



Uwaga:  
Przed przebudową elementów wentylacji mechanicznej należy sprawdzić wymiary ze stanem faktycznym na budowie.

WV - wentylator mechaniczny  
WV - wentylator mechaniczny  
WV - wentylator mechaniczny  
WV - wentylator mechaniczny

SCHEMAT  
POZIOM +3.30  
Skala 1:130

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY UKŁADÓW WENTYLACJI I KLIMATYZACJI PRACUJĄCYCH NA POTRZEBY BLOKU OPERACYJNEGO DLA MAZOWIECKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ.
ADRES INWESTYCJI	26-617 Radom, ul. Juliana Aleksandrowicza 5
INWESTOR	MAZOWIECKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY SP. Z O.O.
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT	mgr inż. Agnieszka Orłowska upr. bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie inst. elektrycznych i elektroenergetycznych nr SLK/3985/PWOE/11
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Dąbrowski
SPRAWDZAJO	mgr inż. Maciej Kowalski upr. bud. w specjalności instalacyjnej w zakresie inst. elektrycznych i elektroenergetycznych nr SLK/3722/PWOE/11
TYTUŁ RYSUNKU	Plan instalacji elektrycznych - instalacja sterowania urządzeń wentylacji mechanicznej (poziom +3.30 m)
SKALA:	1:100
NR RYSUNKU:	E-14/3
DATA:	12.2017