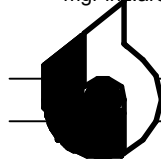


Oprawy oświetleniowe  
A1, A2, B1, C1, C2, D1, D2, E1, E2, E3, E4, F1 - Oznaczenia  
opraw oświetleniowych LED, szczegółowa specyfikacja  
zgodnie z kartami pomieszczeń

EM1, EM2, EM3, EW - oprawy oświetlenia awaryjnego LED  
szczegółowa specyfikacja zgodnie z kartami pomieszczeń

- gniazdo 230VAC podtynkowe podwójne
- kaseta podłogowa wyposażona w gniazda 230VAC, gniazda DATA, gniazda RJ45 wg kart pomieszczeń
- punkt elektryczno logiczny wyposażony w gniazda 230VAC, gniazda DATA, gniazda RJ45 wg kart pomieszczeń
- łącznik oświetleniowy
- panel sterowania oświetleniem DALI
- przycisk oświetlenia p/t do współpracy do klatek schodowych

tytuł projektu : <b>PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZY UL. UNIWERSYTECKIEJ 4 NA POTRZEBY NOWEJ SIEDZIBY WYDZIAŁU FILOLOGICZNEGO</b>		inwestor: UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH UL. BANKOWA 12, KATOWICE	
branża elektryczna stadium: program funkcjonalno-użytkowy		projektant: mgr inż. arch. Bernard Łopacz nr 171/91/OP	
PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Śródkowa 5 47-400 Racibórz  e-mail: archidom@wp.pl		lokalizacja: BUDYNEK UNIWERSYTETU ŚLĄSKIEGO UL. UNIWERSYTECKA 4, KATOWICE	
		temat rysunku: rzut parteru- sala wykładowo-teatralna B/1.1, aula wykładowo-kinowa B/0.39, aula wykładowa B/0.38 branża elektryczna	
		opracowanie: mgr inż. arch. Beata Drewniak	rysunek nr: <b>A.2a</b>
		data opracowania: styczeń 2018	skala: 1:100