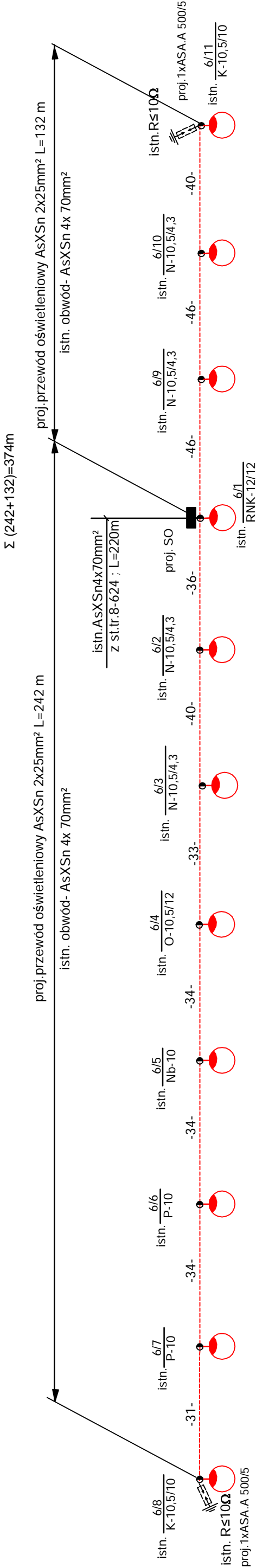
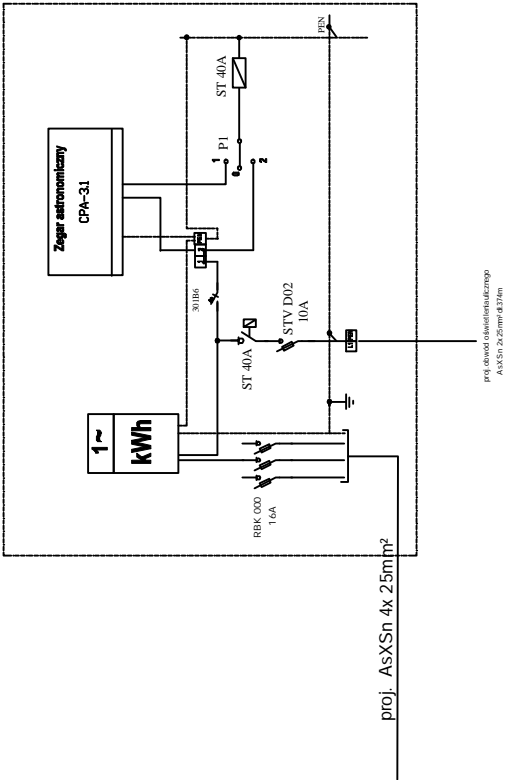


SCHEMAT ZASILANIA



ZAKRES PRAC	
Montaż opraw BOY-70	szl. 11
Montaż szafki ośw. SO	szl. 1
Montaż przyłącza zasil. SO - AsXSn 4x25 mm²	m. 8
Montaż przewodu ośw. AsXSn 2x25 mm²	m. 374
Montaż ograniczników przepięć ASAA 500/5	kpl. 2
Montaż zacisków uzmiędlających typu TTD 1-CC	kpl. 2



- LEGENDA:
- projektowane oprawy ośw.
 - projektowany AsXSn 2x25 mm²

UWAGA:

Na końcach obwodów oświetleniowych zamontować zaciski uzmiędlające typu TTD 1-CC

Projekt:	BUDOWA OŚWIETLANIA ULICZNEGO
Adres inwestycji :	
PROJEKT BUDOWLANY OŚWIETLЕНИЕ ULICZNE	
Inwestor:	URZĄD GMINY W PISZU ul.Gizewiusza 5 12-200 Pisz
Tytuł rysunku:	
IDEOWY SCHEMAT - zasilania oświetlenia ul.Kominiarskiej z proj. szafki ośw. SO	
Skala:	Nr rysunku:
Data:	07.2009 r.
Projektant:	mgr inż. Piotr Ciotrowski
upr. nr VAW/0050/POGE/08	