


SKALA 1:50

1. Wszelkie przejścia przez przegrody budowlane należy wykonać z odpornością ogniową przegrody.
2. Instalacje należy wykonać wg instrukcji producenta.
3. Przewody natomiast, wydzielane ciepło i wyizolować porównadkowo wewnątrz budynku należy izolować welną gr. 5cm.
4. Przewody prowadzone na dachu izolować welną gr. 10cm
5. Dodatkowy płaszcz osłony z aluminium.
6. Instalacje należy czyścić przez rewizje, montowane na kanałach co 10m.

LEGENDA OZNACZEŃ	
	ANEMOSTAT NAWIEWNY
	ANEMOSTAT NAWIEWNY
	NAWIEWNIK WIROWY
—	KANAŁY WYWIEWNE - SANITARNE
—	KANAŁY WYRZUTNOWE
—	KANAŁY WYWIEWNY
—	KANAŁY CZERPNE
—	KANAŁY NAWIEWNE
	OTWÓR SERWISOWY
	KRATKA TRANSFEROWA W DRZWIACH DO POM. SANITARNYCH
	KRATKI WENTYLACYJNE

 **ARCONBUD**

Przedsiębiorstwo
Projektowo - Wykonawcze
91-425 ŁÓDŹ ul. Północna 36a
tel/fax: (0-42) 633-27-38, 630-02-2
e-mail: arconbud@arconbud.com;
http://www.arconbud.com.pl

IZBA ROLNICZA WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO
ul. PÓŁNOCNA 27/29,

projekt budowlany budynku administracyjno-biurowego z urządzeniami budowlanymi (w tym m.in. komunikację z urządzeniami wodociągowej, gazowej, instalacji antenowej i deszczowej, elektryczna) oraz jazdem ul. Belskiej dla nr działce o numerze ewidencyjnym 46/2 oraz części działek nr ewid. 46/2 i 46/1 w obrębie W-4

Łódź ul. Beskidzka 124
działka nr ewid. 46/2

PROJEKTOWAŁ	SPECIALNOŚĆ	
	Instalacje sanitarne BEZ OGRANICZEŃ	P O D P
Ż. Jerzy Sysio	upr.119/78/UMŁ	

mgr inż. Joanna Mikolajczyk upr. LOD/1269/POOS/09	Instalacje sanitarne BEZ OGRANICZEŃ
---	--

..... inż. Marcin Mikołajczyk

SKALA	1:500
NAZWA RYSUNKU	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ ZUT PARTERU
DATA	Faza projektu

11/P/07/2017	2.2	IS	2.2-04.00
--------------	-----	----	-----------

