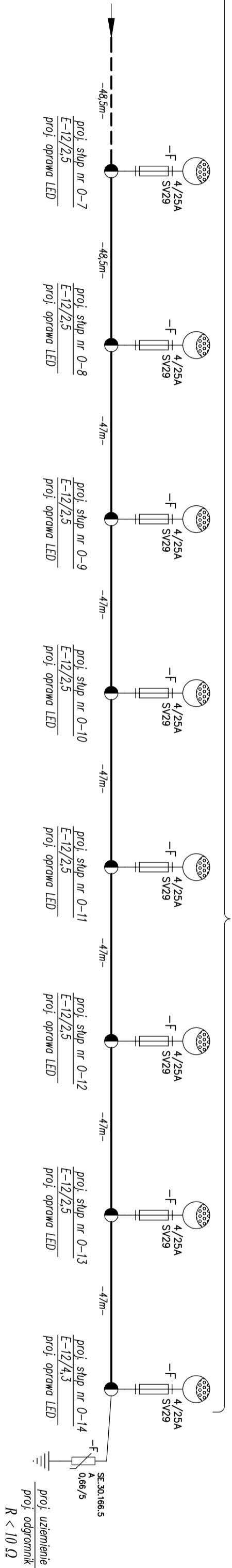


Etap – 1 – zrealizowany

Proj. AsXSn2x25 – l=379m, lp=394,5m  
Proj. obwód oświetlenia od słupa nr 0–6 do słupa 0–14

Etap – 2



OZNACZENIA:

- projektowane oprawy oświetleniowe LED – 19szt.
- (58W/900mA/20led/8401lm/7305lm/4000K), z gniazdem NEMA i sterownikiem, na wysięgnikach dł. 1,5m
- istniejące oprawy oświetleniowe LED

Stacja trafo: "Daleszyce Zagórze nr 242"  
Układ sieci TN-C

Inwestor:	GMINA DALESZYCE – plac Staszica 9, 26–021 Daleszyce				
Temat:	Budowa linii oświetlenia drogowego, wzdłuż drogi powiatowej nr 03321, w Daleszycach ul.Swiętokrzyska				
Tytuł rysunku:	OŚWIETLENIE DROGOWE – OBWÓD ZASILANY ZE STACJI DALESZYCE ZAGÓRZE NR 242 – SCHEMAT IDEOWY – Etap 2			Skala:	–/–
Bransza:	elektryczna	Nr uprawnień		Podpis	
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Gil	SMK/0104/PO0E/08		Data:	06–2024r.
Sprawdził:	mgr inż. Jarosław Kołero	KI–214/93		Nr rys.	E – 4