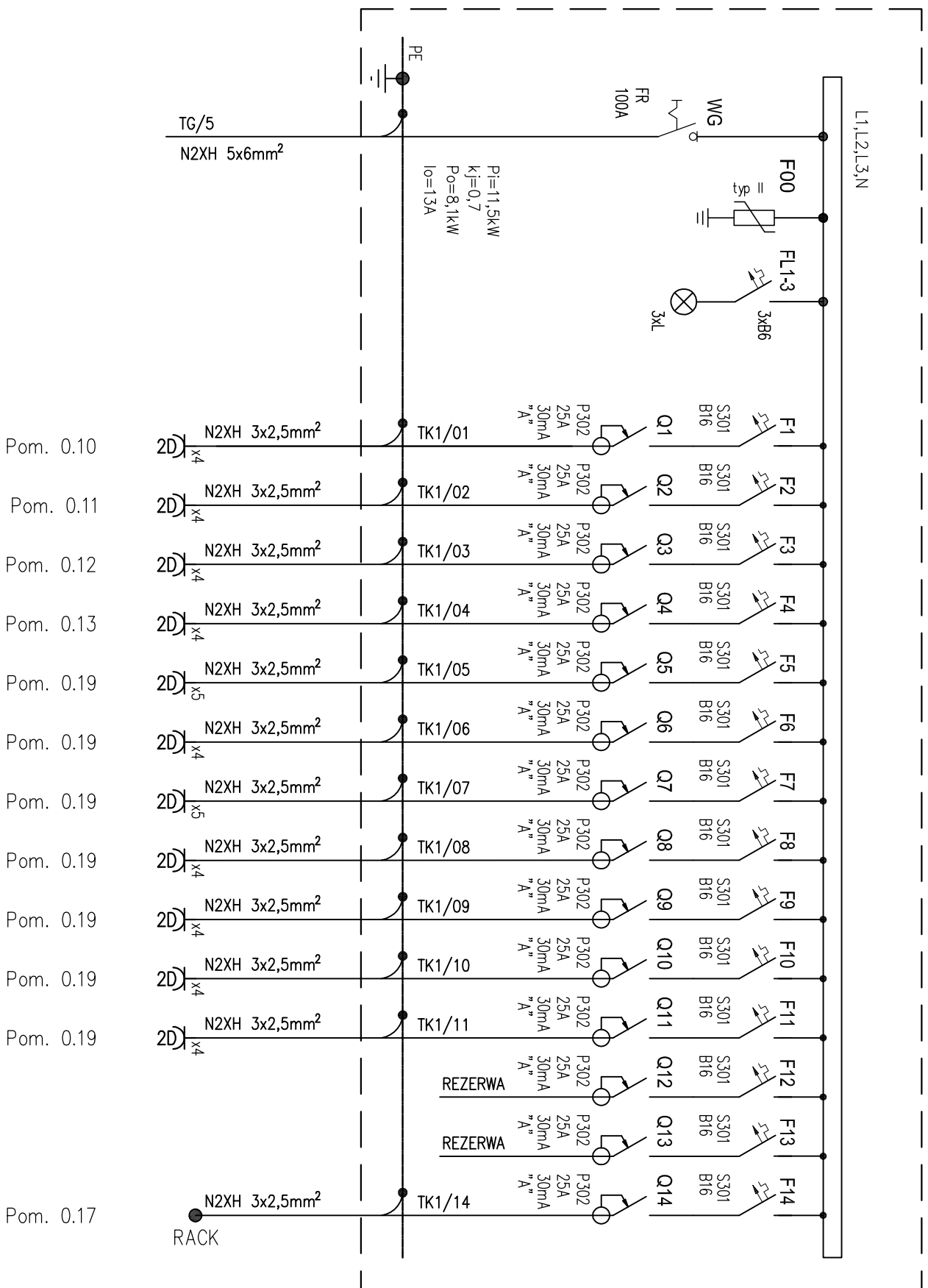


## TK1



SYSTEM DODATKOWEJ OCHRONY OD PORAŻEN SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TN-S			
TEMAT	Przebudowa i rozbudowa o klatkę schodową budynku magazynowego wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku na funkcję biurową, budowa instalacji wentylacji mechanicznej, przebudowa instalacji kanalizacji deszczowej, budowa płyty fundamentowej i wewnętrznej linii zasilania energii elektrycznej pod agregat prądotwórczy oraz wydzieleniem miejsc postojowych na działkach nr 395/2, 395/3 i 395/4 obr. 0004 Kielce przy ul. Skrajnej 61		
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 395/2, 395/3 i 395/4 obr. 0004 Kielce 25-650 Kielce, ul. Skrajna 61		
INWESTOR	Skarb Państwa - Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach 25-516 Kielce, al. IX Wieków Kielc 3		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 664-182-66-20 ul. Nowohucka 42a, 30-728 Kraków		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Baśta upr. nr MWP/0129/PW/OE/06		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Mariusz Buchała upr. nr 218/2002		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Andrzej Idzi		
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT TABLICZY TK1		
SKALA: -/-	DATA: 09.2019r.	NR RYSUNKU: S5	STRONA: