLER 90-629 ŁÓDŹ, ul. Lipowa 26/2 tel/fax /0-42/636-46-70 http://jkepler.w.interia.pl e-mail: jkepler@interia.pl			
ADRES OBIEKTU i INWESTOR:	Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. N. Barlickiego w Łodzi ul. Kopcińskiego 22, dz. Nr 96/11, obręb S-04			
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Projekt budowlany polegający na rozbudowie i nadbudowie budynku głównego szpitala oraz rozbudowie budynku stacji dializ			
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT 3-GO PIĘTRA			
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jolanta Kepler	UPRAWNIENIA NR:	340/86/WŁ	SPECJALNOŚĆ: architektoniczna
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Izabela Ignaczak	26/B-866/LO01A/09	architektoniczna	
DATA:	10.2018	BRANŻA:	ARCHITEKTURA	FAZA: P.B.
		SKALA:	1:50	NR RYS: PBW-BG10