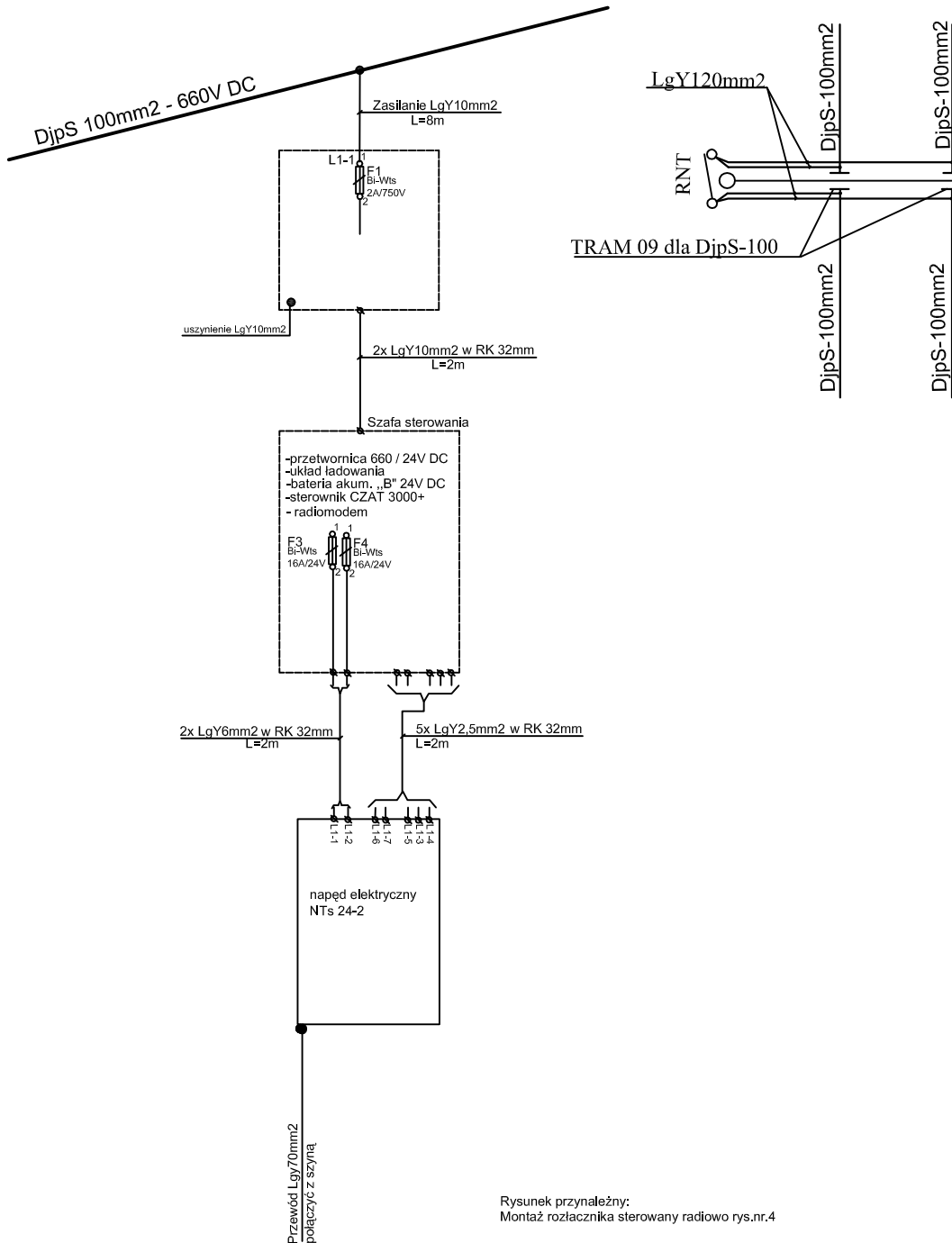



Połączenie izolatorów sekcyjnych
słup nr. KR/Rz-15/9,0/ 3,0 / 69



Rysunek przynależny:
Montaż rozłącznika sterowany radiowo rys.nr.4

FIRMA PROJEKTOWANIA, NADZORU BUDOWLANEGO, EKSPERTYZY TECHNICZNYCH I KOSZTORYSOWANIA W BUDOWNICTWIE LĄDOWYM "KOL - TRANS" <small>40-338 Katowice ul. Korczaka 88/1 tel. (0-32) 209-87-00 Regon 273812108 NIP 954-163-24-20</small>			Inwestor: Gmina Bytom-Miejski Zarząd Dróg I Mostów 41-902 Bytom ul. Smolenia 35 Oblekt: PRZEBUDOWA UKŁADU DROGOWEGO ULIC ŁAGIWIENICKIEJ I ŚWIĘTOCHŁOWICKIEJ W BYTOMIU PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REMONTU TORÓW TRAMWAJOWYCH OD KM1,853 DO KM2,478 ANEKS NR 1 DO UMOWY NR 86 /12/ 2008 CZĘŚĆ: TOROWA I ODWODNIENIE		
UMOWA NR: 86/12/2008			Nazwa rysunku: Schemat ideowy sterowania rozłącznikiem		
Imię i nazwisko :	Nr. uprawnień bud.	Podpis	Skala:  Nr rys.: 5 Data opracowania: grudzień 2012r.		
PROJEKTANT: tech. Tomasz Poloch	UW 687/93				
SPRAWDZIŁ: inż. Mieczysław Czech	UW117/80				