



PRZEBICIA W STROPACH I PIĘTRA				
l.p	widok	przeznaczenie	s x h / cm /	powierz. / m2 /
1.1			50 x 20 cm	0,1m2
1.2			50 x 20 cm	0,1m2
1.3		gazy medyczne	20 x 30 cm	0,06m2
				0,26m2
PRZEBICIA W STROPACH IV PIĘTRA				
l.p	widok	przeznaczenie	s x h / cm /	powierz. / m2 /
4.1			60 x 20 cm	0,12m2
				0,38m2

LEGENDA OZNACZEŃ ISTN.			
GKO	górna kraweź otworu	R	rynna dachowa
DKO	dolna kraweź otworu	Rs	rura spustowa
	ściany istniejące		izolacja przeciwwilgociowa
	wyburzenia		szacht lub przebiecie przez strop
	cegła silikatowa		przebiecie przez ścianę
	cegła ceramiczna		izolacja termiczna - styropian
	beton		izolacja termiczna - wełna mineralna
	żelbet		fragment obiektu poza zakresem opracowania
	piasek		wymiary elementów konstrukcyjnych i otworów - czcionką pochyloną
	ściany gipsowo-kartonowe		wymiary wykończeniowe - czcionką prostą
	stalowa nasada kominowa		wyiewki kanalizacyjne Ø16cm

RZUT I PIĘTRA / INWENT / 1:100

ARCHITEKTURA DESIGN PROJECT SERVICE		
ARCH. MAREK MIZERACKI 40-010 KATOWICE ul. SOWBORSKIEGO 1 TEL. PAX.: 2252016 / 225448012 NIP: 634510784 email: mdesign@wp.pl		
INWESTOR :	POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STALOWEJ WOLI UL. STASZICA 4	
TEMAT :	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DLA ŚMIGŁOWCÓW LOTNICTWA RATUNKOWEGO NAD DACHEM NOWEGO PAWILONU POWIATOWEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO W STALOWEJ WOLI	
TYTUŁ RYSUNKU :	RZUT I PIĘTRA / INWENT /	
GŁÓWNY PROJEKTANT :	MGR INŻ. ARCH. MAREK MIZERACKI UPRAWNIENIA NR.: 259 / 811 KT. 416 / 88	SKALA 1:100
OPRACOWAŁ :	MGR INŻ. ARCH. PRZEMYSŁAW JANIK MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA BINKOWSKA	
SPRAWDZIŁ :	MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ NIGBOR UPRAWNIENIA NR.: 654 / 96	DATA 05.2011R
BRANŻA :	ARCHITEKTURA	rys. nr. IN.1