



UWAGI OGÓLNE:	
<div>1.Niniejsza dokumentacja rysunkowa może stanowić podstawę realizacji jedynie w formie, w jakiej została wydana - z tabelką oraz z podpisami projektanta na każdym arkuszu</div> <div>2. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.</div> <div>3. Jeżeli przed przystąpieniem do realizacji lub w trakcie jej trwania, wykonawca napotka rozbieżności pomiędzy dokumentacją projektową, a stanem faktycznym lub ma niejasności dokumentacji, jest zobowiązany uwzględnić to przy realizacji.</div> <div>4. Prace wykonawcze należy przeprowadzić starannie i pod nadzorem uprawnionych osób.</div> <div>5. wszystkie zmiany materiałów lub technologii muszą być wyprzedzająco uzgodnione i zaakceptowane przez inwestora i/lub projektanta.</div> <div>6. Wszystkie wykonane prace oraz zastosowane materiały powinny odpowiadać polskim normom, posiadać niezbędne atesty i spełniać obowiązujące przepisy.</div> <div>7. Projekt w całości podlega prawom autorskim, nie wolno go kopiować ani wykorzystywać w żadnym innym celu niż wskazany.</div>	
TYTUŁ OPRACOWANIA:	
<div>PROJEKT BUDOWLANY</div> <div>INSTALACJI WENTYLACJI I SPECJALIST. KLIMATYZACJI</div> <div>dla pomieszczenia archiwum zakładowego.</div> <div>INSTALACJI KLIMATYZACJI W SYSTEMIE MULTISPLIT</div> <div>dla trzech pomieszczeń biurowych w dziale</div> <div>finansowo-księgowym na poziomie antresoli.</div>	
Kategoria budynku:	
ADRES INWESTYCJI:	
<div>MAZOWIECKI INSTYTUT KULTURY</div> <div>00-139 Warszawa ul. Elektoralna 12</div>	
INWESTOR:	
<div>MAZOWIECKI INSTYTUT KULTURY</div> <div>00-139 Warszawa ul. Elektoralna 12</div>	
PROJEKTOWAŁ:	
<div>mgr inż. Michał Olszewski</div> <div>MAZ/0420/POOE/05</div>	
SPRAWDZIŁ:	
<div>mgr inż. Maciej Bieniek</div> <div>MAZ/0264/PWBE/15</div>	
<div><div></div><div>Adam Niściór Ventilo adam.niscior@gmail.com +48 606 944 702</div></div>	
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	
- zasilanie urządzeń klimatyzacji	
RZUT PIWNICY	
faza:	PROJ. BUDOWLANY
skala:	1: 50
branża:	ELEKTRYCZNA
data:	2019.12.13
data rewizji:	2019.12.13
nr rysunku:	E-01