



Ochrona od porażień  
Samoczynne wyłączenie zasilania  
Układ sieci TN-C-S

- Legenda**
- Projektowana linia oświetleniowa YAKXS 4x35, całkowita dł. linii kablowej 424mb
  - Projektowane uzimienie FeZn 25x4

L1-L13 - projektowane stalowe słupy oświetl. ulicznego h=8m z wysięgnikiem 1m

**Uwagi**

Projektowane oświetlenie uliczne zasilane ze słupa 22/3 linii nN przy ulicy Gościnniej w Aleksandrówce

Zamawiający:  Burmistrz Gminy Kozienice ul. Parkowa 5 26 - 900 Kozienice		Stadium:  <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
<div><div><div>Biurowo - Usługowe</div><div>droGaN</div></div><div></div></div>		<div>Biurowo - Usługowe "DROGAN"</div> <div>Grzegorz Nachyła</div> <div>26-600 Radom, ul. Szczecińska 78/1</div> <div>tel: 508 348 065, drogan@interia.eu</div>	
Zamierzenie budowlane:  <b>BUDOWA DROGI 02KDL MIĘDZY UL. GOŚCINNĄ A UL. ZWOLEŃSKĄ</b>			
Branża:  <b>ELEKTRYCZNA</b>		Tytuł rysunku:  <b>Schemat oświetlenia</b>	
Data:  08.2018 r.		Skala:  1:500	Nr rysunku:  <b>2</b>
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Marian Szpindor	Budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej bez ograniczeń BUA-III-8386/9/89	