



TE/1
 Pi=8,8kW
 Ps=5,3kW
 Io=8,3A

**SYSTEM DODATKOWEJ OCHRONY OD PORAŻENI
 SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA
 W UKŁADZIE SIECI TN-S**

W istniejącej tablicy głównej
 dobudować pole odpływowe
 wyrzutnikiem nadmiarowo-prądowym
 C/25A 3P

Proj. YDY2o 5x6mm
 układać na korytku kablowym K50

SO Syczek Zz
 ZA Zegar astronomiczny
 PR Przelicznik 1-0-2

WYKONAWCA / PROJECT DESIGNER IN-PRO PROJEKTOWANIE / DESIGNING OBSŁUGA INŻYNIERSKA / INVESTIGATOR		ARCHITEKTURA: tel. (+48) 668 698 578	
NAZWA / ADDRESS INVESTICJI PROJECT NAME AND ADDRESS PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA CZĘŚCI ISTNIEJĄCJ HALLI „MAG” O POMIESZCZENIA CHŁODNI, ORAZ ZMIANA UKŁADU RAMP POMIĘDZY OSIAMI "Z"-I-"F" NA TERENIE WARSZAWSKIEGO ROLNO-SPOŻYWCZEGO RYNKU HURTOWEGO położonego przy ul. Poznańskiej 98, 05-850 Ożarów Mazowiecki, nr ew. działki 281/4, obręb Madziżysz		INWESTOR BURY Sp. z o.o ul. Meiglewska 38c 20-234 Lublin	
DATA / DATE 11.08.2018		NERYS. / DRAWING NO IN-PRO/B/E-3	
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME SCHEMAT TE/1		SKALA / SCALE A	
Faza projektu PROJECT PHASE PROJEKT BUDOWLANY		Nazwa rysownika DRAWING NAME ELEKTRYCZNA	
Projektował DESIGNED BY Paweł Domanski		Projektował DESIGNED BY mgr inż. Paweł Kowalczyk	
Sprawdził APPROVED		Projektował DESIGNED BY LOD/1927/POOE/12	