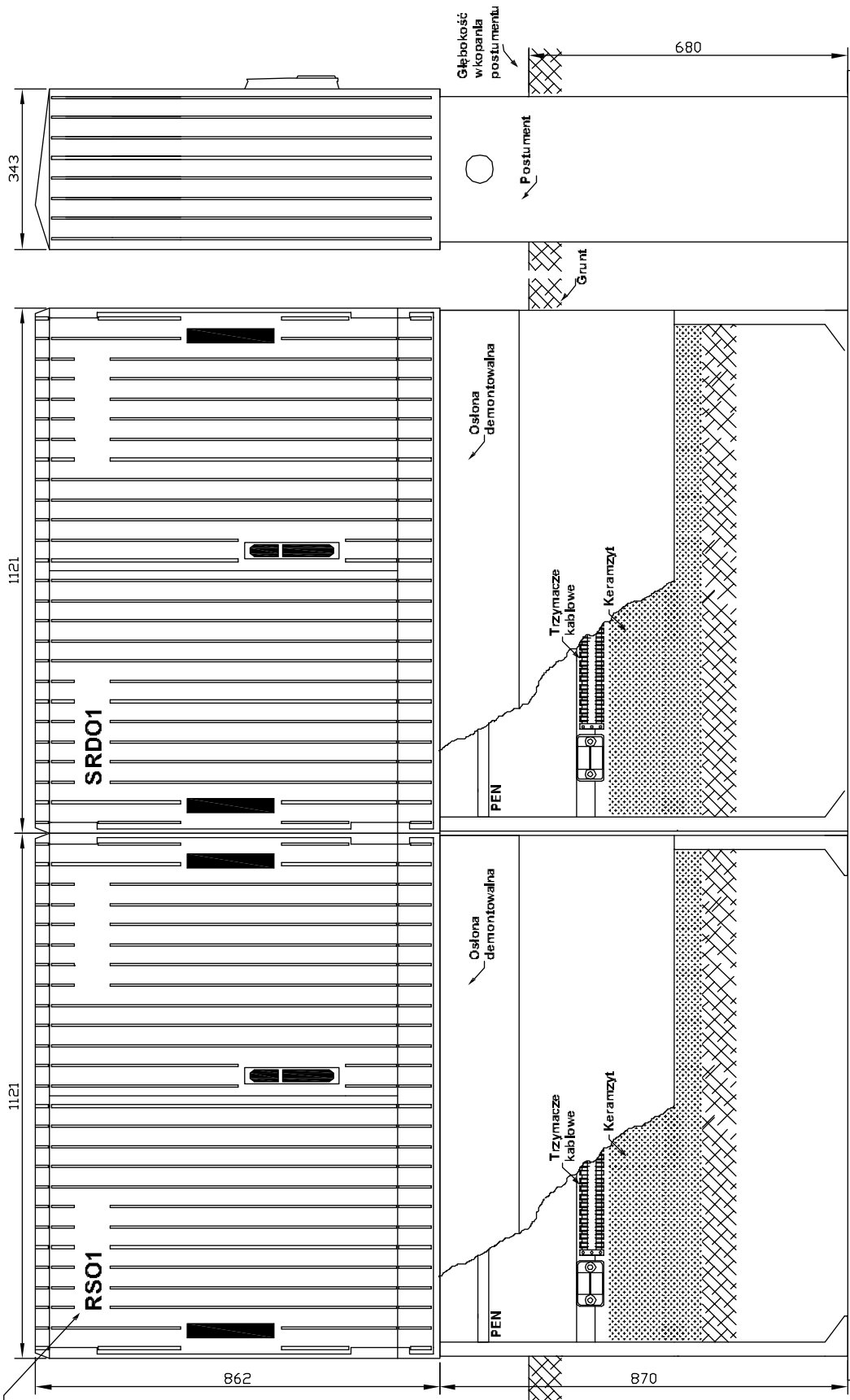


**Typ obudów:**  
KVS2-10/SV  
prod. Jean Muller

**UWAGA:**  
Kolorsytyka obudowy wg wytycznych kolejowych:  
daszek - kolor brązowy - RAL8007  
obudowa - kolor płaskowo-żółty - RAL1015

Symbol rozdzielnic



CENTRALNE BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA KOLEJOWEGO Sp. z o.o.



**OBIEKT:** Przebudowa urządzeń elektrycznego ogrzewania rozjazdów oraz sterowania oświetleniem dla stacji SKM Gdańsk Wrzeszcz i Gdańsk Główny.  
**PROJEKT BUDOWLANY**

**Widok zewnętrzny rozdzielnic oświetleniowej RSO1 na stacji Gdańsk Główny**

Projektant	mgr inż. Bogdan KAMIŃSKI Upr.bud. Wa-55/97 w zakr.elektroenergetyki	Podpis	11.2009	Nr umowy - obiektu SKM-176/09	Pow. rys.(m2)
Opracowujący	mgr inż. Dawid BIELAWA		11.2009	Nr rysunku E-30	Skala 1:15
Sprawdzający	mgr inż. Tadeusz ŻURAWIECKI Upr.bud. St-376/79 w zakr.elektroenergetyki		11.2009		