



UWAGA:
Przewody układać natykowo w rurkach koloru czarnego powyżej 3,90m, poniżej 3,90 wykonać bruzdy w ścianach, wykonać łytkowanie i wykończenie zgodnie z projektem wykończenia ścian.
Przewody układać głównie w ściankach szkieletowych w przeszerzenie między płytkami cementowo-drzazgowymi.
Puszkę montowane w posadzce 6 modułowe

- WYRUST KABLOWY - WYJZ SUFITU
- WYRUST KABLOWY - WYJZ PODLOGI
- KABEL UTP4x20,5mm2 SZH
- KABEL Y073x2,5mm2
- KABEL Y073x2,5mm2 2x0,5
- CRESNET

Inwestor:		Muzeum Narodowe w Szczecinie ul. Siatomysłska 27 70-561 Szczecin
Projektant:		Biurowo Projektowo-Inżynierskie Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 69, 70-382 Szczecin
Projektował:		mgr inż. Patryk Dominik nr upr. ZAP10107/POOE/12
Sprawdził:		mgr inż. Piotr Markowski nr upr. ZAP10218/POOE/11
Opracował:		
Nazwa przedsięwzięcia:		
Budowa pawilonu wystawowego służącego celom Centrum Dialogu "Przełomy" na pl. Solidarności w Szczecinie		
Nazwa projektu:		
Projekt wystawy		
Opis:		Pawilon wystawowy Centrum Dialogu "Przełomy" w Szczecinie
Adres inwestycji:		dz. nr 10/6, 14/4, 2/6, 15/2, obr. 1030 dz. nr 1, obr. 1037, miasto Szczecin
Typ i rysunek:		
Schemat ekspozycji nr 12		
Branża:		
ELEKTRYCZNA		
Faza projektu:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
Skala:		
Data:		
1:100		
grudzień 2013		
Nr rys.:		E13