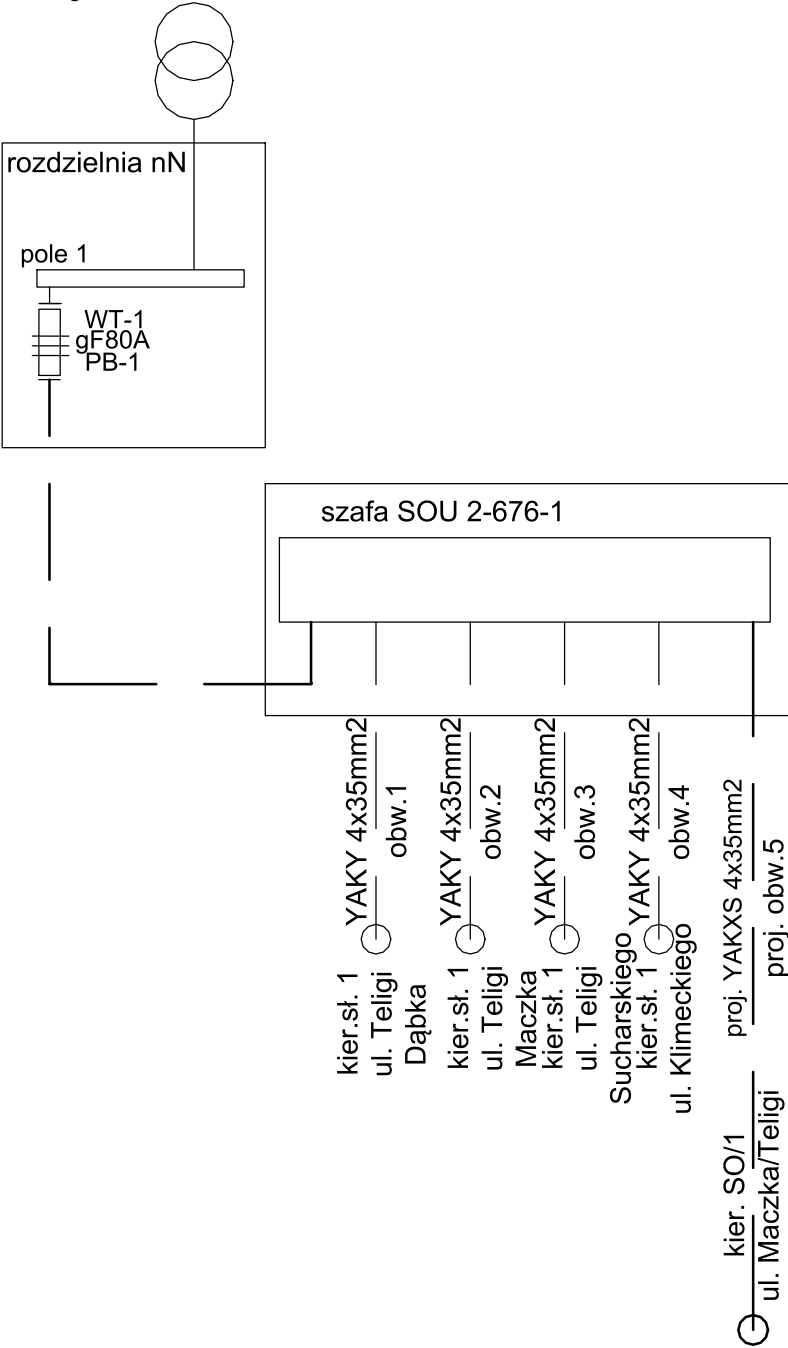
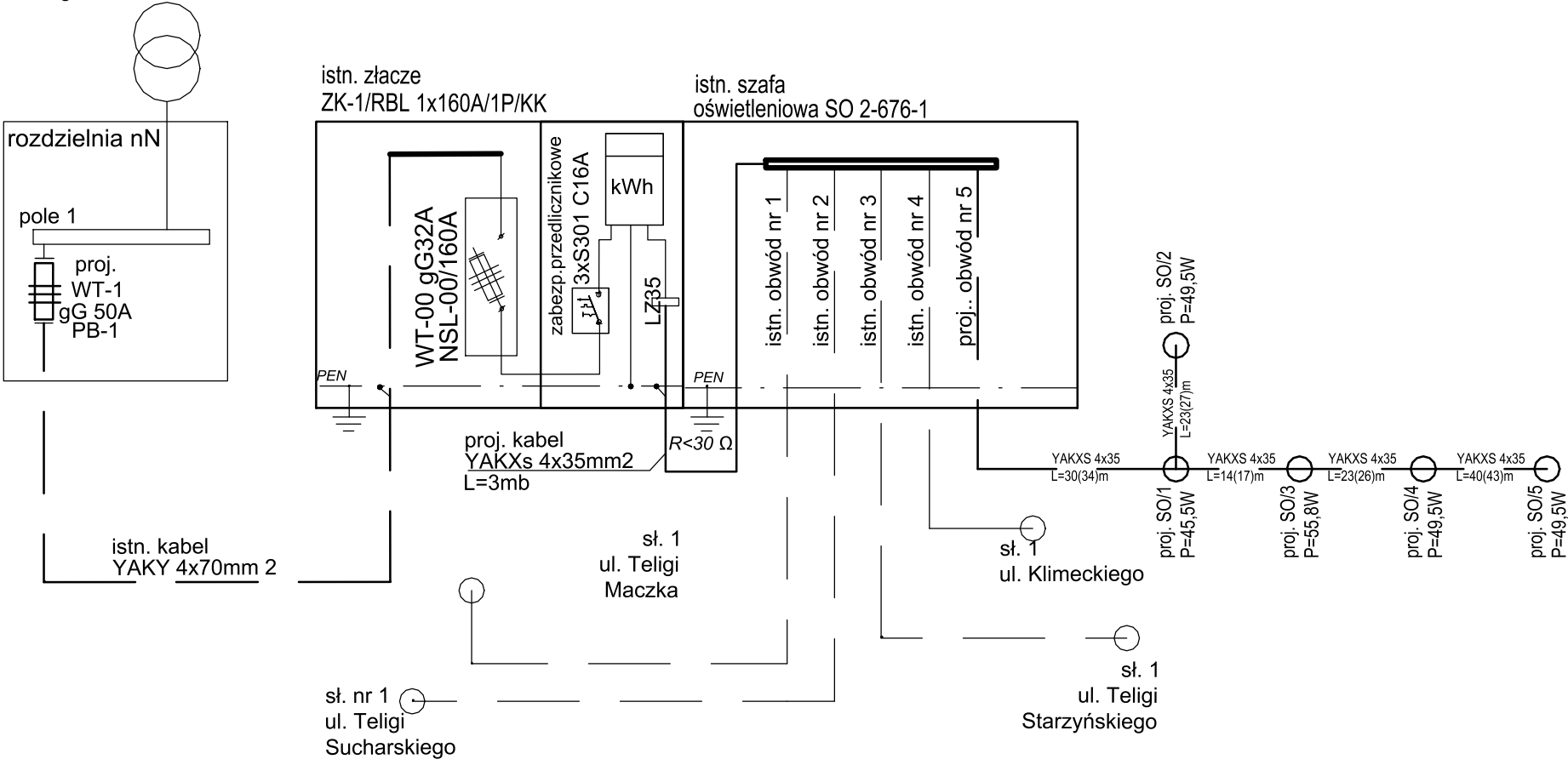


Istn. stacja transformatorowa 15/0,4kV Ostrogórka 2 nr 676

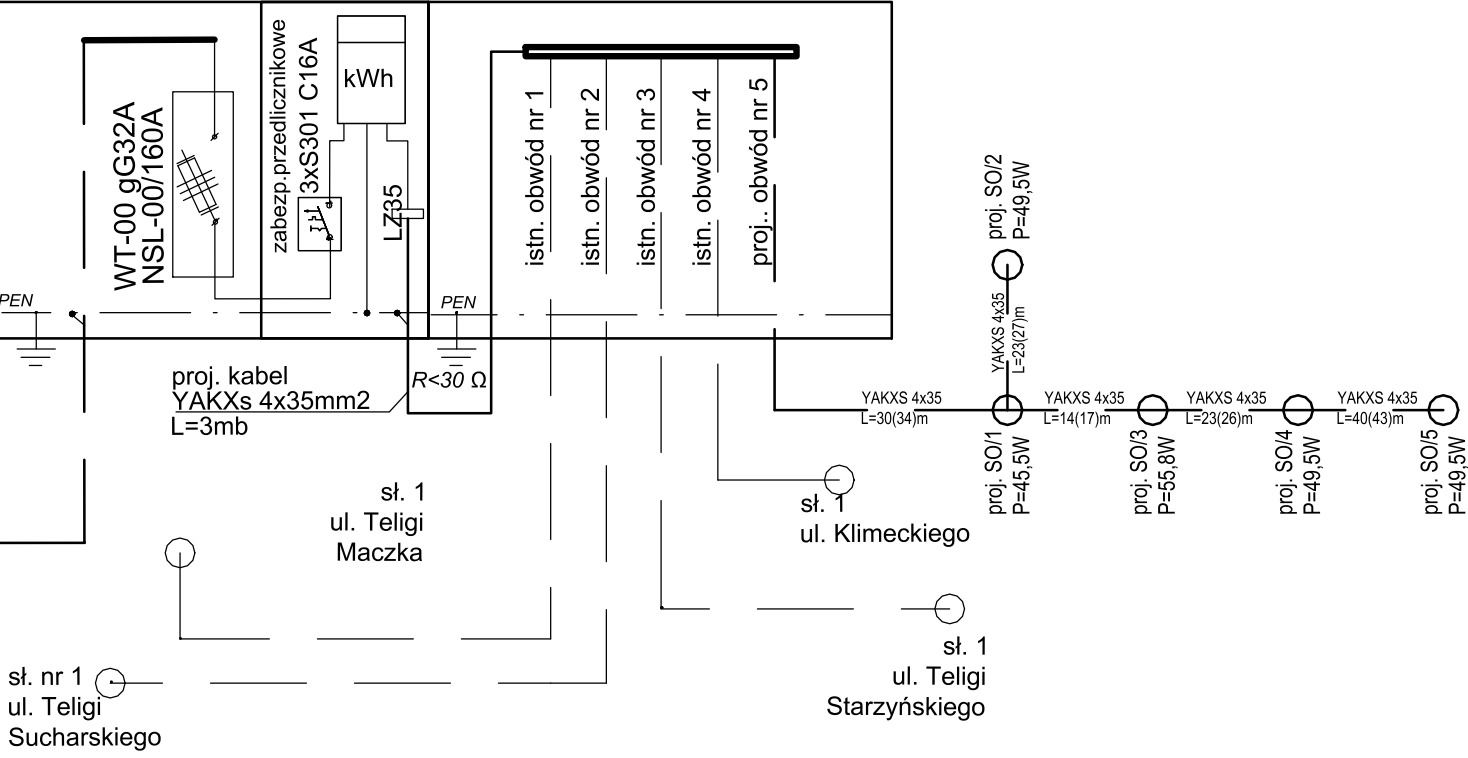


Istn. stacja transformatorowa 15/0,4kV Ostrogórka 2 nr 676



istn. złącze ZK-1/RBL 1x160A/1P/KK

istn. szafa oświetleniowa SO 2-676-1



OCHRONA PRZED PORAZENIEM SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TN-C

inwestor:	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W KIELCACH ul. Prendowskiej 7 25-395 Kielce		
Jednostka projektowa:	"Profox" projektowanie dróg i ulic Emilia Foks 25-432 Kielce, ul. Bogusławskiego 22		
inwestycja:	"Budowa ul. gen. St. Maczka na odc. od ul. płk. J. Teligi do ul. Berbersowskiej w Kielcach"		
Zakres zadania:	Przebudowa drogi, przebudowa oświetlenia ulicznego, kanalizacji deszczowej, budowa kanału technologicznego		Kategoria obiektu: XXV
Lokalizacja:	Kielce, ul. gen. St. Maczka, plk. J. Teligi, Berbersowska, nr ewid. 757, 778, 690/1, 812 obręb 0032 Kielce		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY
Treść rysunku:	Schamt ideowy		Branża: ELEKTRYKA
Projektant:	Imię i nazwisko/ inż. Piotr Kuchniak	Nr upr.: SMK/0145/P00E/04	Podpis: elektr.
Sprawdził:	inż. Teodor Kuchniak	13/KL/75	elektr.
			Data: 10.2020
			Skala: —
			Nr RYS.: E-03