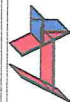



UWAGI:

1. SYSTEM PRACY INSTALACJI TNS.
2. PRZEWODY PROWADZĄCE JAKO PODTYNKOWE W UPRZEDNIU WYKONANYCH BRUZZACH Z PRZYKRYCIEM MINIMUM 5MM WARSZTWA TYNKU.
3. ROZGAŁĘBIENIA PRZEWODÓW W PUSZKACH INSTALACYJNYCH PODTYNKOWYCH UŻYCIEM ZŁĄCZEK SAMOZACISKOWYCH.
4. PRZERUŚCI W ŚCIANACH I STROPACH WYKONAĆ RURAMI INSTALACYJNYMI RWL-18MM.
5. WYŁĄCZNIKI SERWISOWE PRZY SPRZĘTARKACH NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU W OBLUDOWACH IP66 MONTOWANE NA WYSOKOŚCI NIE MNIEJSZEJ NIŻ 0,50m OD POZIOMU TERENU. POKRETLA WYŁĄCZNIKÓW BLOKOWANE MECHANICZNIE PRZED ZMIANĄ POŁOŻENIA.
6. ZASILANIE OD WYŁĄCZNIKÓW SERWISOWYCH DO SKRZYŹNIKI PRZYŁĄCZENIOWEJ AGREGATÓW SPRZĘTARKOWYCH WYKONAĆ PRZEWODAMI GIĘTKIMI W OSŁONIE SILIKONOWEJ.
7. OPIS TECHNICZNY JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.



HYDROTOM PAWEŁ TOMCZAK
62-100 WĄGROWIEC, ul. Kościuszki 9/6
Tel.: +48 502 399 203

Inwestor:	Gmina Wągrowiec ul. Cysterska 22, 62-100 Wągrowiec		
Objekt:	„Montaż klimatyzacji w urządzie Gminy Wągrowiec” ul. Cysterska 22, działka nr 5516		
Treść rysunku:	Rzut 1 piętra – instalacje elektryczne klimatyzacji		
Projektant:	mgr inż Krzysztof Larski	Upr. bud. WKP/0148/PWOE/07	
Branza:	Instalacyjna - elektryczna	Projekt Wykonawczy	
Data opracowania:	03.2020	Skala	1:100
		Rys.	E-3