



INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.



ZAKŁADY AUTOMATYKI
KOMBUD SA ul. Wrocławska 7
26-600 Radom

Obiekt:

Dokumentacja powykonawcza

Budowa urządzeń SSP typu RASP-4.4Fi
na przejeździe kolejowym kat. „C”
w km 140,464 linii kolejowej nr 18,
szlak Solec Kujawski - Bydgoszcz Łęgn.

Umowa: 90/116/0004/14/ZI z dnia 30.04.2014r.

Zadanie/odcinek realizacyjny:

„POPRAWA BEZPIECZEŃSTWA I LIKWIDACJA ZAGROZEŃ
EKSPLOATACYJNYCH NA PRZEJAZDACH KOLEJOWYCH - ETAP II”

Poiś 7.1-80. Zadanie nr 3: Poprawa bezpieczeństwa i likwidacja zagrożeń
eksploatacyjnych na wybranych przejazdach kolejowych na terenie
województwa kujawsko - pomorskiego.

Nazwa rysunku:

Obwody sterowania sygnalizatorami SD-K2

Projektant:

mgr inż. Michał Grys

Współpraca:

mgr inż. Katarzyna Kuśmińska

Współpraca:

mgr inż. Marcin Kruk

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Fajdek

data

07.2015

data

07.2015

data

07.2015

podpis

07.2015

podpis

07.2015

branża:

SRK

skala:

2.4.1

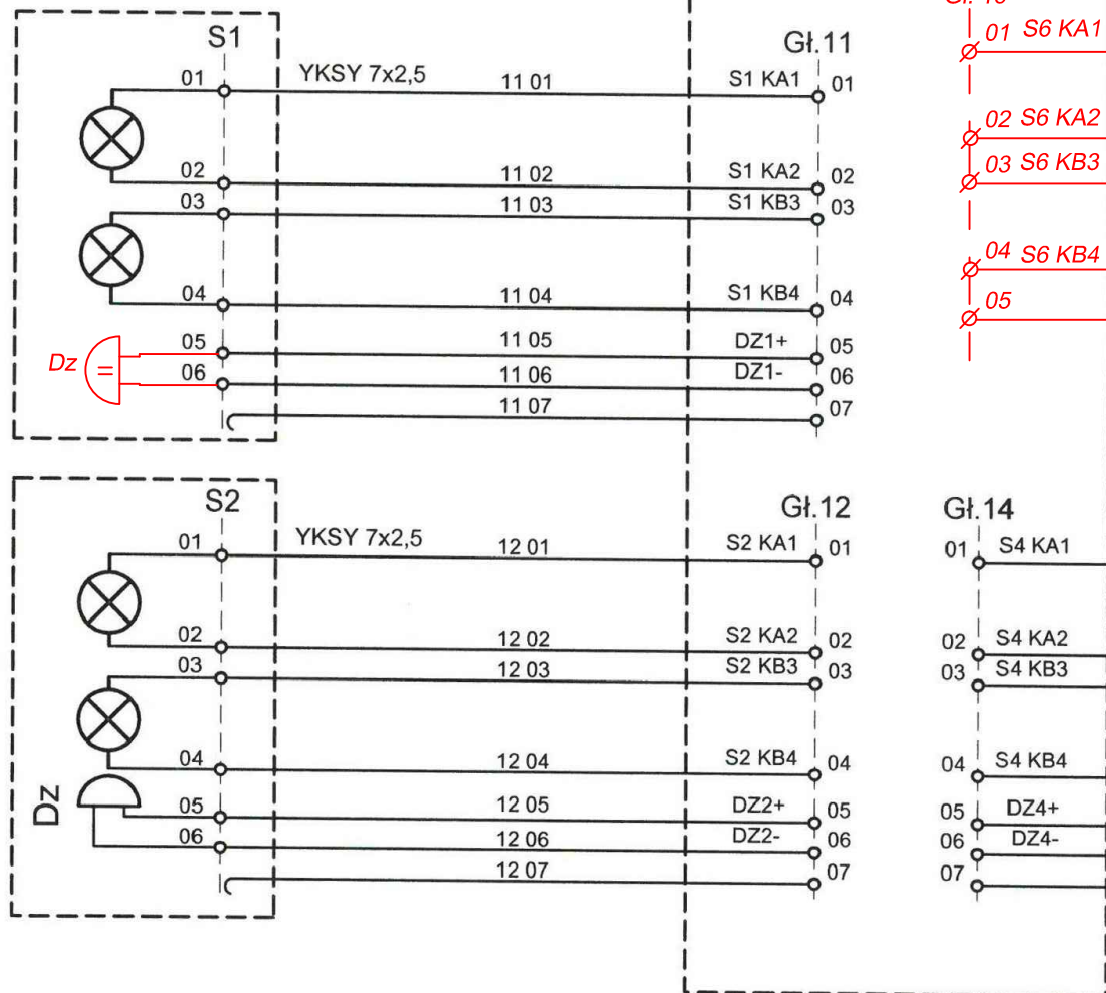
Nr ob.:

05

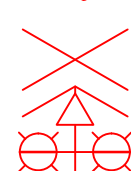
Nr arkusza:

05

SA/140
Kontener RASP-KG
RASP-4.4Fi-B20.3s.2t.srk.tvu
4

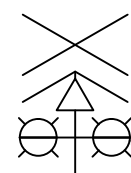


nowy



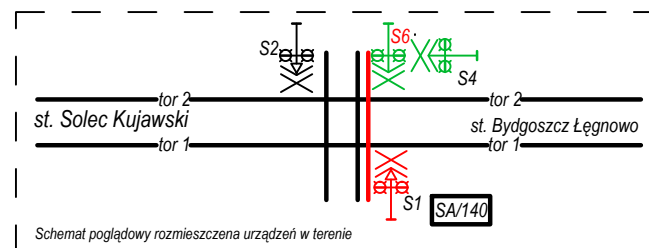
S1

SD-K2/2/0
SD-K2/2/2



S2

SD-K2/2/0



Schemat poglądowy rozmieszczenia urządzeń w terenie

przenoszony z S1

S6

SD-K2/2/0

SD-K2/2/0

PROJEKTANT		Pracownia Projektowa EMDROG ul. G. Zapolskiej 14/90, 85-149 Bydgoszcz tel. 609-979-200, tel./fax. 52/348-75-90
INWESTYCJA	"Budowa dróg na Osiedlu Leśnym wraz z przebudową i rozbudową dróg nr 050859C i 050860C w Solcu Kujawskim"	
INWESTOR	Gmina Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7 86-050 Solec Kujawski	
OBIEKT	Przejazd kolejowo - drogowy kategorii C 018 140,464 linia kolejowa nr 18 Kutno- Piła Główna km 140,464	
ZESPÓŁ AUTORSKI	BRANŻA KOLEJOWA	
	Projektował:	inż. Karol Rudolf Pytel upr. bud. WRR-I-7131-4/2003 urząd. zabezp. i sterowania ruchem kolejowym
Sprawdził:	mgr inż. Eugeniusz Mąka upr. bud. OIK5-Z-132/99 urząd. zabezp. i sterowania ruchem kolejowym	
NAZWA RYSUNKU	Obwody sterowania sygnalizatorami SD-K2	
STADIUM	PBW	SKALA:
BRANŻA	AUTOMATYKA KOLEJOWA	B.S.
DATA	08.2018 r.	NR RYS.: 05