
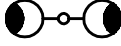




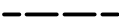



OZNACZENIA:

- 1/2/AZ1 nr obwodu/nr słupa/typ oprawy
-  Oprawa oświetleniowa AZ2 typu Urbana GPS309 1xCDO-ET70W/828, IP65, Philips montowana na wysięgniku jednoramiennym typu Gamma, na słupie stalowym ocynkowanym, stożkowym, wysokości 3m typu Auriga P 60, prod. Valmont
-  2x oprawa oświetleniowa AZ3 typu Urbana GPS309 1xCDO-ET70W/828, IP65, Philips montowana na wysięgniku dwuramiennym typu Gamma, na słupie stalowym ocynkowanym, stożkowym, wysokości 3m typu Auriga P 60, prod. Valmont
-  Oprawa oświetleniowa AZ1 typu Urbana GPS309 1xCDO-ET70W/828, IP65, Philips montowana bezpośrednio na słupie stalowym ocynkowanym, stożkowym, wysokości 3m typu Auriga P 60, prod. Valmont
-  Słupek niski BZ1 h=1,0m typu VivaraZon HCP170 E27, IP65 1xMaster PL-Electronic Polar 23W/827, Philips
-  Uziom $R < 10 \text{ om}$
-  puszka rozgałęźna o odporności ogniowej E90
-  Linie kablowe nn-0,4kV
-  długość kabla

Układ sieci TNS
System ochrony przeciwporażeniowej:
– samoczynne szybkie wyłączenie zasilania
– połączenia wyrównawcze



Poznań-Projekt

Pracownia Architektoniczna

61-655 Poznań, Os. Na Murawie 5b/21

Tel.(0-61) 821-34-23, tel./fax 821-30-32

OBIEKT					
ŚRODOWISKOWY DOM EMERYTA POZNAŃ ul. DREWLAŃSKA / ŁUŻYCKA					
TREŚĆ RYSUNKU					
Projektował:		mgr inż. Maria GORGOLEWSKA upr. 677/87/Pw			
Opracował:		mgr inż. Bartosz DIERING mgr inż. Artur IWANOWSKI			
Sprawdził:		mgr inż. Łukasz GORGOLEWSKI upr. 234/86/Pw			
BRANŻA:	EL	DATA:	02.2008	STADIUM:	PB-W
SKALA:		-		RYS.:	6