



1. WYKONAĆ INSTALACJĘ W/T, P/T PRZEWODEM KABELKOWYM PŁASKIM.
2. INSTALACJĘ GNIAZD WTYCZKOWYCH WYKONAĆ PRZEWODEM YDYp3x2,5.
3. OBWODY OŚWIETLENIA WYKONAĆ PRZEWODEM YDYp3x1,5/4x1,5; 5x1,5. Dla opraw z modułem awaryjnym
4. PRZEWODY PROWADZIĆ NAD STROPEM PODWIESZANYM I POD TYNKIEM.
5. W POMIESZCZENIU pomocniczym INSTALACJĘ WYKONAĆ Z ZASTOSOWANIEM OSPRĘTU SZCZELNEGO.
6. OPRAWY OŚWIETLENIOWE 4X18W Z KŁOSZEM MONTOWAĆ W SUFICIE PODWIESZONYM, POZOSTAŁE POD SUFITEM.
7. ZAMONTOWAĆ OPRAWY MONTOWAĆ POD SUFITEM.
8. TABLICĘ ROZDZIELCZĄ MONTOWAĆ MIN. NA WYS. 1,5m NAD POSADZKĄ.
9. OPRAWY ŚCIENNE MONTOWAĆ W RZĘDACH WZDŁUŻ ŚCIANY NA WYS. MIN 2,1m.

szybkie wyłączenie- wyłącznik ochronny		inwestor:		UNIVERSYTET ŚLAŃSKI		CZ.		ELEKTR.	
sieć 230/400V									
		temat:		MODERNIZACJA SALI NA POTRZEBY PRACOWNI BADAŃ NAD		EDUKACJA KULTURALNA I UPOWSZECHNIANIEM KULTURY		adres:	
				ul. Bielska 62, 43-400 Cieszyń		Dziśka nr ewid. 1/1, obręb 39 w Cieszyńie			
				PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIELEENIA		Inż. Antoni Golek upr. 90/98 BB		skala 1:100	
								V/II 2009	