


## Podstacja prostownikowa trakcyjna w Lublinie Szafa obiektowa telemechaniki

### DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA


KIEROWNIK ROBOT  
mgr inż. elektryk *[signature]* *Migdałski*  
uprawniony do kierowania robotami  
budowlanymi oraz ograniczonym  
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr świad. F-00/6745/OV/OE/07  
Nr zaśl. Izby Inż. Bud. ŁÓD/BR/0013/07

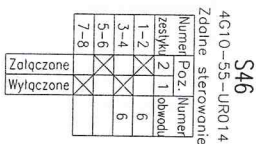
	Podstacja prostownikowa trakcyjna w Lublinie Szafka obiektywowa telemechaniki Spis rysunków	Nr ark. 1/1	Nr kol. 1	Nr arch. rys. S-1211142
---	---	----------------	--------------	----------------------------

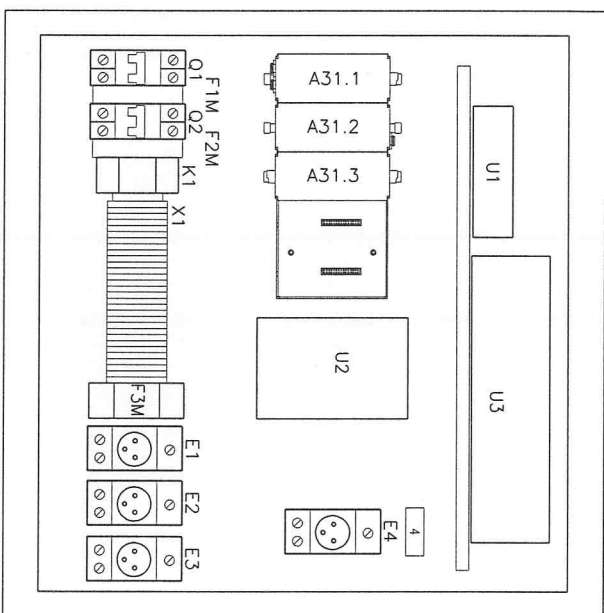
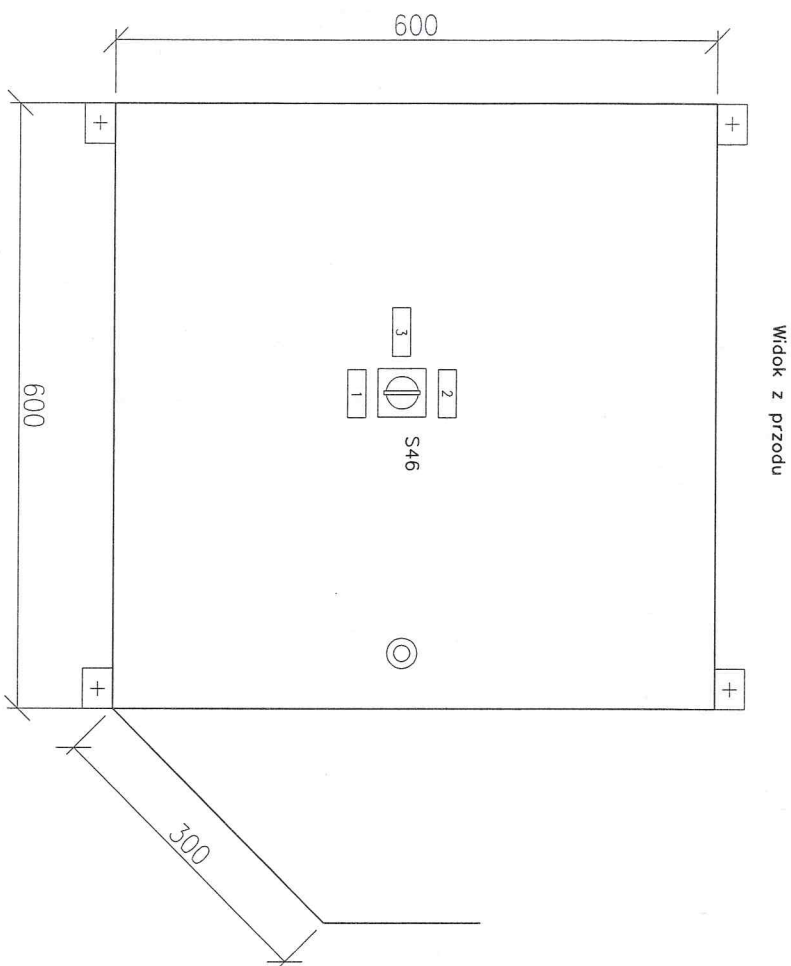
1. Spis rysunków.
2. Zestawienie materiałów
3. Schemat zasadniczy
4. Rysunek złożeniowy
5. Schemat połączeń

S-1211142  
 S-1211143  
 S-1211144  
 S-1211145  
 S-1211146

Poz.	Wyszczególnienie	Firma	Jedn. ilość	Uwagi
1	Szafa z drzwiami metalowymi typu Special 3D o wym. 600x600x300 z płytą montażową, nr kat. 83330	SAREL	szt. 1	
2	Półka II-stała o gł. 250mm	ZPAS	szt. 1	
3	Rozłącznik izolacyjny, dwubiegunowy typu FR 302, 20A, 400V	LEGRAND	szt. 2	
4	Ochronnik przepięciowy typ DEHNrail M 2P 255V AC/DC	DEHN	szt. 2	
5	Przełącznik pomocniczy typu R4-2014-23-1220-WTD, cewka na napięcie 220V prądu stałego, styki 4P, wskaźnik zadziałania mechaniczny + przycisk testujący + element tłumiący przepięcia (dioda)	RELPOL	szt. 1	
6	Gniazdo typu GZ4	RELPOL	szt. 1	
7	Gniazdo wtykowe M1174, 10/15A, 230V	ABB	szt. 4	
8	Magistrala M5	SESTO	szt. 1	
9	Zasilacz PS	SESTO	szt. 1	
10	Moduł CPU	SESTO	szt. 1	
11	Moduł meldunkowo-poleceńowy IO10/5V220	SESTO	szt. 1	
12	Przełącznik 1-2 typu 4G10-55-U-R014 bez poz. 0	APATOR	szt. 1	
13	Switch SF100D-16, 16-port. wraz z zasilaczem	CISCO	kpl. 1	
14	Modem kablowy (dostarcza TP S.A.) wraz z zasilaczem		szt. 1	
15	Router GSM typu GlobeSurfer III	OPTION	szt. 1	
16	Ochronnik telekomunikacyjny 0-A-33-09	Telpros	szt. 1	
17	Złączka przełotowa 1-torowa typu WDU 2,5	WEIDMULLER	szt. 24	
18	Złączka przełotowa 1-torowa typu WPE 6	WEIDMULLER	szt. 5	
19	Szyna TS 35		m 1	
20	Patchcord UTP kat. 5e o dł. 1m		szt. 3	
21	Terminator 120Ω		kpl. 2	
22	Kable i przewody		kpl. 1	wg schematu połączeń
23	Przepust szczotkowy		szt. 1	

	Podstacja prostownikowa trakcyjna w Lublinie Szafka obiektoowa telemechaniki Zestawienie materiałów	Nr ark. 1/1	Nr kol. 2	Nr arch. rys. S-1211143
---	---	-------------	-----------	-------------------------

[illegible]



- Napisy na sztychach
1. Zdalne sterowanie
  2. Wyłączone
  3. Załączone
  4. SERWIS 230V AC

Projektował	Data	Z. Wrzesiński	Rodzaj	Data	Podpis	Podziałka
Opracował	11. 2012r.	Z. Wrzesiński	c			Kod
Sprawdził		S. Kos	b			
			d			



Przedsiębiorstwo prostowniczo trakcyjne w Lublinie  
 Szafka obiektowa telemechaniki  
 Rysunek złożeniowy

Nr ark. 1/1  
 Nr kol. 4  
 S-1211145



Projektował	Z. Wrzesiński	Data	11. 2012r.	Zmiany		Rodzaj		Data		Podpis		Podziałka		Podstacja prostownikowa trakcyjna w Lublinie	Nr ark.	Nr kol.
Opracował	Z. Wrzesiński														1/1	5
Sprawdził	S. Kos													Szafka obiektowa telemechaniki	S-1211146	

