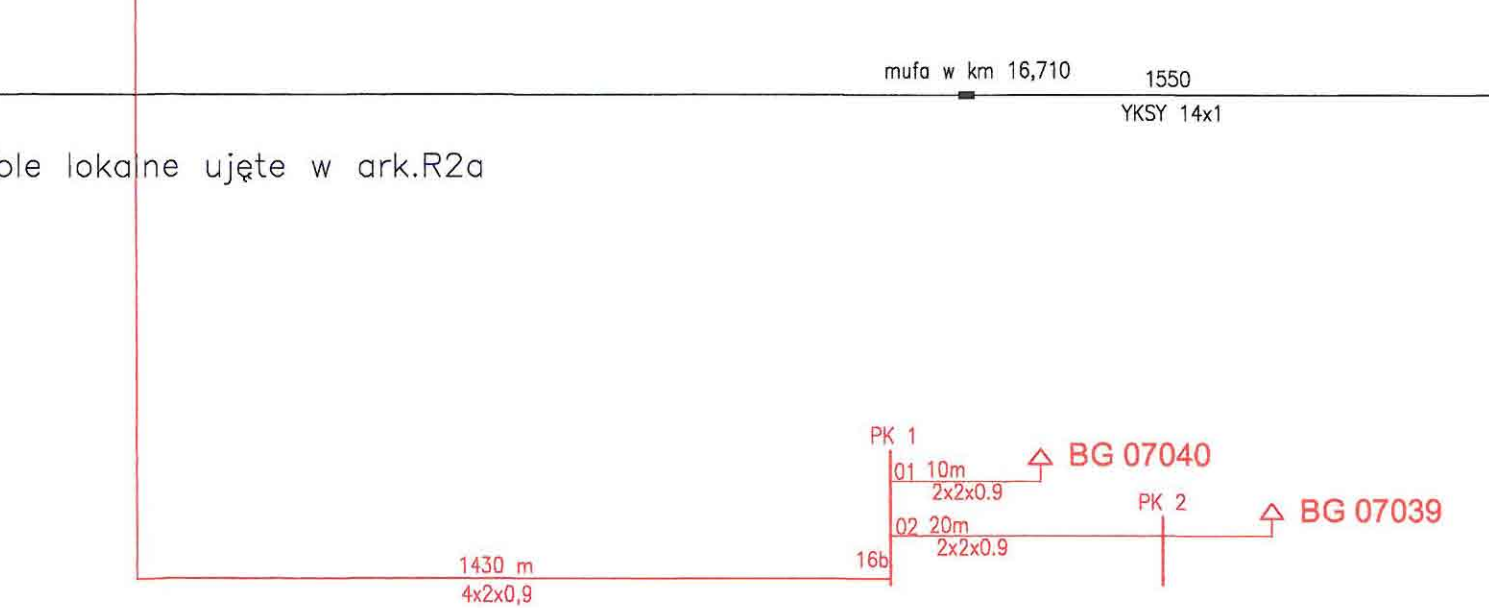
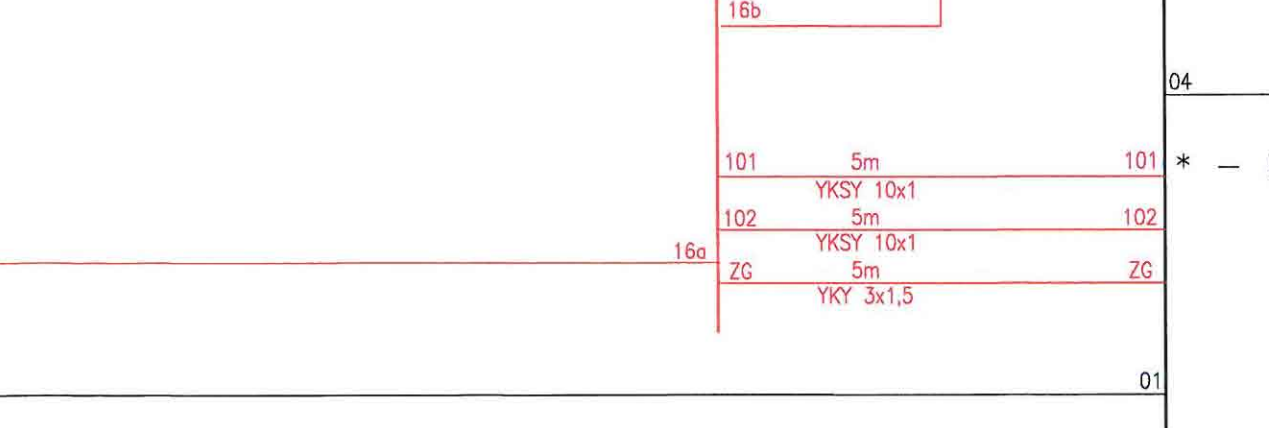
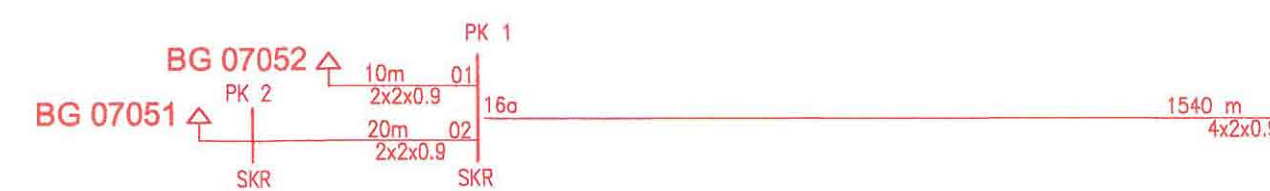
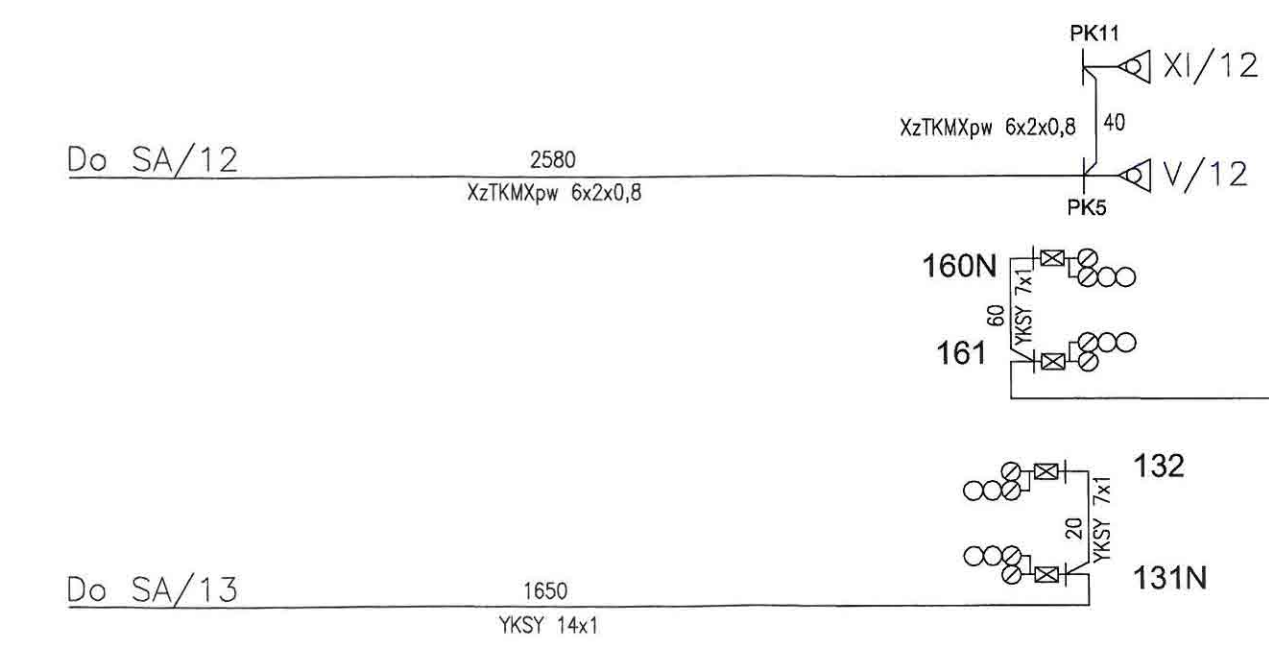


- UWAGI:
1. km 16.046 – przejazd kat. A wyposażony w urz. RHR-A z tarczami ostrzegawczymi dla linii Nr 17.
 2. Przejazd kat. A z obsługą z miejsca przez dróżnika przejazdowego, rogatki ryglowane w obu położeniach
 3. ——— – trasa kabla XzTKMxpw 35x4x0,8 i XOTKtd 24J
 4. $V = 160 \text{ km/h}$
 5. $I = 1300 \text{ m}$



Konsorcjum firm:

THALES STRABAG FEROCO SA

Biuro Projektów Kolejowych i Usług Inwestycyjnych Sp. z o.o.

Zadanie/Odcinek realizacyjny: Zaprojektowanie i wykonanie LCS Skierniewice oraz ERTMS/ETCS poziom 2 GSM-R na odcinku Warszawa Zachodnia – koluski w km 3.900 – 104.918 linii nr 1 i koluski – Łódź Widzew w km 26.400 – 7.200 linii nr 17

Stadium/Obiekt: PW zabudowa zespołu przytorowego systemu ETCS/ERTMS poziom 2 na szlaku Gałków – Łódź Andrzejów

Nr umowy: 90/130/0001/14/W /1/L-2014.03-W

Nr obiektu: PW_03_02_PC_4

Edycja: 004

Nr rysunku: R2-LEU/16

Skala: b.s.

PROJEKTANT: mgr inż. Adam Wojnicki Upr. BPK-4/87 2017.07

WSPÓŁPRACA: mgr inż. Andrzej Kisiel Upr. BPK-9/92 2017.07

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Andrzej Kisiel Upr. BPK-9/92 2017.07

Nazwa rysunku: Rozzycie kabli LEU/16

Biuro Projektów Kolejowych i Usług Inwestycyjnych Sp. z o.o. w Łodzi			
Obiekt: DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA TECHNICZNA		Nr ob. 4.4A	
Przebudowa odcinka linii kolejowej Gałków - Łódź Andrzejów		Nr um. 31/K/2006/t-2006.24-Z	
Nr upr.	Nazwisko	Podpis	Data
Projektant	mgr inż. M. Grys		2008.06
Sprawdzający	mgr inż. M. Kozioł		2008.06

BIURO PROJEKTÓW KOLEJOWYCH I USŁUG INWESTYCYJNYCH Sp. z o.o. w Łodzi

Zadanie/odcinek realizacyjny: MODERNIZACJA LINII KOLEJOWEJ WARSZAWA-ŁÓDŹ I ETAP ODCINEK SKIERNIEWICE-ŁÓDŹ WIDZEW ODCINEK GAŁKÓWEK - ŁÓDŹ ANDRZEJÓW

Obiekt/nazwa rysunku: PW Budowa urządzeń RHR-A na przejeździe w km 16.046

Nr umowy: 31/K/2006/t-2006.24-Z

Nr obiektu: 3.4B/A.6

Nr rysunku: R2

Skala:

Schemat rozmieszczenia urządzeń RHR-A wraz z rozszyciem kabli głównych