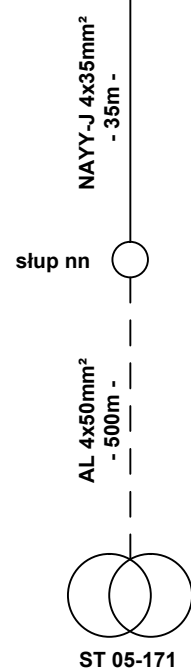
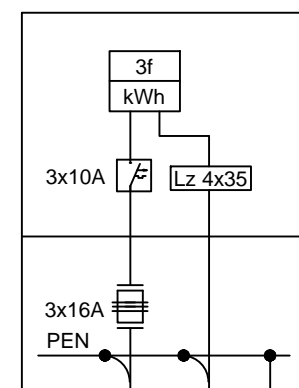
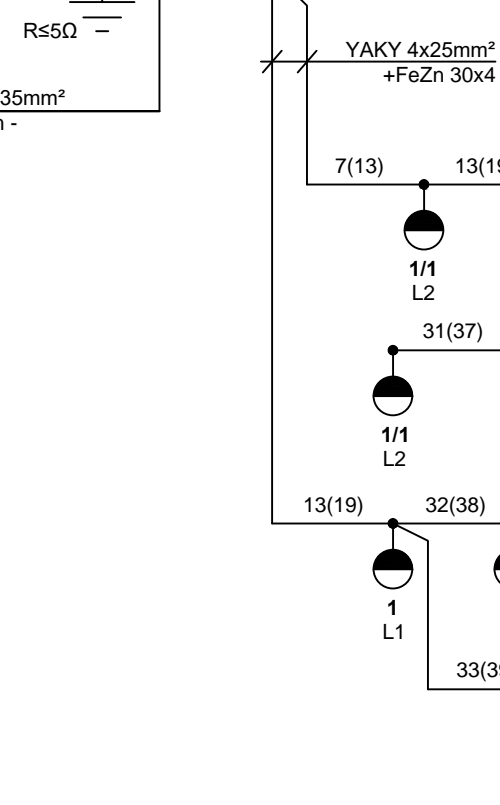
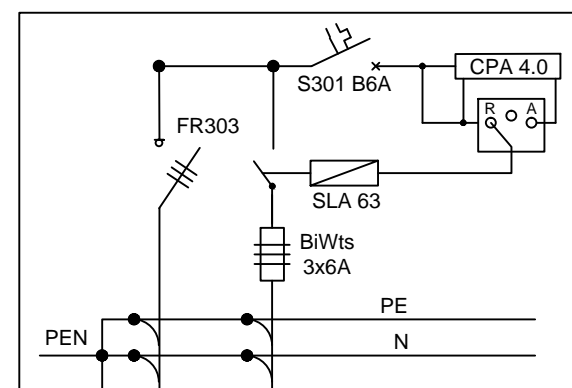


Istn. złącze pomiarowe  
wg. Enea Operator  
WP nr 45181/2018/OD5/ZR8



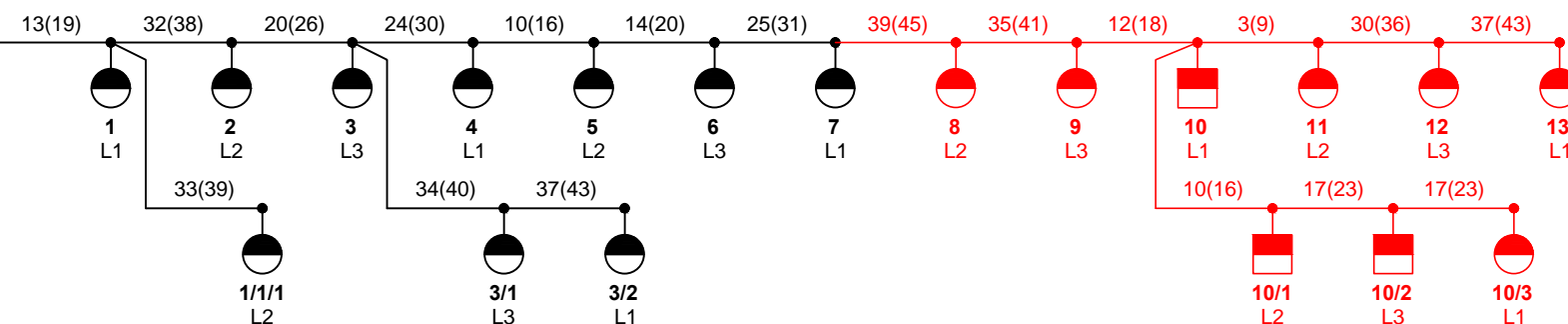
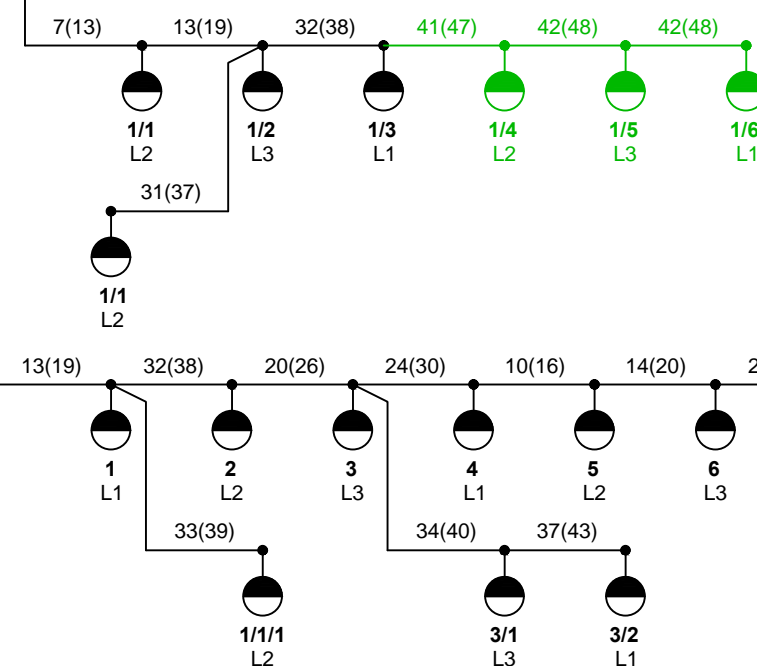
Istn. szafka oświetleniowa SO  
skrzyżowanie dróg powiatowych nr 4803P i 4906P  
Pz = 770W + 615W = 1385W



#### Legenda

- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED o mocy 55W (optyka drogowa)
- proj. słup oświetleniowy z oprawą LED o mocy 40W (optyka do przejść dla pieszych)
- proj. urządzenia oświetleniowe
- istn. sieć elektroenergetyczna / oświetleniowa
- proj. urządzenia oświetleniowe wg oddzielnego opracowania

#### Latarnie wg oddzielnego opracowania



WYKONAWCA <b>KD-PROJEKT</b> mgr inż. Krzysztof Nawrocki	Stadium	PROJEKT NA ZGŁOSZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH			
	Tytuł rysunku	SCHEMAT POŁĄCZEŃ KABLOWYCH			
INWESTOR Gmina Poniec Rynek 24 64-125 Poniec	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	mgr inż. Piotr Piskorek	ZAP\0219\POOE\11	Projektowanie bez ograniczeń w zakresie specjalności elektrycznej	
	Sprawdzający	mgr inż. Michał Słaby	ZAP\0219\POOE\11	Projektowanie bez ograniczeń w zakresie specjalności elektrycznej	
TEMAT "Przebudowa skrzyżowania ulic Rydzyskiej i Ogrodowej w Poniecu"	DATA:	09.2022		SKALA: ----	
	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	RYSUNEK NUMER: 3		ARKUSZ NUMER: -	