



LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY NOWOPROJEKTOWANE Z POROTHERMU I CEGŁY KRATÓWKI
- ŚCIANY NOWOPROJEKTOWANE Z CEGŁY PEŁNEJ
- ŚCIANY NOWOPROJEKTOWANE Z CEGŁY YTONG gr.11,5cm
- ŚCIANY DO WYBURZENIA

- PRZEBICIA DLA INSTALACJI WENTYLACJI I KLIMATYZACJI
- WSZYSTKIE PRZEBICIA POD STROPEM KONSTRUKCYJNYM JEŚLI NIE OZNACZONO INACZELNIE O WYMIARZE 20x20cm
- NAROŻNIK OCHRONNY
- ŚCIANY ZABEZPIECZONE LISTWAMI ODOBOJOWYMI

WYKONAĆ TYPOWO JAK CZERPNIĘ-WYRZUTNIE

WYKONAĆ TYPOWO JAK CZERPNIĘ-WYRZUTNIE

2x PŁYTA GKF
FOLIA PAROIZOLACYJNA
WĘLNA MINERALNA gr.10cm
2x PŁYTA GKF OGNIOTRWAŁA

WENTYLATOROWNIA

OTWÓR W STROPIE 40x80cm

OTWÓR W STROPIE 50x130cm

OTWÓR W STROPIE 50x130cm

OTWÓR W STROPIE 50x130cm

OTWÓR W STROPIE 50x130cm

OTWÓR W STROPIE 50x130cm

OTWÓR W STROPIE 50x130cm

OTWÓR W STROPIE 50x130cm

OTWÓR W STROPIE 50x130cm

SPÓŁKA BIURO PROJEKTOWYCH		Nazwa: PRZEBUDOWA BUDYNKU SZPITALA KLINICZNEGO NR 1	
archi projekt		W ZABRZU	
robi		RZUT II PIĘTRA	
Inwestor:		S.P. SZPITAL KLINICZNY NR 1 W ZABRZU, UL. 3-go MAJAJA	
Autorzy projektu:		mgr inż. arch. Tomasz Szwedziński	
mgr inż. arch. Andrzej Górecki		mgr inż. arch. Andrzej Górecki	
mgr inż. arch. Grzegorz Palusz		mgr inż. arch. Grzegorz Palusz	
Sprawdzający:		mgr inż. arch. Tomasz Szwedziński	
mgr inż. arch. Andrzej Górecki		mgr inż. arch. Andrzej Górecki	
mgr inż. arch. Grzegorz Palusz		mgr inż. arch. Grzegorz Palusz	
Data:		LUTY 2008	
Skala:		1:50	
P.W.		A03	

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE