



**LEGENDA:**

- - Prowadzenie przewodu zasilającego jednostkę wewnętrzną YDY5x1,5mm<sup>2</sup>
- - Prowadzenie przewodu zasilającego pompkę skroplin YDY3x1,0mm<sup>2</sup>
- - Prowadzenie przewodu zasilającego jednostki zewnętrzne YDY3x4mm<sup>2</sup> + YDY3x2,5mm<sup>2</sup>
- Jednostka wewnętrzna firmy np. Fujitsu
- P1 - Przejście przewodu przez stropodach
- YDY5x1,5mm<sup>2</sup> - Oznaczenie średnic kabli
- YDY3x1,0mm<sup>2</sup> - Oznaczenie średnic kabli
- ASYG 07 LMCA - Typ jednostki wewnętrznej
- 2,0kW / 3,0kW - Wydajność przy chłodzeniu/grzaniu
- el. 470W - Pobór mocy elektrycznej
- szer/wys/gł:840/268/203mm - Wymiary jednostki
- RK - Oznaczenie rozdzielni klimatyzacji

**"AM+"** BIURO PROJEKTÓW  
 mgr inż. arch. Anna Michno  
 ul. Jeleniogórska 46c, Kamienna Góra  
 tel. 604676058, 604153046,  
 e-mail amplus.biuroprojektow@gmail.com  
 www.architekci-amplus.pl

zadanie: **PROJEKT INSTALACJI KLIMATYZACJI POMIESZCZEŃ BIUROWYCH W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO**

inwestor: **Powiat Kamiennogórski  
 ul. Władysława Broniewskiego 15  
 58-400 Kamienna Góra**

adres inwestycji: **ul. Władysława Broniewskiego 15  
 58-400 Kamienna Góra  
 Dz. nr 138**

projektant główny:  
 mgr inż. arch. Anna Michno  
 upr. nr 284/00/DUW  
 w zakr. architektonicznym b/o

projektant:  
 mgr inż. Ryszard Wiatr  
 upr. nr 10/98/JG  
 w zakr. instalacji elektrycznych b/o

asystent projektanta:  
 inż. Alfred Michno  
 upr. nr 2605/94/UW/JG  
 w zakr. sieci, inst. i wentylacji z/o

temat rysunku: **RZUT 3 PIĘTRA  
 INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

branża: **INSTALACJE** faza: **PROJEKT WYKONAWCZY**

data edycji: **CZERWIEC 2016** skala rysunku: **1:100** nr rysunku: **E1**

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE;  
 projekt wykonano w programie ArchiCAD, nr licencji 8-5530330/14342