



















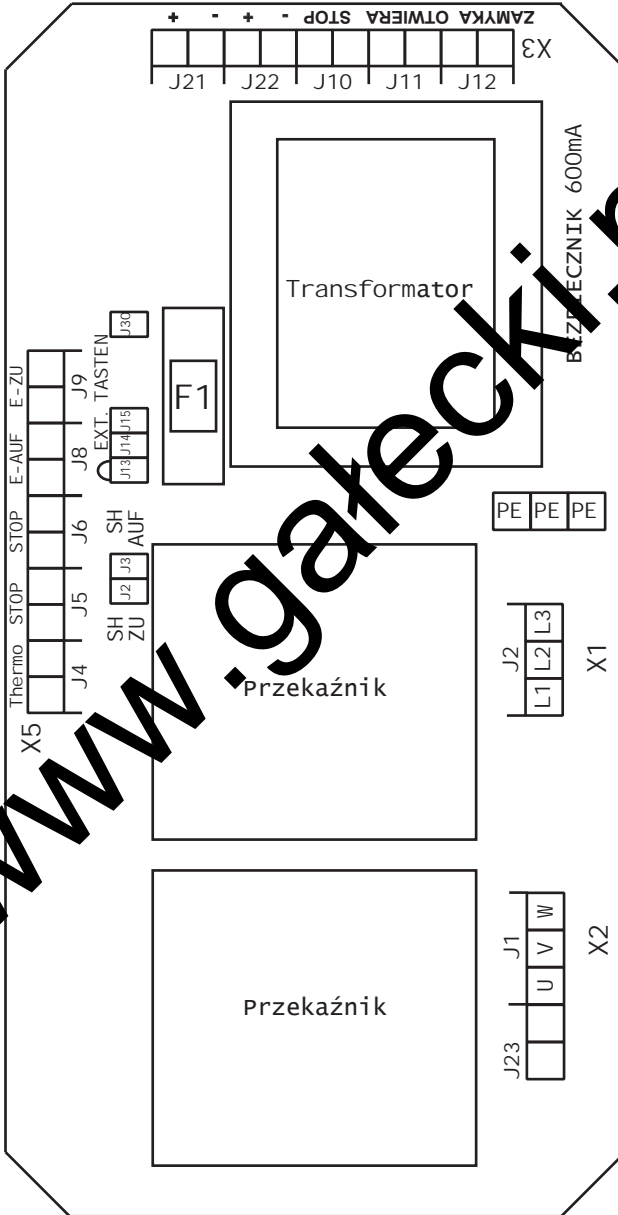




# CENTRALA TM2TLEDPUL

## SCHEMAT PRZYŁĄCZY

POLSKI



www.gatecki.pl

# CENTRALA TM2TLEDPUL

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE PRODUCENTA

Zgodnie z Dyrektywą Maszynową 98/37/EU aneks II B Unii Europejskiej

Niniejszym producent:

Mtec Gesellschaft für Antriebssysteme mbH  
Friethöfer Kamp 23  
D-48727 Billerbeck

deklaruje, że produkt:

CENTRALA TM2TLEDPUL

jest zgodna z następującymi Dyrektywami UE:

98/37/EG	dyrektywa maszynowa (poprzednio 89/392/EWG)
89/336/EWG	dyrektywa EMC (ze zmianami 91/263/EWG, 92/31/EWG, 93/68/EWG)
73/23/EWG	dyrektywa niskiego napięcia (ze zmianami 93/68/EWG)

oraz następującym certyfikatem zgodności:

Numer 78/781/551722 TÜV Nord Anlagenbau / Systems



W szczególności zastosowano następujące normy/projekty europejskie:

EN 12445:2001	Bramy; Bezpieczeństwo użytkowania bram z napędem; Metody badań
EN 12453:2001	Bramy; Bezpieczeństwo użytkowania bram z napędem; Wymagania
prEN 12978:1997	Bramy; urządzenia zabezpieczające; Wymagania i metody badań
EN 954-1:1996	Bezpieczeństwo maszyn; Układy zabezpieczające
EN 60204-1:1997	Bezpieczeństwo maszyn; Osprzęt elektryczny
EN 60335-1:1994	Bezpieczeństwo urządzeń elektrycznych; Wymagania ogólne

### UWAGA:



Przekazanie do eksploatacji bramy automatycznej z zainstalowaną centralą jest zabronione dopóki nie zostanie stwierdzone, że brama spełnia wymagania dyrektywy 98/37/EG.

Billerbeck, April 2007

(Miejsce, data)

(Podpis)

Peter Menke, Managing Director

(Imię i nazwisko oraz stanowisko sygnatariusza)

## **Prawa autorskie**

Żadna część tej instrukcji nie może być powielana bez naszej wyraźnej zgody.

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w interesie technicznych ulepszeń.

## **KONTAKT**