



- 1.1 HALA LABORATORIUM BADAWCZEGO - pow. 303,0 m<sup>2</sup>
- 1.2 POM. POMIAROWE ORAZ BIUROWE - pow. 31,4 m<sup>2</sup>
- 1.3 WC - pow. 3,1 m<sup>2</sup>
- 1.4 POM. ŁAZIENKI PRZY SZATNI - pow. 10,2 m<sup>2</sup>
- 1.5 SZATNIA - pow. 11,5 m<sup>2</sup>
- 1.6 JADALNIA - pow. 16,5 m<sup>2</sup>
- 1.7 POM. GOSPODARCZE - pow. 3,3 m<sup>2</sup>
- 1.8 MAGAZYN - pow. 16,0 m<sup>2</sup>

#### LEGENDA:



- Grzejnik Retting Purmo Ventil Compact  
typ CV22-600 920 o wym. H=600mm,  
L=920mm, D=105mm z wbudowanym zaworem  
termostatycznym z nastawą 1,5.



- zawór odcinający



- grzejnikowy zawór termostatyczny  
z głowicą



- zasilanie instalacji c.o.



- powrót instalacji c.o.

#### UWAGI:

- Zestawienie materiałów dołączone do opisu technicznego.
- Działki nieoznaczone ogrzewania grzejnikowego prowadzić rurami Tigris Alupex ø16x2,0.
- Przewody instalacji grzewczej izolować izolacją PU:
  - dla ø25, ø20, ø16 gr. 25 mm
  - dla ø40, ø32 gr. 40 mm
  - dla ø 50 gr. 50mm

<b>Konstrukcyjna Pracownia Projektowa</b> <b>Piotr Jan Wojtczak</b> <b>ul. Zagajewskiego 18/28</b> <b>Włocławek</b> tel.: 600 513 056 e-mail: piotrwojtczak@o2.pl		
Tytuł projektu: <b>BUDOWA LABORATORIUM BADAWCZEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ</b>		
Nazwa rys.: <b>INSTALACJA C.O. - RZUT PRZYZIEMIA</b>		
Inwestor: <b>Dominik Będział</b> <b>Bogucin 109B</b> <b>87-811 Fabianki</b>	Adres bud.: <b>dz. nr 313, 42/51</b> <b>obręb ewid. Bogucin,</b> <b>Gmina Fabianki</b>	
Projektant: <b>mgr inż. Aretia Grzybowska</b> <b>uprawnienia budowlane w specjalności</b> <b>instalacyjnej do projektowania bez</b> <b>ograniczeń nr KUP/0146/POOS/08,</b> <b>KUP/IS/0042/01</b>	Sprawdzający:cy.: <b>mgr inż. Marek Stypułkowski,</b> <b>uprawnienia budowlane w specjalności</b> <b>instalacyjnej do projektowania bez</b> <b>ograniczeń nr ABIT-VII-7342-3/99,</b> <b>KUP/IS/2401/01</b>	
<b>Maj 2018 r.</b>	Skala: <b>1:100</b>	Nr rys.: <b>1</b>