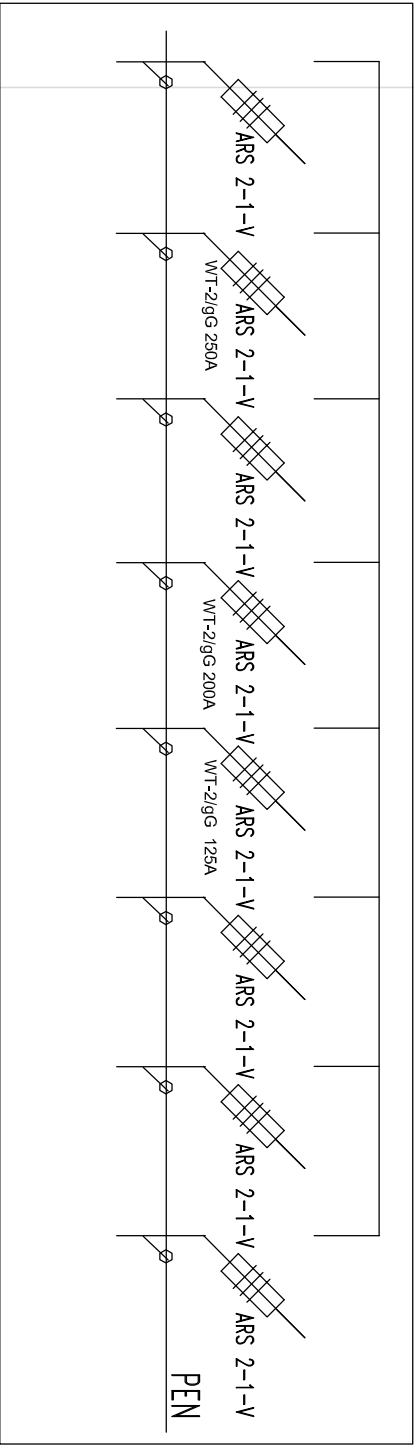


- Widok szafy kablowej pochodzi z katalogu Synpiewski Sp. z o.o.
1. Układ pracy sieci: TN-C.
 2. Dodatkowa ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym: obudowa w II klasie ochronności.
 3. Wyposażenie:
 - obudowa OPN 1182;
 - szyny CU;
 - Aparaty ARS rozłączane jednofazowo;
 - szyna PEN;
 - Kątownik uchwytu kablowego z uchwytami V kłemy;
 - Profil L w szynie PEN/miejsce do wpięcia uzimienia



Tytuł projektu PROJEKT BUDOWLANY - przebudowa węzła kablowego																			
Nazwa i adres obiektu budowlanego Pawilon wystawowy Centrum Dialogu "Przełomy" na Placu Solidarności w Szczecinie																			
Działki nr 10/5, 14/4, 2/5, 15/2 z obrębów 1030 i dz. nr 1 z obrębu 1037																			
Inwestor Muzeum Narodowe w Szczecinie, 70-561 Szczecin, ul. Staromłyńska 27																			
Przebieg rysunku Widok oraz schemat ideowy węzła kablowego										Nr rysunku IE-0202									
Brak										Skala									
ELEKTRYCZNA										Data									
Projektował dr inż. Krzysztof Dębowski										Uprawnienia 226/98									
Opisował mgr inż. Paweł Górecki										Podpis									
Sprawdził mgr inż. Grzegorz Żmija										Podpis									
Opisowość CEGRROUP Sp. z o.o. Sp. k.										SLK/2317/POOE/08									
Generowany projektant KWIK PROMES arch. Robert Konieczny										44-100 Gliwice, ul. Kościuszki 1C IV p									
10										10048 32 444 66 66									
11										10048 32 206 91 26									
12										10048 32 206 91 26									
13										10048 32 206 91 26									
14										10048 32 206 91 26									
15										10048 32 206 91 26									
16										10048 32 206 91 26									
17										10048 32 206 91 26									
18										10048 32 206 91 26									
19										10048 32 206 91 26									
20										10048 32 206 91 26									
21										10048 32 206 91 26									