

JtMa		Kontener "Kb"	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Głowica	
ST-1	2d	02 01							kontener	02 01	1	426
	2z	02 02							kontener	02 02	2	
	22d	02 03							kontener	02 03	3	
	22z	02 04							kontener	02 04	4	
	4d	430a 01							Sk 430	01 01	1	431
	4z	430a 02							Sk 430	01 02	2	
	24d	430a 03							Sk 430	01 03	3	
	24z	430a 04							Sk 430	01 04	4	

JtMb		Nastawnia	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Głowica	
ST-1	2d	430a 05							Sk 430	02 01	1	432
	2z	430a 06							Sk 430	02 02	2	
	22d	430a 07							Sk 430	02 03	3	
	22z	430a 08							Sk 430	02 04	4	
	4d	430a 09							Sk 430	04 01	1	201a
	4z	430a 10							Sk 430	04 02	2	
	24d	430a 11							Sk 430	04 03	3	
	24z	430a 12							Sk 430	04 04	4	

Jz201		Nastawnia	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Punkt rozdz.	Numer żyły	Głowica	
ST-1	2d	430a 17							Sk 430	08 01	1	201c
	2z	430a 18							Sk 430	08 02	2	
	22d	430a 19							Sk 430	08 03	3	
	22z	430a 20							Sk 430	08 04	4	


JtTa		Nastawnia	Punkt rozdz.						Punkt rozdz.	Numer żyły	Głowica	
ST-1	2d	430a 13							Sk 430	06 01	1	201b
	2z	430a 14							Sk 430	06 02	2	
	22d	430a 15							Sk 430	06 03	3	
	22z	430a 16							Sk 430	06 04	4	
	4d	430b 01					Sk 430	209 01	Gr 209	01 01	1	209a
	4z	430b 02					Sk 430	209 02	Gr 209	01 02	2	
	24d	430b 03					Sk 430	209 03	Gr 209	01 03	3	
	24z	430b 04					Sk 430	209 04	Gr 209	01 04	4	

Inwestor:

Gmina Miasto Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
78-100 Kołobrzeg

Jednostka projektowa:

Scott Wilson Sp. z o.o.
ul. Chłapowskiego 29
60-965 Poznań
Biuro Gdańsk
ul. Noakowskiego 3
80-305 Gdańsk



Temat opracowania:

Wielobranżowa dokumentacja projektowa
w ramach zadania inwestycyjnego: "Poprawa
dostępności do portu Kołobrzeg od strony lądu
(drogi i koleje)" Etap I.

Branża:

KOLEJOWA

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł rysunku:

st. Kołobrzeg
Połączenia czujników do kart ACB
część 2

Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	Tomasz Ratajczak	ONB7 - 1.Z/98 automatyka kolejowa	
Sprawdzający	Mieczysław Małecki	ONBa-907/20/69 automatyka kolejowa	

Nr arch.:

00-00

Data:

VII-2010

Skala:

bez skali

Nr rys.

19.0

Ark.

J-08