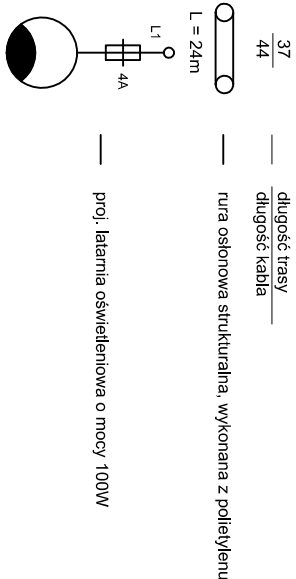
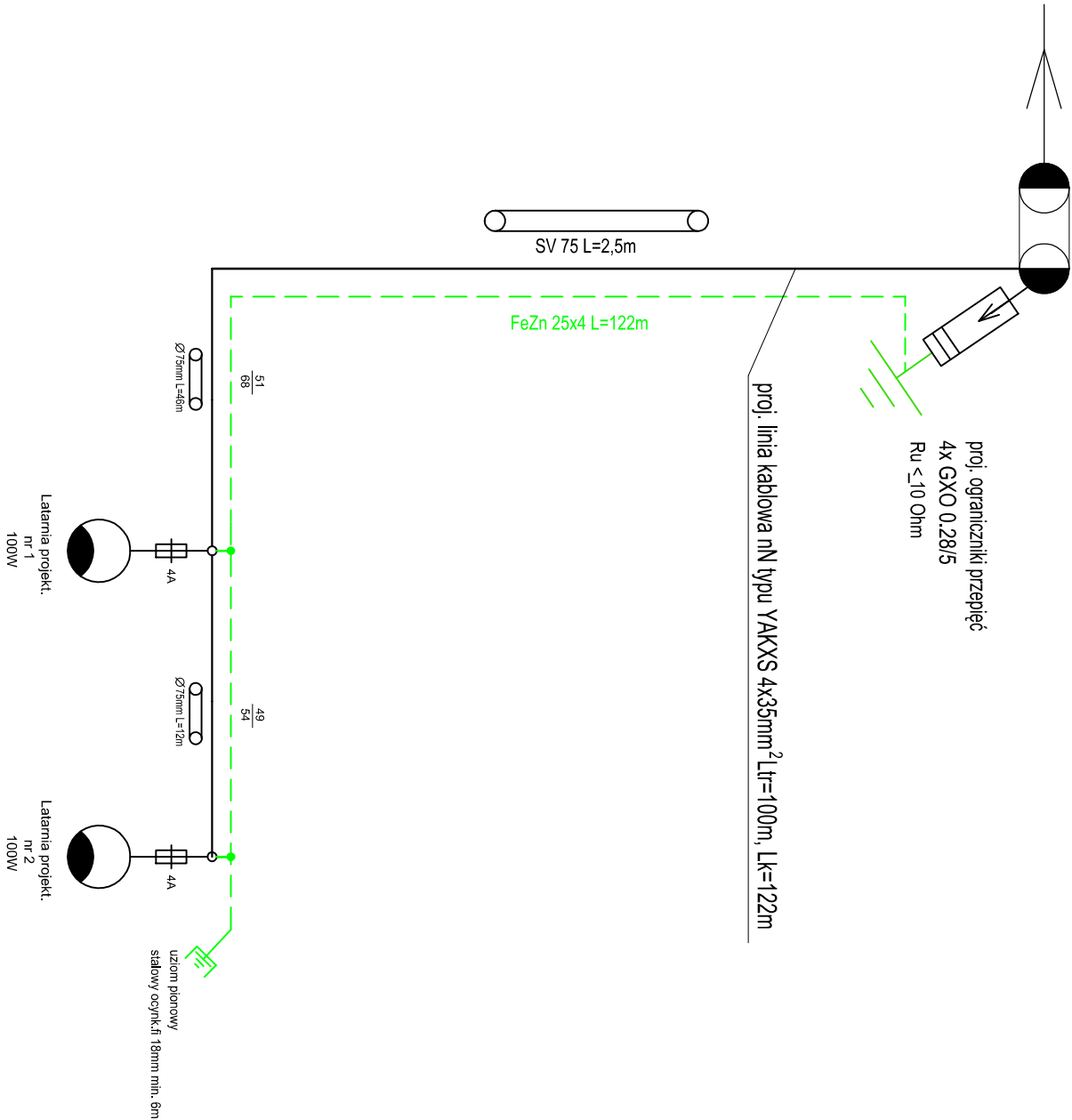


istn. stanowisko słupowe nr 35 linii nN
zasilane ze stacji transf. DĘBOWA GÓRA [3-S131]



Sylwetki latarni przedstawia rys. nr 4

$P_i = 2 \times 112,5W = 225W$

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TT

UKŁAD SIECI ODBIORCZEJ: TT

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:

POSTAWOWA - izolacja podstawowa, obudowy o stopniu ochrony co najmniej IP 2X
DODATKOWA - urządzenia w II-giej klasie ochrony, instalacja wykonana w klasie równoważnej II-giej klasie ochrony
- samoczynne wyłączenie zasilania

PPELTECHLEN

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK
42-700 LUBLINIEC, UL. POWSTANCÓW ŚLĄSKICH 54
tel.: +48 505 068 618 e-mail: projekty.eltechlen@onet.eu

Investor:	GMINA BORONÓW UL. DOLNA 2 42-283 BORONÓW		
Temat:	DOBUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W DĘBOWEJ GÓRZE UMOWA NR 135/VI2013-GK		
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12	Data oprac.: 08.2013 r.
			Skala:
Tytuł rysunku:	SCHEMAT IDEOWY KABLOWEJ LINII OŚWIETLENIOWEJ		Nr rysunku: 3