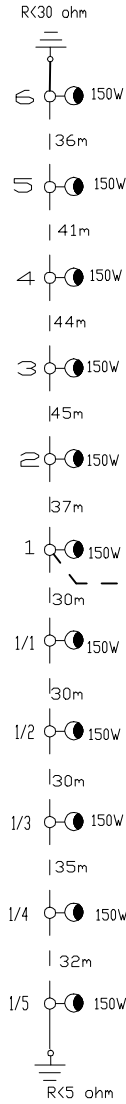


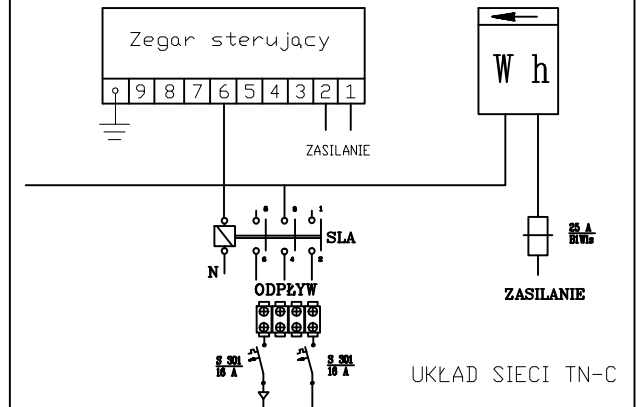
STACJA TRANSFORMATOROWA BARTKOWE
WZGÓRZE W ZAGNAŃSKU NR 304
OBWÓD OŚWIETLENIA ULICZNEGO



PRZENIESIENIE ISTNIEJĄCEGO OBWODU
OŚWIETLENIA NA DRUGĄ STRONĘ ULICY

DOBUDOWA NOWEGO ODCINKA
OBWODU OŚWIETLENIOWEGO

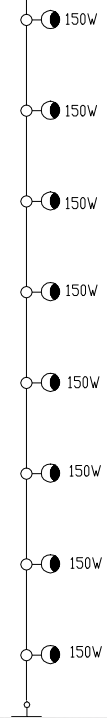
25m



Wydzielony obwód kablowy 11szt.
latarni po 150W prąd rozruchu
1,26x11=13,86A, zabezpieczenie 16A

Istniejący obwód napowietrzny
8szt. lamp po 150W prąd rozruchu
1,26x8=10,08A, zabezpieczenie 16A

YAKY
4x35mm
I dop = 80A
l = 385m



NIEJĄCE OŚWIETLENIE NA SKUPACH LINII NAPOWIETRZNEJ

 GEO-PROJECT BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNYCH Spółka z o.o. 25-655 KIELCE, ul. 1-go Maja 191, tel. (041) 346-21-85, fax. (041) 344-23-02			
Nazwa obiektu budowlanego, adres:		BUDOWA DROGI GMINNEJ	
ul. DĘBA BARTKA i ul. BARTKOWE WZGÓRZE w gminie ZAGNAŃSK		Symbol proj.: 16 / GPC / 05 - 01	
Opracowanie:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
część 4 - Branża: sieci elektryczne		Rysunek:	
Nazwa rysunku:		Numer uprawnień budowlanych	Podpis
SCHEMAT ZASILANIA			Nr 4
Projektował:	inż. Jan Grudniewski	KL - 274/ 94	Skala:
Opracował:	inż. Michał Salwa		
Sprawdziła:	mgr inż. Józef Bałaga	KL - 210/89	Data: 11.2009 r.