

„Wykonanie dokumentacji projektowej na budowę skrzyżowania wielopoziomowego linii kolejowej z przejściem pod linią kolejową w km 41,740 linii kolejowej nr 3 Warszawa-Kunowice, w ciągu drogi powiatowej nr 3837W w Teresinie”  
z udziałem finansowym PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. w ramach projektu inwestycyjnego POIiŚ 5.1-35 pn. „Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami - Etap III”

## PRZEDMIAR

ZAKRES PKP PLK S.A.

Przebudowa i likwidacja urządzeń SRK

kod PCV 45234000-6 Roboty budowlane w zakresie kolei i systemów transportu

Lp.	SSTWiORB	Nazwa/typ	Jednostka	Ilość jednostek
1	A. 00 A. 01	Likwidacja urządzeń na przejeździe kolejowo drogowym Kat..A w km. 41,740 Obmiar = komplet wykonania likwidacji = napędy rogatkowych ( 2 szt.) wraz z drogami 2 szt. oraz sygnalizatory drogowe 2 szt. z wywozem na składowisko wskazane przez Zamawiającego	kpl	1
2	A. 00 A. 01	Wyłączenie sieci trakcyjnej x2 - w trakcie demontaż sygnalizatorów i drągów rogatkowych Obmiar= dwukrotne wyłączenie napięcia sieci trakcyjnej na czas demontażu drągów rogatek	kpl	2
3	A. 00 A. 01	Wyłączenie przebiegów pociągowych zamknięć torowych -ograniczenia prędkości na czas przełączania kabli stacyjnych Obmiar= 1	kpl	1
4	A. 00 A. 01	Likwidacja kolizji kabli sbl Eac a projektowanym tunelem drogowym	kpl	1
5	A. 00 A. 01	Wyłączenie sbl i kolejnego włączenia na okres przełączenia kabli Obmiar=1 komplet, czyli na długości około 120m ( ilość kabli: 2 do napędów rogatkowych i 2 do sygnalizatorów drogowych)	kpl	1
6	A. 00 A. 01	Podwieszenie kabla na czas robót na konstrukcji tymczasowej na długości około 60m Obmiar =1 komplet	kpl	1
7	A. 00 A. 01	Likwidacja kolizji kabli stacyjnych urządzeń srk a projektowanym wiaduktem równoległych do toru nr 1 Obmiar: Zabudowa po dwóch par szaf kablowych ( równolegle do toru nr 1 nr 2)- szt.2 Wykonanie stawek kablowych między nowymi szafami kablowymi TKMX 15x4x0,8 (1*65mb) YKSY 24x1 (1*65mb)	kpl	1
8	A. 00 A. 01	Podwieszenie kabla na czas robót na konstrukcji tymczasowej na długości około 60m Obmiar =1 komplet	kpl	1
9	A. 00 A. 01	Likwidacja kolizji kabli stacyjnych urządzeń srk a projektowanym wiaduktem równoległych do toru nr 2 Zabudowa po dwóch par szaf kablowych ( równolegle do toru nr 1 nr 2)- szt.2 Wykonanie stawek kablowych między nowymi szafami kablowymi YKSY 10x1 (2*65mb) YKSY 7x1 (1*65mb) YKSY 07x1,5 (1*65mb)] YKSY 4x1 (5*65mb)	kpl	1
10	A. 00 A. 01	Podwieszenie kabli na czas robót na konstrukcji tymczasowej na długości około 60m Obmiar = 1 komplet	kpl	1
11	A. 00 A. 01	Likwidacja pulpitu sterowania i kontroli urządzeń przejazdowych . (Wykonanie i opracowanie modyfikacji aplikacji ESTW w zakresie warstwy podstawowej i nadrzędnej oraz aplikacji RBC w związku z likwidacją przejazdu w km 41,740 na linii kolejowej nr 003)	kpl	1
12		Przygotowanie dokumentacji wykonawczej	kpl	1