


## LEGENDA

- słup typu ŻN
- ⊙ słup typu EPV
- słup stalowy okrągły
- L ● istniejąca oprawa ze źródłem LED
- istniejąca oprawa ze źródłem sodowym
- [S] projektowane złącze ZK-P + SO
- [H] projektowany ogranicznik przepięć
- [H] istniejący ogranicznik przepięć
- ≡ istniejące uziemienie na słupie
- ≡ projektowane uziemienie na słupie

Ochrona od porażeń:  
"Samoczynne wyłączenie  
zasilania w układzie TN-C"

Typ oprawy	Ilość
L1 - 19,3W	
L2 - 26,3W	
L3 - 38,1W	18-szt
L4 - 42,3W	
L5 - 54,5W	
L6 - 71,9W	
L7 - 89,2W	
L8 - 109W	
L9 - 137W	
inne	

Wykonawca:	 STEFAN TATAREK	CENTRUM ZAOPATRZENIA ENERGETYKI <b>ELTAST</b> Sp. z o.o. 26-600 Radom ul. Toruńska 9 NIP 948-22-41-384 tel. (048) 360 83 44, fax (048) 331 40 23	Branża: Elektryczna
Inwestor:	GMINA Juchnowiec Kościelny 16-061 Juchnowiec Kościelny, ul. Lipowa 10	Data: 08.2016r	
Temat:	Modernizacja punktów sterowania ośw. ulicznym na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny	Podz.:	
Nazwa rys.:	Schemat instalacji oświetlenia ulicznego zasilanej ze ST Hermanówka nr 11-1051	Nr rys.:	2
Projektował:	mgr inż. Jerzy Koziński RA 84/85	Podpis:	