



UWAGA:
OTWORY DLA INSTALACJI KLIMATYZACJI WYKONAĆ JAKO PRZEWIERTWY PRZEZ ŚCIANY I STROPY
W NASTĘPUJĄCYCH ILOŚCIACH I ROZMIARACH:
Ø100 mm W ŚCIANIE 72 CM – SZTUK 1
Ø65 mm W ŚCIANIE 40 CM – SZTUK 7
Ø65 mm W ŚCIANIE 25 CM – SZTUK 18
Ø65 mm W ŚCIANIE 12 CM – SZTUK 18
Ø100 mm W STROPIE – SZTUK 8

PROJEKT		ARCHICON S.C. Jerzak Szaraniec 44-100 Gliwice, ul. Głowackiego 7		INWESTOR	
				NFZ w Warszawie, Śląski OW ul. Kossutha 13, 40-844 Katowice	
TEMAT		Projekt instalacji wentylacji i klimatyzacji		ADRES INWESTYCJI	
				delegatura Śląskiego OW NFZ ul. 3 maja 29, 44-200 Rybnik	
NAZWA RYSUNKU		DATA		SKALA	
Przejścia przez ściany i stropy - poddasze		05.2016		1:100	
				NR RYS.	
				AR-04	
projmgr inż. arch. Janusz Jerzak					
wyłmgr inż. arch. Janusz Jerzak					
spr.					