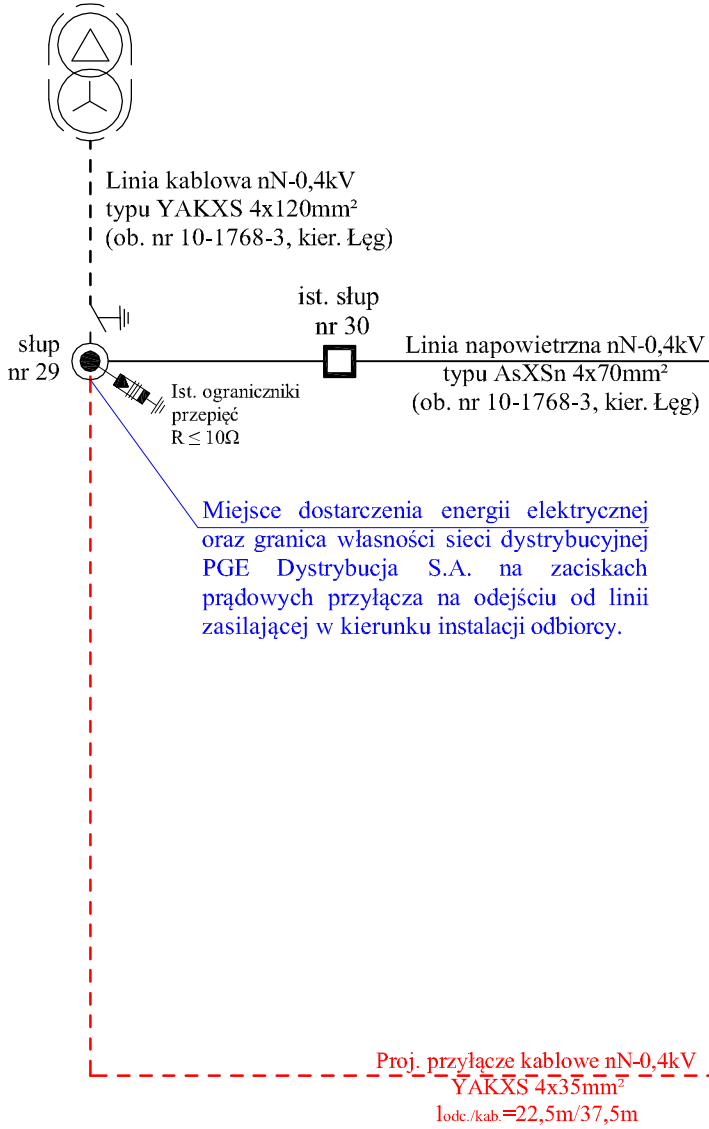


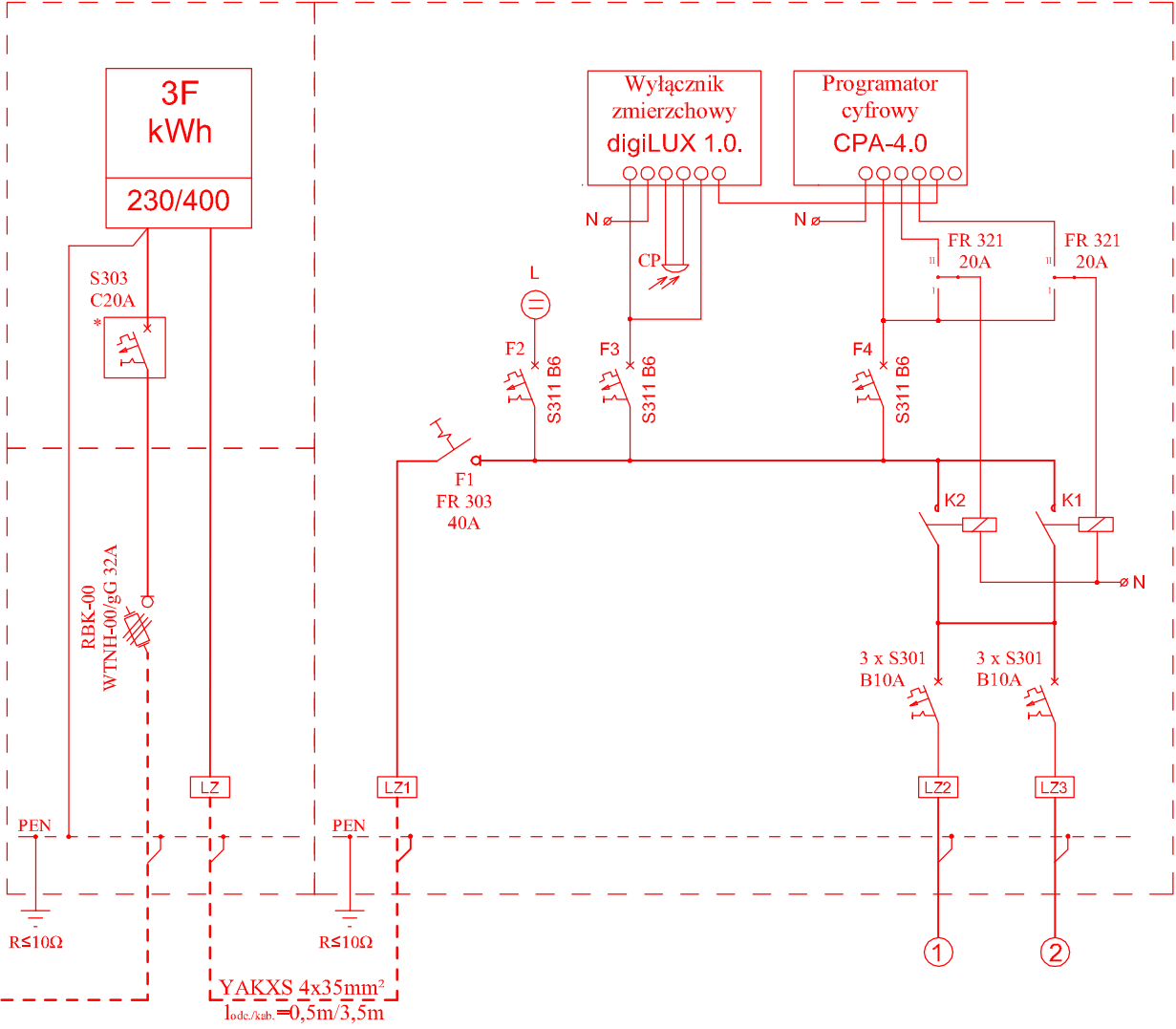
Ochrona od porażeń szybkie wyłączenie zasilania  
Układ sieci TN-C

St. transf. SN/nN  
nr 10-1768  
"O-ka Słoneczna Otok"



Proj. złącze  
kablowo-pomiarowe  
nN-0,4kV typu ZK-1+P

Proj. szafa oświetlenia  
ulicznego "SOK-1"



- F1 - rozłącznik FR 303 40A  
F2-F4 - wyłączniki nadprądowe  
K1, K2 - stycznik SM340 40A 4z / 230V  
CP - czujnik pomiaru światła  
L - lampka sygnalizacyjna L333  
LZ1-LZ4 - listwa zaciskowa 35mm<sup>2</sup>

- ① YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> - Oświetlenie ul. Słoneczna, (kier. Łęg Przedmiejski) - Obwód A,  
② YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> - Oświetlenie ul. Słoneczna, (kier. Stacha Konwy) - Obwód B,

DLW PROJEKT ŁUKASZ KONARZEWSKI UL. MALINOWA 7, 07-402 BIAŁOBIEL tel. 535 501 000 NIP 758 226 72 64, email: dlwprojekt@gmail.com			dlwprojekt	
Inwestor:	PREZYDENT MIASTA OSTROŁĘKA Plac Gen. Józefa Bema 1, 07-410 Ostrołęka,			Branża: Elektryczna
Temat:	PRZEBUDOWA ULICY SŁONECZNEJ NA ODCINKU OD KM 0+715,00 DO KM 1+650,00,(DZ. NR 10056/7, 10057, OBRĘB EWID. 0001, JEDN. EWID. 146101_1 ORAZ DZ. NR 159/3, OBRĘB EWID. 0011 ŁĘG PRZEDMIEJSKI, JEDN. EWID. 141506_2 LELIS) WRAZ Z BUDOWĄ OŚWIETLENIA ULICZNEGO W OSTROŁĘCE			Stadium: P.W.
Adres inwestycji:	mazowieckie, pow. Ostrołęka, gmina Ostrołęka, m. Ostrołęka Jednostka ewid.: 146101_1, Obręb: 0001 M. Ostrołęka			Skala: 1:500
Nazwa rysunku:	SCHEMAT ZASILANIA SZAFY OŚWIETLENIOWEJ "SOK-1"			Rys nr: 4
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
branża elektr.:				
projektant:	mgr inż. Robert Jędrzejczyk	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	MAZ/0267/P00E/14	
Data:	Ostrołęka Maj 2021r.			