




projektowana rozdzielnica nN 0,4kV dla obwodów komputerowych - II PIĘTRO



1. ROZDZIELNIE WYKONAĆ JAKO SZAFĘ PRZYSIENIĄ, WISZĄCĄ O MIN. IP44 WYPOSAŻONĄ W DRZWI.
2. W SZAFIE POZOSTAWIĆ 20% ZAPASU MIEJSCA.
3. ROZDZIELNICZKA I WYPOSAŻENIE PRODUKCJA HAGER LUB RÓWNOWARTNE JAKOŚCIOWO.
4. UKŁAD SIECI "TN-S" Z SAMOCZYNNYM WYŁĄCZENIEM ZASILANIA.
5. WYPROJEKCIOWAĆ PRZEWODÓW Z ROZDZIELNICZKI GÓRĄ SZAFĘ MONTOWANĄ NA KONSTRUKCJI NOŚNEJ MONTOWANEJ DO ŚCIANY.
7. PRZYPORZĄDKOWANIE OBWODÓW OBIORCZYCH DO POSZCZEGÓLNYCH SEKCJI W ROZDZIELNICZKI ZWERYFIKOWAĆ PORÓZUMIENIEM Z INWESTOREM NA ETAPIE ROZBUDÓW.

PRZY USZKODZENIU PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

<b>PW</b>	<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>	
		ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-54-024 e-mail: gregbudowlanczy@greg.com
Przedmiot w szczególności instalacji elektrycznych i instalatorów:  mgr inż. LESZEK SUJATA Uprawnienie w szczególności instalacji elektrycznych i instalatorów w zakresie projektowania i wykonania robót w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych w obiektach budowlanych Specjalizacja w szczególności instalacji elektrycznych i instalatorów:		Pełnić, podpis:  
Instalacje elektryczne i telefony i telefony		
Imię i nazwisko: mgr JAKUB SZCZEPAN Uprawnienie w szczególności instalacji elektrycznych i instalatorów w zakresie projektowania i wykonania robót w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych w obiektach budowlanych Specjalizacja w szczególności instalacji elektrycznych i instalatorów:		Pełnić, podpis:  
Temat projektu: Remont budynku dydaktycznego nr 52/12 zlokalizowanego na terenie Wydziału Szkoły w Szczytnie		
Inwestor: Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, 12-100 Szczytno		
Adres inwestycji: Szczytno, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, gm. Szczytno, Dz. Nr 118/6		
Nazwa rysunku: SCHEMAT - UKŁAD POŁĄCZEŃ ROZDZIELNICZY CK-2*		
Numer projektu greg04/2016	Branża: Elektryczna	Faza projektu: PW
		Data: 07. 2016
		Skala: 1:100
		Numer rysunku: PW-05