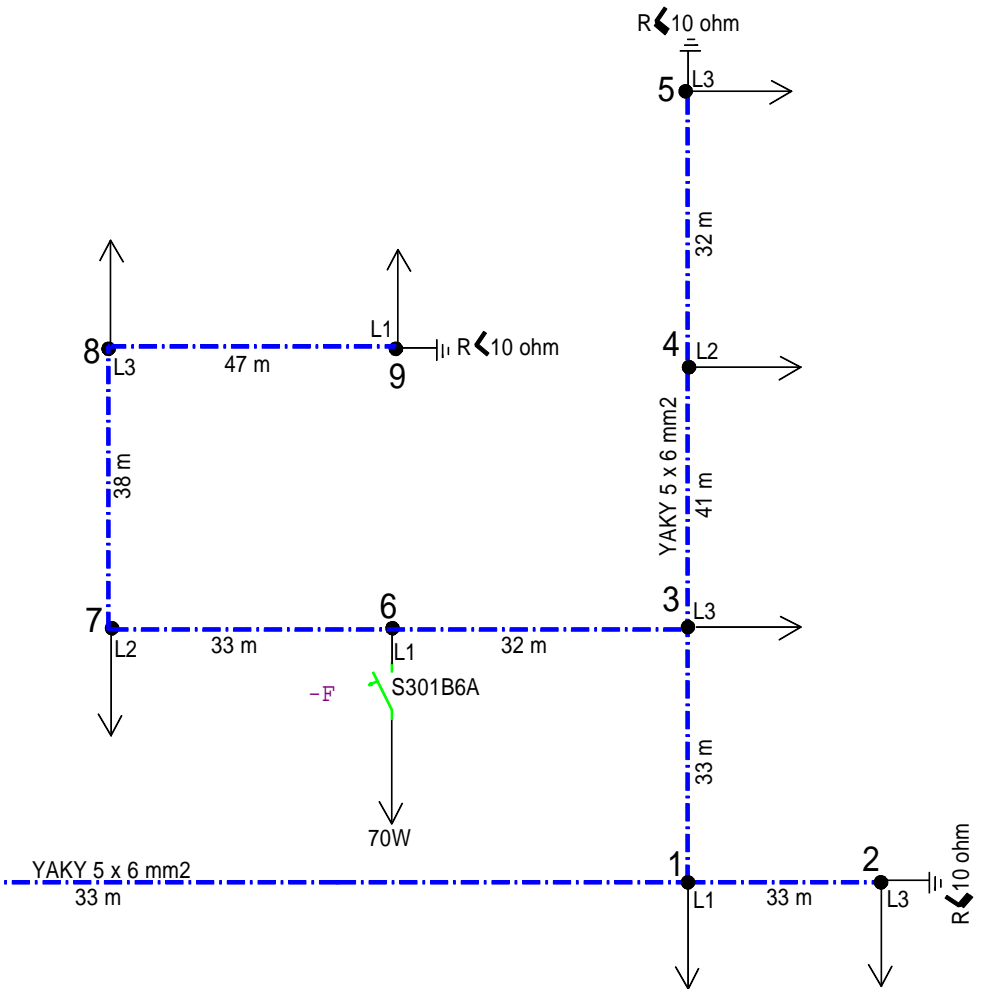


# SCHEMAT IDEOWY

## UWAGI:

- oświetlenie terenu na słupach stalowych ocynkowanych okrągłych bezszwowych o grubości blach 4 mm, z głowicą fi 60 mm do nasadzenia oprawy oświetleniowej - o długości naziemnej 5 m
- montaż słupów na fundamencie prefabrykowanym FB
- oprawy oświetleniowe IP 54 z odbłyśnikiem i źródłem światła sodowym 50 W
- skrzyżowania kabla z drogami i innymi urządzeniami podziemnymi wykonać w rurach ochronnych koloru niebieskiego średnicy 75 mm
- oświetlenie pracować będzie w układzie cało i północnym, na oświetleniu nocnym będzie pracować faza L3



OCHRONA OD PORAŻEŃ:  
"SZYBKE WYŁĄCZANIE"

Obiekt: Budowa remizy Ochotniczej Straży Pożarnej		
Adres: Wrzosowo dz. nr 129/25, 129/26		
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> instalacji elektrycznych wewnętrznych Tablica główna TG		
Autor: techn. Elżbieta Waszczuk upr. GT-V-63/147/76	podpis data 12.2012	rys. nr 5/3