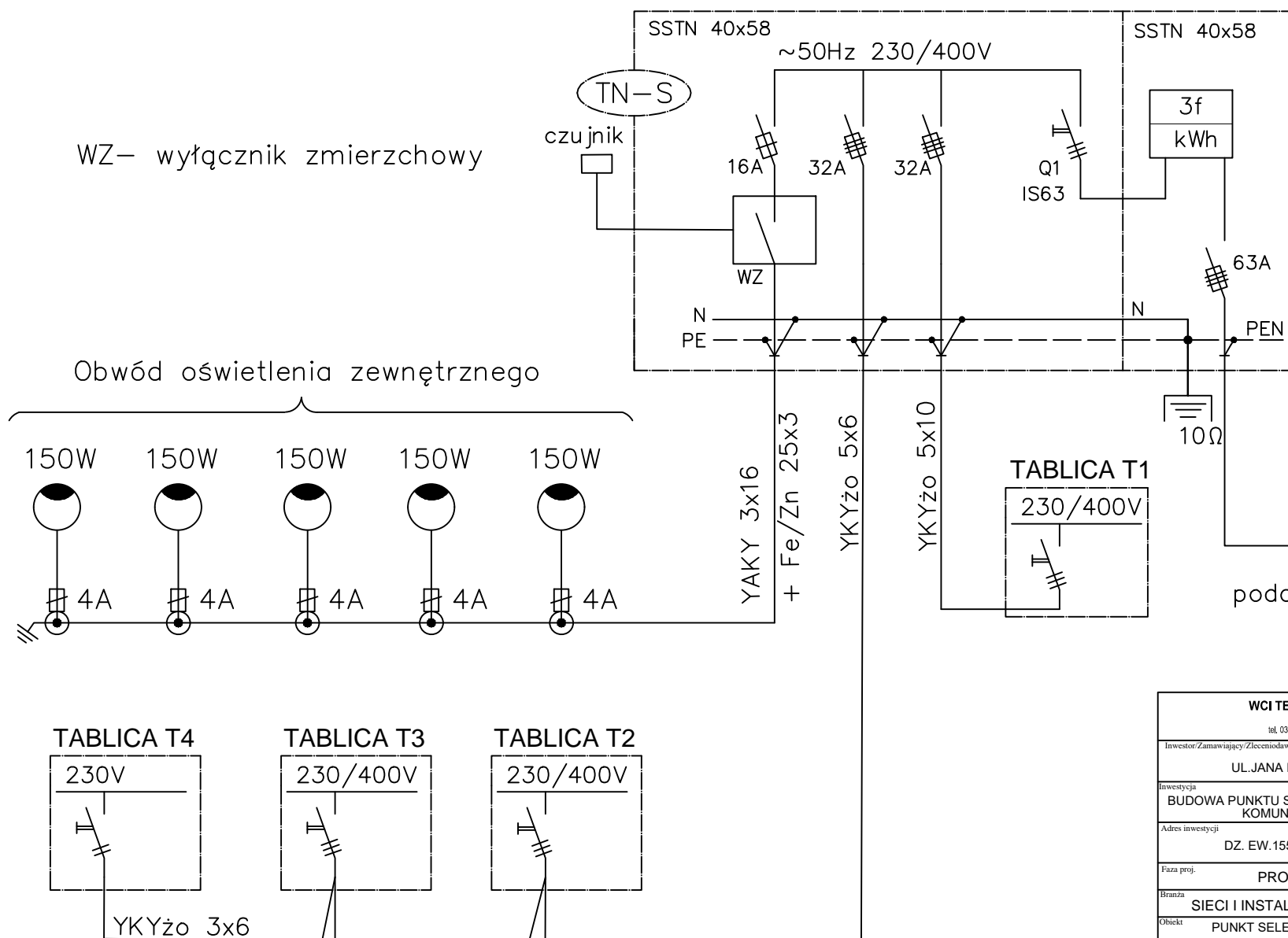


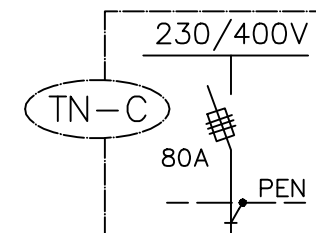
PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE ZKP



WZ – wyłącznik zmierzchowy

Obwód oświetlenia zewnętrznego

ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA NN



$P_z = 38,3 \text{ kW}$
 $P_i = 30,3 \text{ kW}$

YAKY 4x25

$l = \text{długość ustalić podczas realizacji inwestycji}$

WCI TECHNOLOGIE Sp. z o.o. ul. Kościuszki 80, 42-595 Siemomia tel. 032 287 85 66, e-mail: biuro@wciotech.pl		Nr Rysunku	
Inwestor/Zamawiający/Zlecający		082/PB/PAB/E-01	
GMINA ZATORY UL. JANA PAWŁA II 106, 07-217 ZATORY		Treść Schemat strukturalny zasilania	
Inwestycja BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZATORACH			
Adres inwestycji DZ. EW.155/21, OBREB 0025 ZATORY			
Faza proj. PROJEKT BUDOWLANY			
Branża SIECI I INSTALACJE ELEKTROENERGETYCZNE			
Obiekt PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZATORACH			
	Imię Nazwisko	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant	Zbigniew Kluska	7/79	10.2018
Sprawdzający	inż. Zbigniew Padoł	644/71/KI	Skala
Opracował	mgr inż. G.Zygadlewicz		-
Koordinator projektu	mgr inż. Wiesław Lipka	...	