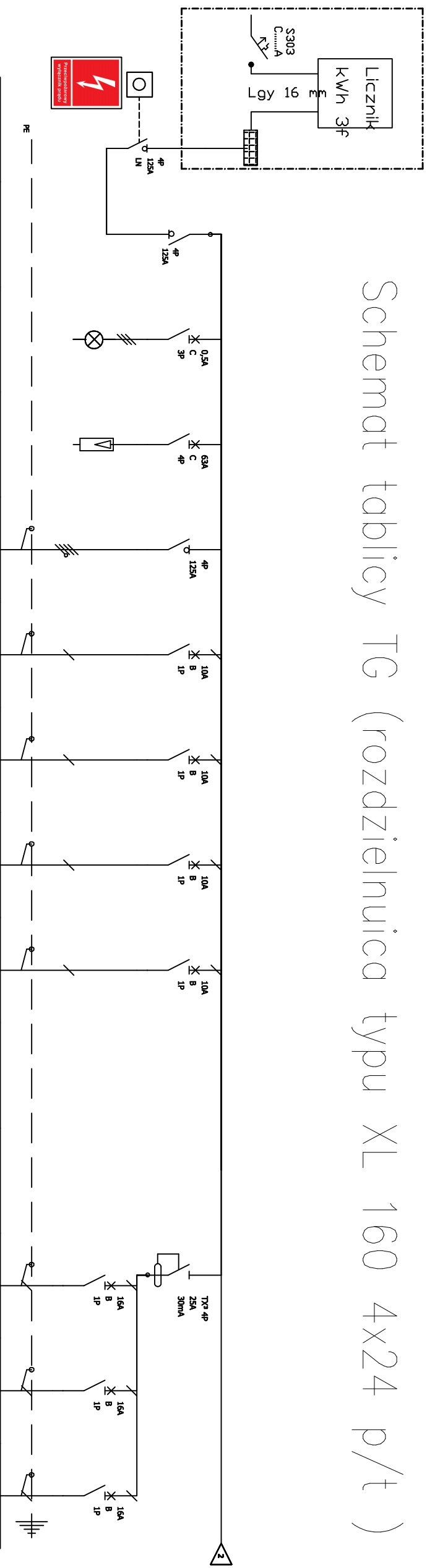
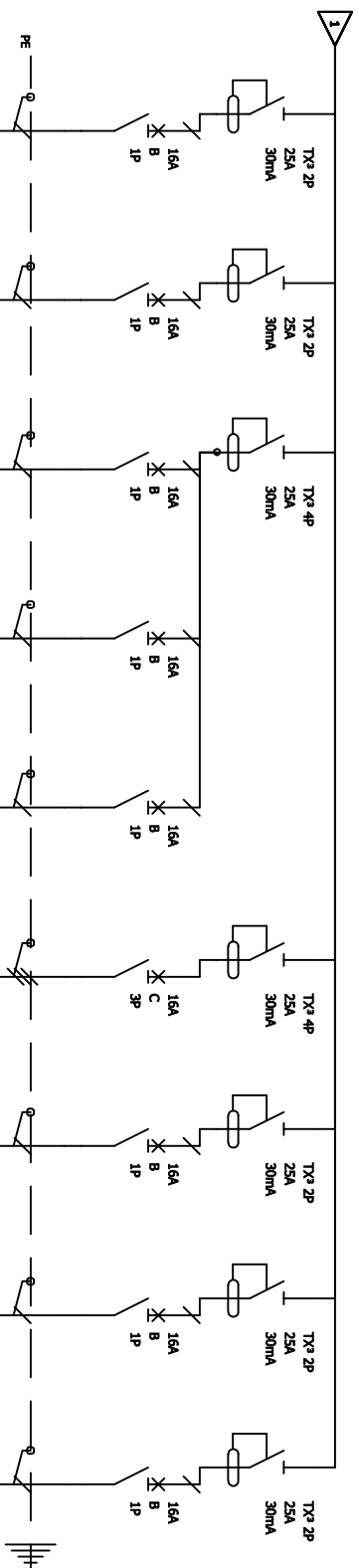


Schemat tablicy TG (rozdzielnica typu XL 160 4x24 p/t)



Oznaczenia zacisków												
Opis												
WLZ ZK	lampa sygnalizacyjny	ograniczniki przepięć B+C 4P	WLZ TL	1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	zasilanie oświetlenia terenu	zasilanie oświetlenia terenu	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V
Przekrój przewodu	5x10	10	5x10	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	5x1,5	5x1,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
Typ kabla	VKY	Lgy	VKY	VDYp	VDYp	VDYp	VDYp	VKY	VKY	VDYp	VDYp	VDYp



Opis	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Opis	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazdo 400V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V
Przekrój przewodu	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	5x4	3x2,5	3x2,5	3x2,5
Typ kabla	YDp	YDp	YDp	YDp	YDp	YDy	YDp	YDp	YDp

# SCHEMAT TABLICY TG

**Projektant:**

**mgr inż. Konrad Wereszczyński**  
**nr upr. LUB/0247/PWOE/12**

**Sprawdzający:**

**Podpis:**

**mgr inż. Grzegorz Dębowski**  
**nr upr. 434/Lb/2001**

<u>Skata:</u>	<u>Data:</u>
---------------	--------------

10. 2016

**Nr. rys.:**

# E-KW-TG