


Legenda:

- projektowany słup SN-15kV
- projektowany słup nn
- istniejący słup linii napowietrznej
- istniejący słup linii napowietrznej do demontażu
- istniejący kabel SN-15kV
- istniejący kabel SN-15kV do demontażu
- projektowany kabel 3 x XHAKXS 1 x 150 mm2/15kV
- projektowany kabel YAKY 4 x 150 mm2/1kV
- projektowane złącze kablowe ZK-3
- projektowane złącze kablowe SN-15kV TPM 24-LLL

Projekt

PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC
VOGLA - SYTA

Pracownia projektowa



AZET Sp. z o.o.

00-464 Warszawa ul. Szwolczerów 2A

tel./fax. 0 22 672 88 45

Adres do korespondencji:
03-977 Warszawa ul. Algierska 15

Inwestor

Zarząd Dróg Miejskich

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120

PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis	Faza projektu				
inż. Jaromir Foremny	ABU 173/66		PROJEKT WYKONAWCZY				
			Brzoza				
			ELEKTRYCZNA				
WERYFIKACJA	Nr upr.	Podpis	Tytuł rysunku				
mgr inż. Artur Utrata	MAZ/0172/ PWC/07		PLAN ZAGOSPODAROWANIA				
Uwagi:			Numer rysunku				
			VOG - W - E - 01 . I				
			PROJEKT	FAZA	BRZOZA	WERYF.	REW.
Nr rewizji	Opis rewizji						
Skala	Data	Rysował		Str			
1:500	01.2009	R.Z.					