

- WYPUST KABLOWY - WYJZ SUFITU
- WYPUST KABLOWY - WYJZ PODLOGI
- KABEL UTP4x2x0,5mm2LSZH
- KABEL YDY3x2,5mm2
- KABEL YDY3x2,5mm2
- 2x0,5

**UWAGA:**  
Przewody układać natykowo w rurkach koloru czarnego powyżej 3,90m, poniżej 3,90 wykonać bruzdy w ścianach, wykonać tynkowanie i wykończenie zgodnie z projektem wykończenia ścian.  
Przewody układać głównie w ściankach szkieletowych w przestrzenie między płytami cementowo-drzewgowymi.  
Puszki montowane w posadzce 6 modułowe

|  |  |                               |  |
|--|--|-------------------------------|--|
| Inwestor:  |  | Muzeum Narodowe w Szczecinie  |  |
|  |  | ul. Staromłyńska 27           |  |
|  |  | 70-561 Szczecin               |  |
| Projektant:  |  | Biurowo-Techniczne Sp. z o.o. |  |
|  |  | ul. Jagiellońska 69,          |  |
|  |  | 70-382 Szczecin               |  |
| Projektował:   |  | mgr inż. Patryk Dominik       |  |
|  |  | nr upr. ZAP/0107/POE/12       |  |
| Sprawdził:   |  | mgr inż. Piotr Markowski      |  |
|  |  | nr upr. ZAP/0218/POE/11       |  |
| Opracował:   |  |                               |  |
|  |  |                               |  |
|  |  |                               |  |
| Nazwa przedsięwzięcia:   |  |                               |  |
| Budowa pawilonu wystawowego służącego celom Centrum Dialogu "Przełomy", na pl. Solidarności w Szczecinie |  |                               |  |
| Nazwa projektu:  |  |                               |  |
| Projekt wystawy  |  |                               |  |
| Obiekt:  |  |                               |  |
| Pawilon wystawowy Centrum Dialogu "Przełomy" w Szczecinie  |  |                               |  |
| Adres inwestycji:  |  |                               |  |
| dz. nr 10/5, 14/4, 2/5, 15/2, obr. 1030  |  |                               |  |
| dz. nr 1, obr. 1037, miasto Szczecin   |  |                               |  |
| Tytuł rysunku:   |  |                               |  |
| Schemat ekspozycji nr 3  |  |                               |  |
| Branża:  |  |                               |  |
| ELEKTRYCZNA  |  |                               |  |
| Faza projektu:   |  |                               |  |
| PROJEKT WYKONAWCZY   |  |                               |  |
| Skala:   |  | Nr rys.:                      |  |
| Data:  |  |                               |  |
| 1:100  |  | grudzień 2013                 |  |
|  |  | E4                            |  |