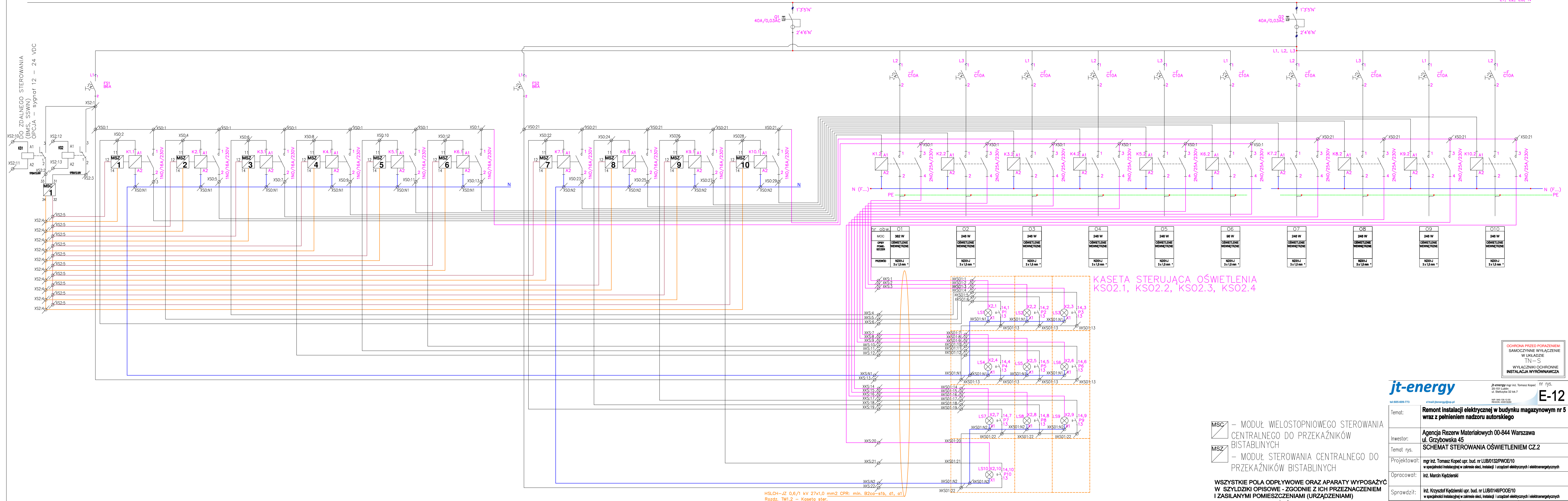





ROZDZIELNICA TM.1.2



 – MODUŁ WIELOSTOPNIOWEGO STEROWANIA
CENTRALNEGO DO PRZEKAŹNIKÓW
BISTABLNYCH

 – MODUŁ STEROWANIA CENTRALNEGO DO
PRZEKAŹNIKÓW BISTABLNYCH

WSZYSTKIE POLA ODPŁYWOWE ORAZ APARATY WYPOSAŻYĆ
W SZYLDZIKI OPISOWE - ZGODNIE Z ICH PRZEZNACZENIEM
I ZASILANYMI POMIESZCZENIAMI (URZĄDZENIAMI)
ROZDZIELNIE WYPOSAŻYĆ W AKTUALNY SCHEMAT

 <div style="float: right; text-align: right;"> jt-energy nr. rys. 20-15 Lublin 20-15 Lublin 20-15 Lublin </div>	
E-12	
tel. 605-409-773 e-mail: jtenergy@op.pl NIP: 546-150-15-05 REGON: 140970030	
Temat:	Remont instalacji elektrycznej w budynku magazynowym nr 5 wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego
Investor:	Agencja Rezerw Materiałowych 00-844 Warszawa ul. Grzybowska 45
Temat rys.	SCHEMAT STEROWANIA OŚWIETLENIEM CZ.2
Projektował:	mgr inż. Tomasz Kopeć opr. bud. nr LUB/0132/PWOE/10 w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Opracował:	inż. Marcin Kędziarski
Sprawdził:	inż. Krzysztof Kędziarski opr. bud. nr LUB/0146/PWOE/10 w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Data opr.:	04.2020 r
Faza:	PBW
Skala:	ND