

Metroprojekt



ul. Solińska 19B
02-142 Warszawa
Tel.

Firma / klient

Opis projektu

Budowa hali postojowej taboru metra (obiekt nr 6)

Numer rysunku

MT-P06-56-4721/10

Komisja

Producent (firma)

Metroprojekt

Ścieżka

Schemat rozdzielniczy zasilająco-sterującej

Nazwa projektu

RO-8

Fabrykat / wyrób

Schemat rozdzielniczy sterowniczej z panelem RO-8

Typ

AKPiA

Miejsce instalacji

Hala nr 6

Osoba odpowiedzialna

Elementy specjalne

Utworzono dnia

2013-12-17

Edytowano dnia

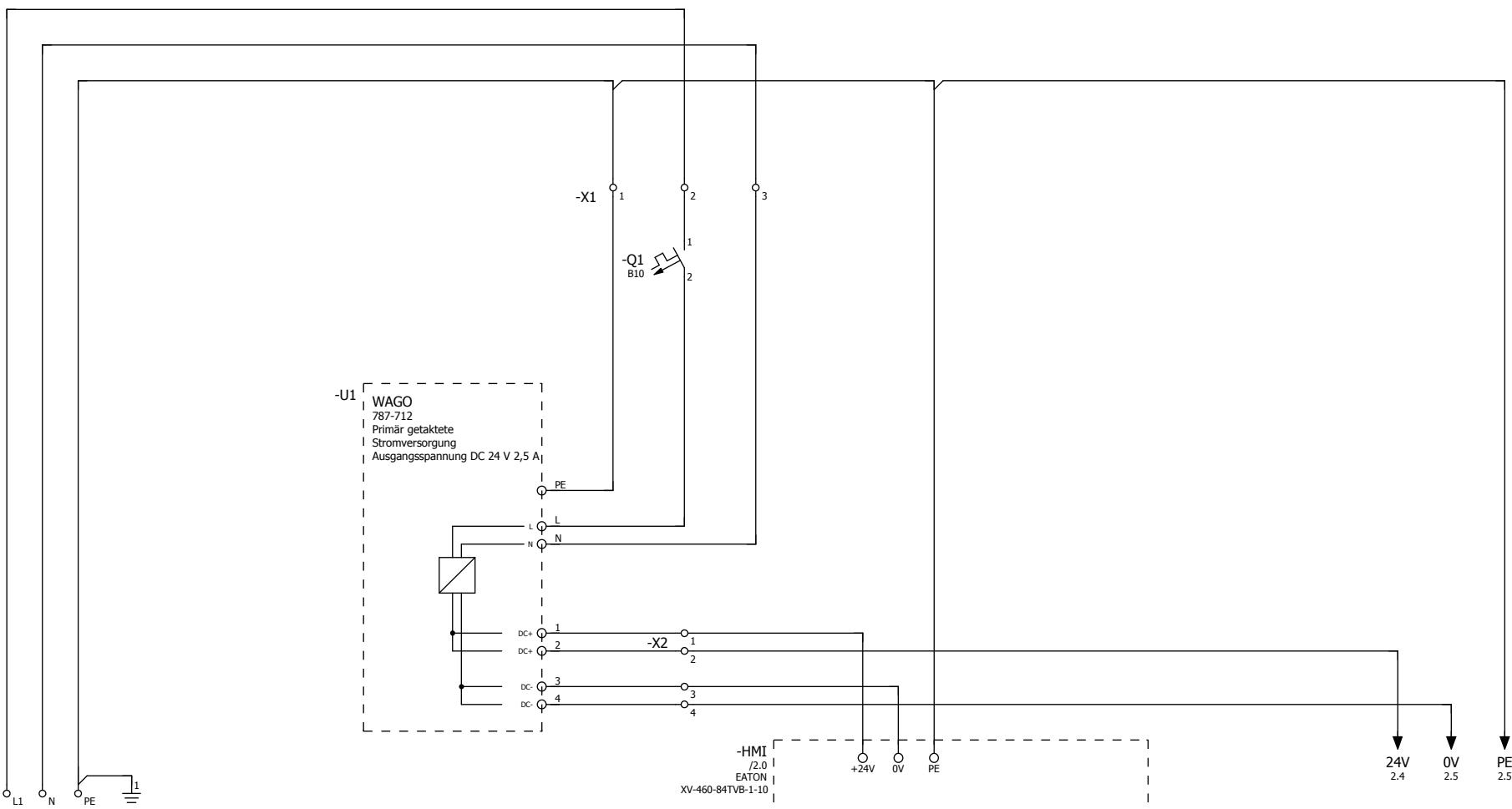
2014-09-04

przez (Skrót)

Ilość stron

6

			Data	2014-09-04		Metroprojekt	Strona tytułowa / Okładka	=	
			Edycja	Marek				+	
			Sprawdz		Budowa hali postojowej taboru metra (obiekt nr 6)				
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg		Rekompensata za	N/D	Zastąpiony przez	N/D	
									MT-P06-56-4721/10
									Arkusz
									1
									Arkusz
									6



-U1
 WAGO
 787-712
 Primär getaktete
 Stromversorgung
 Ausgangsspannung DC 24 V 2,5 A

-HMI
 /2.0
 EATON
 XV-460-84TVB-1-10

Zasilone z rozdzielni RO-1
 Przewód NHXMH-J 3x1,5 mm²
 Zabezpieczenie B10

24V 2.4
 0V 2.5
 PE 2.5



=/2

			Data	2014-09-04	Metroprojekt	Zasilanie	= RO-8
			Edycja	Marek			
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastaplony przez	MT-P06-56-4721/10	Arkusz
							1
							6
							Arkusz

Lista artykułów

F01_001

Identyfikator aparatu	Ilość	Oznaczenie	Numer typu	Dostawca	Numer artykułu
=RO-8	5	TOPJOBS złączka 2-przewodowa 2,5 mm2 szara		WAGO	2002-1201
=RO-8	1	TOPJOBS złączka 2-przewodowa 2,5 mm2 niebieska		WAGO	2002-1204
=RO-8	1	TOPJOBS złączka 2-przewodowa 2,5 mm2 żółto-zielona		WAGO	2002-1207
=RO-8	1	Obudowa z płytą montaż. (400x400x200)		EATON	ETN.CS-44/200
=RO-8	1	Stelaż szafy sterowniczej			Stelaż szafy sterowniczej
=RO-8-HMI	1	Panel dotykowy		EATON	ETN.XV-460-84TVB-1-10
=RO-8-Q1	1	Wyłączniki nadprądowy 1-bieg		EATON	EATON.CL56-B10-DP
=RO-8-Switch	1	switch przemysłowy ECO 5 portów 100BASETX		WAGO	WAGO.852-111
=RO-8-U1	1	Zasilacz 24VDC, 2,5 A		WAGO	WAGO.787-712

=RO-8/2

=RO-8/3

			Data	2014-09-04		Metroprojekt	Lista artykułów : 2002-1201 - WAGO.787-712		=	
			Edycja.	Marek					+	
			Sprawdz		Budowa hali postojowej taboru metra (obiekt nr 6)					
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez					Arkusz 3
								MT-P06-56-4721/10		Arkusz 6

