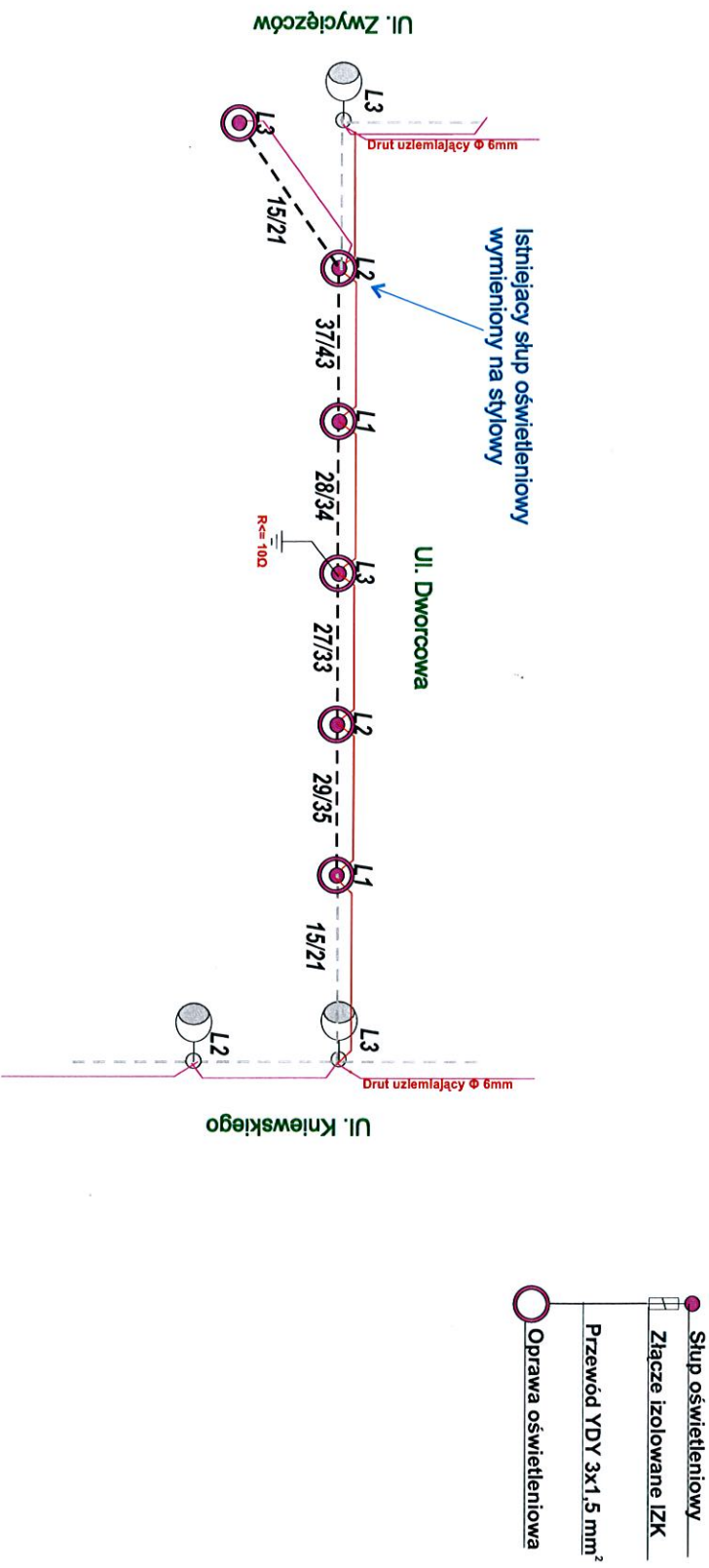


Ochrona od porażeń: SZYBKIE ODŁĄCZENIE ZASILANIA

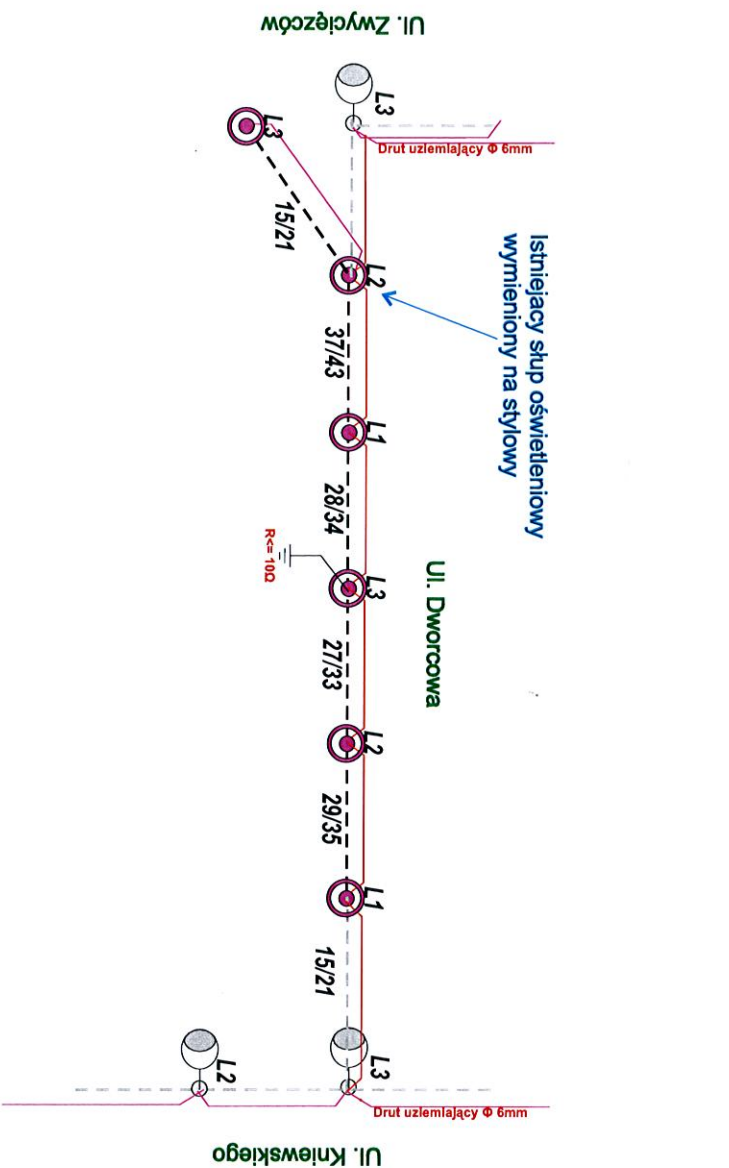


Legenda

- Istniejący słup oświetleniowy
- Projektowany słup oświetleniowy stylowy - typu LST7 z oprawą OP09 100W
- Projektowany kabel YAKY 4x35mm²
- Istniejący kabel YAKY 4x35mm²
- Projektowany drut Fe-Zn Φ 8mm

PUH TOMEK Kołobrzeg ul. Krótka 5				
Inwestor	Gmina Miasto Kołobrzeg	Projektował	inż. R. Tomczyk	
	Ul. Ratuszowa 13 78-100 Kołobrzeg			
Obiekt	Kołobrzeg	Opracował	inż. R. Tomczyk	
	ul. Dworcowa	III 2011		
Treść	Schemat ideowy zasilania oświetlenia drogowego			Nr rys. 2

Ochrona od porażeń: SZYBKIE ODŁĄCZENIE ZASILANIA



- Legenda**
- Istniejący słup oświetleniowy
 - Projektowany słup oświetleniowy stylowy - typu LST7 z oprawą OP09 100W
 - Projektowany kabel YAKY 4x35mm²
 - Istniejący kabel YAKY 4x35mm²
 - Projektowany drut Fe-Zn Ø 8mm

PUH TOMEK Kołobrzeg ul. Krótka 5				
Inwestor	Gmina Miasto Kołobrzeg	Projektował	inż. R. Tomczyk	
Objekt	Ul. Ratuszowa 13 78-100 Kołobrzeg	Opracował	inż. R. Tomczyk	
	ul. Dworcowa	III 2011		
Treść	Schemat ideowy zasilania oświetlenia drogowego			Nr rys. 2