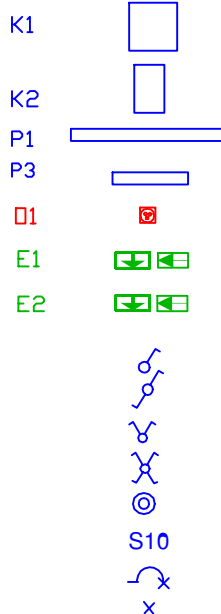




UWAGI:

- Instalację oświetlenia wykonać przewodem YDYżo 3x1,5mm².
- Przewody prowadzić pod tynkiem lub w korytkach kablowych
- W łazienkach i WC zastosować oprawy i osprzęt hermetyczny o IP44.
- Łączniki instalacyjne i przyciski montować na wysokości 1,2m od podłogi, chyba że na planie instalacyjnym zaznaczono inaczej, do i łączników doprowadzić przewody YDY 2x1,5mm² lub YDY 3x1,5mm².
- W pom. biurowych zastosować oprawy o stopniu ochrony IP20; zastosować oprawy zwieszane o długości 0,5 ...0,8m.
- Jako oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne zastosować oprawy z inwerterem o podtrzymaniu 2h, czas zadziałania 1s; doprowadzić przewód YDY 4x1,5mm² - nie przerywać obwodu testowego dla inwertera.
- Zastosować oprawy ewakuacyjne kierunkowe, prowadzić przewody YDY 4x1,5mm² - nie przerywać obwodu testowego dla inwertera, montować nad wejściem na ścianie lub do sufitu na wys. minimum 2m

LEGENDA:



- KOSMOS LED 45W PM
- KOMOS LED 25W PM
- PLUTON ZW LED 45W PM
- PLUTON 20W IP44
- KWADRA LED 2C
- CRYSTAL LED 2J
- PRYMAT LED 2J
- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY 10A, ~250V, IP20
- ŁĄCZNIK SCHODOWY 10A, ~250V, IP20
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY 10A, ~250V, IP20
- ŁĄCZNIK KRZYŻOWY 10A, ~250V, IP20
- PRZYCISK BISTABILNY 10A, ~250V, IP20
- NUMER SEKCJI OŚWIETLENIA
- WYPUST OŚWIETLENIOWY PRZYŚCIENNY
- WYPUST OŚWIETLENIOWY SUFITOWY

Nazwa rysunku:		Skala:	
INSTALACJA OŚWIETLENIA - II piętro		1:100	
Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Remont budynku ZGM w Głogowie ul. Poczdamska 1 67-200 Głogów			
Inwestor :			
Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Głogowie, ul.Poczdamska 1, 67-200 Głogów			
		Specjalność:	Nr uprawnień:
Projektant:	inż. Zenon Pindara	inżynierino-instalacyjna elektryczna	898/86/Lo
Asystent:	mgr inż. Sławomir Wolski		
Stadium/branża:		Nr. rysunku:	Data:
PW/ ELEKTRYCZNA		E-4	09.2016