



UWAGI:

- RURY POCZTY PNEUMATYCZNEJ WEWNĄTRZ SZYBŁU OBLUDOWAC PŁYTAMI PRO-MAT DO ODPORNOŚCI EIS 120
- RURY POCZTY PNEUMATYCZNEJ PROWADZIĆ W PRZESTRZENI MIĘDZY STROPEM A SUFITEM PODWIESZANYM

AB - PROJEKT F.P.H.U.
3-608 KRAKÓW, UL. GEN. BOLESŁAWA ROI 4/1

INWESTOR:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Rzeszowie 35-111 Rzeszów, ul Krakowska 16		
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU SOK BLOKU OPERACYJNEGO, ODDZIAŁU CHIRURGICZNEGO WRAZ Z ŁĄCZNIEM BIEGNĄCYM DO ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU I WYNIESIONYM ŁĄCZNIEM DLA ŚMIGŁOWCA RATUNKOWEGO NA DACHU BUDYNKU W SZPITALU MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI W RZESZOWIE - ETAP IV		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT INSTALACJI POCZTY PNEUMATYCZNEJ		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	RYS. NR	SKALA:
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	K2	1:100
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Andrzej Brągiel mgr inż. arch. ŁUKASZ CHMIEL mgr WITOLD BRĄGIEL	PODPIS:	DATA: CZERWIEC 2017

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do celów innych niż określone w projekcie bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.

ArchiCAD 16 CERTYFIKAT NR 108024951