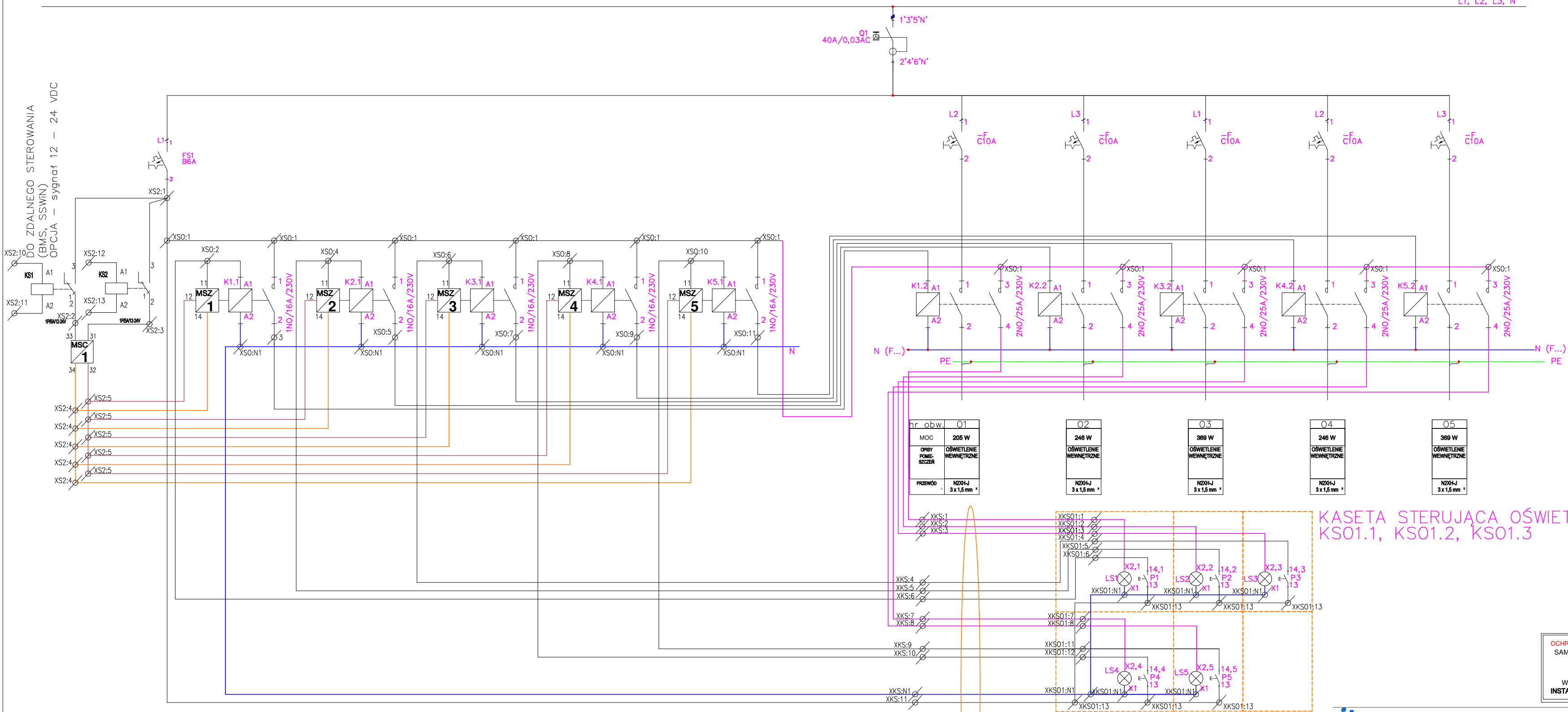
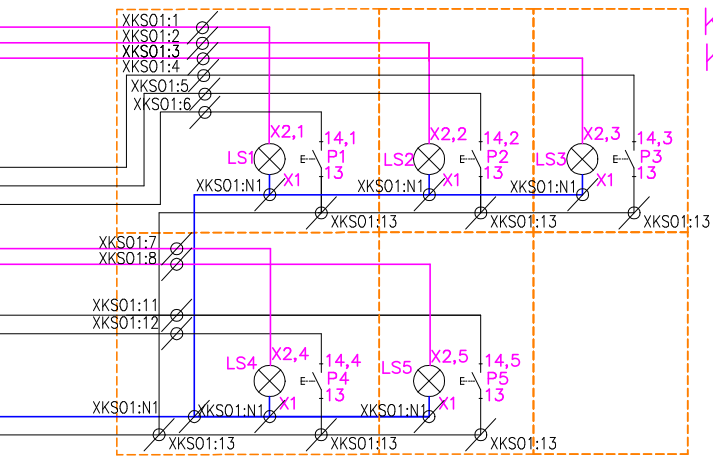


ROZDZIELNICA TM1.1



nr obw.	O1	O2	O3	O4	O5
MOC	205 W	246 W	369 W	246 W	369 W
OPRBY POMIĘSzcZENIA	OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE	OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE	OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE	OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE	OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE
PRZEWÓD	N2xH-J 3x1,5 mm²	N2xH-J 3x1,5 mm²	N2xH-J 3x1,5 mm²	N2xH-J 3x1,5 mm²	N2xH-J 3x1,5 mm²

KASETA STERUJĄCA OŚWIETLENIA  
KS01.1, KS01.2, KS01.3



OCHRONA PRZED PORAZENIEM:  
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE  
W UKŁADZIE  
TN-S  
WYŁĄCZNIKI OCHRONNE  
INSTALACJA WYRÓWNAWCZA

MSC – MODUŁ WIELOSTOPNIOWEGO STEROWANIA  
CENTRALNEGO DO PRZEKAŹNIKÓW  
BISTABILNYCH  
MSZ – MODUŁ STEROWANIA CENTRALNEGO DO  
PRZEKAŹNIKÓW BISTABILNYCH

HSLCH-JZ 0,6/1 kV 12x1,0 mm2 CPR: min. B2ca-s1b, d1, a1  
Rozdz. TM1.2 – Kaseła ster.

WSZYSTKIE POLA ODPIYWOWE ORAZ APARATY WYPOSAŻYC  
W SZYLDZIKI OPISOWE - ZGODNIE Z ICH PRZEZNACZENIEM  
I ZASILANYMI POMIESZCZENIAMI (URZĄDZENIAMI)  
ROZDZIELNIĘ WYPOSAŻYC W AKTUALNY SCHEMAT

**jt-energy**  
tel: 605-609-773  
e-mail: jtenergy@op.pl

jt-energy mgr inż. Tomasz Kopeć  
20-151 Łódź  
ul. Stępczyka 32 lok.7  
NIP: 148-126-12-55  
REGON: 140915285

nr rys.  
**E-11**

Temat:	<b>Remont instalacji elektrycznej w budynku magazynowym nr 1 wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego</b>		
Inwestor:	<b>Agencja Rezerw Materiałowych 00-844 Warszawa ul. Grzybowska 45</b>		
Temat rys.	SCHEMAT STEROWANIA OŚWIETLENIEM CZ.1		
Projektował:	mgr inż. Tomasz Kopeć upr. bud. nr LUB/0132/PWOE/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Opracował:	inż. Marcin Kędziński		
Sprawdził:	inż. Krzysztof Kędziński upr. bud. nr LUB/0146/POE/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Data opr.:	04.2020 r	Faza:	PBW
Skala:	ND		