

OZNACZENIA

Linia kablowa nn oświetlenia terenu.

Stup parkowy n=3,5m z oprawą HORN Nella/OW HLD
+ HSE 70W.


Rura osłonowa Arot DVK.

UWAGI=

1. Kable układac w ziemi na głębokości 0,7m.
2. Przy zbliżeniach i skrzyżowaniach z innymi sieciami oraz zbliżeniach do pni drzew zachować normatywne odległości.
3. Plan rozprawy łacnie ze schematem rozdzielnicy RG.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA

1. System ochrony dodatkowej od porażen prądem elektrycznym – samoczynne wyłączenie zasilania.
2. Układ instalacji typu TN-S.

	
<p>Architektoniczna Pracownia Artystyczna Jerzego Gutarskiego ul. Madejskiego 7, 61-606 Poznań, tel./fax: 061 821 78 47, email:arpa@pina.com.pl, www.gutarski.com</p>	
<p>Objekt: Wydział Nauk Społecznych Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie</p>	
<p>Projekt wykonawczy</p>	
<p>Plan sytuacji / oświetlenie terenu</p>	
skala:	data:
1:500	IX 2010
Gl. proj.: mgr inż. arch. Jerzy Gutarski upr. bud. 77/65	
Projektował: mgr inż. Jacek Mięgajski upr. bud. 528/87/Pw	nr rysunku:
mgr inż. Andrzej Baranowski	E-101