




Uwaga:
Wentylatory zasilić z istniejącej tablicy na poddaszu T4
Tablicę należy doposażyć w wyłącznik nadprądowy C16A
Do wentylatorów należy doprowadzić kabel YDY 3x2,5 mm2
Obok wentylatorów należy umieścić regulator obrotów
Instalacje prowadzić w rurkach
montowanych do belek dachowych

GRZEGORZ LECHOWICZ - PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA UL. ŁOBZOWSKA 43/6, 31-139 KRAKÓW lechowicz.pracownia@gmail.com				
arch. GRZEGORZ LECHOWICZ nr upr. 446/94 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń wpis do Izby MP-0344				GENERALNY PROJEKTANT
Prace budowlane na Zamku w Pieskowej Skale obejmujące remont części pomieszczeń parteru skrzydła południowego, przebudowę instalacji wewnętrznych: wody, kanalizacji, elektrycznych i c.o., przebudowę kominów wraz z montażem urządzeń wzbudzających ciągi.				TEMAT INWESTYCJI
Zamek Pieskowa Skala, 32-045 Sułoszowa działka nr 1971, obręb 0001 jedn. ewid. 120613_2 Sułoszowa				ADRES INWESTYCJI
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH INŻYNIERIA SPÓŁKA Z O.O. ul. Obronów Modlina 1D, 30-733 Kraków, tel. 608-461-344, fax 12-696-11-50, email: biuro@zjz.com.pl				
BRANŻA ELEKTRYCZNA				CZĘŚĆ PROJEKTU
mgr inż. Janusz Szczypka MAP/0327/PWOE/12 MAP/IE/0056/13 w specjalności elektrycznej bez ograniczeń				PROJEKTANT
inż. Janusz Zygułski nr upr. 569/84 SLK/IE/7899/02 w specjalności elektrycznej bez ograniczeń				SPRAWDZIŁ
Plan instalacji elektrycznej - rzut poddasza				RYSUNEK
FAZA:	SKALA:	DATA:	REWIZJA:	NR:
PROJEKT WYKON.	1:100	MAJ 2020 R.	-	E-4