

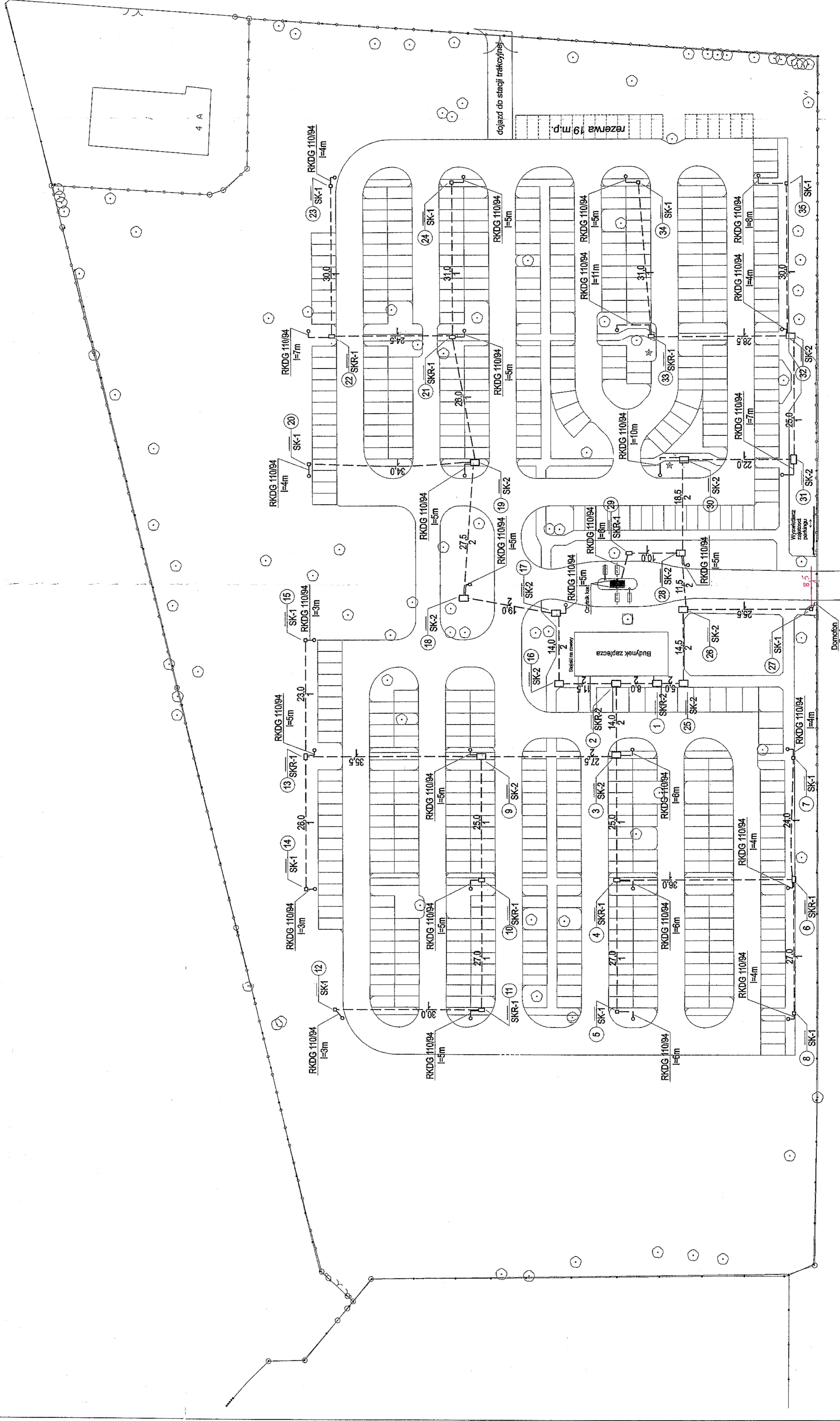
LEGAT - ELI S
 01-500 Warszawa, ul. Imprzewizacji 3
 tel: tel. 85 90 fax 854 85 96
 NIP 524-031-25-81

KIEROWNIK
 Roboty Elektrycznych,
 mgr inż. Robert Olczewski
 upr. bud. nr Wa-15190

DOCUMENTACJA POWYKONAWCZA
 / Kolorem naniesiono zmiany /

- Uwaga:**
1. Projektowana kanalizacja telekomunikacyjna na głębokość:
 - 0,7m kanalizacja 2-otworowa
 - 0,6m kanalizacja 1-otworowa
 2. Pod jezdnia kanalizacja wykonana z rur grubościennych.

INWESTOR Zarząd Transportu Miejskiego 00-099 Warszawa, ul. Senatorska 37		PROJEKTANT mgr inż. G. Gembowski 02477/04/01		PAJECZKA Nr. opr. 10247/04/01	
OPIS Parking strategiczny "Parkuj i jeźdź" Polczyńska		WYKONAWCA mgr inż. Adam Piasek Nr. 655/03/01/02/04		PROJEKT WYKONAWCZY TELEKOMUNIKACJA	
TYTUŁ RYSUNKU Zagospodarowanie terenu parkingu		UNOSZĄCY mgr inż. Adam Piasek		PRZEGLĄD PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ	
NUMER RYSUNKU PP - W - T - 01		DATA LUTY 2006		RYSUJĄCY Ryszard	



Tory tramwajowe

Tory tramwajowe

ul. Polczyńska

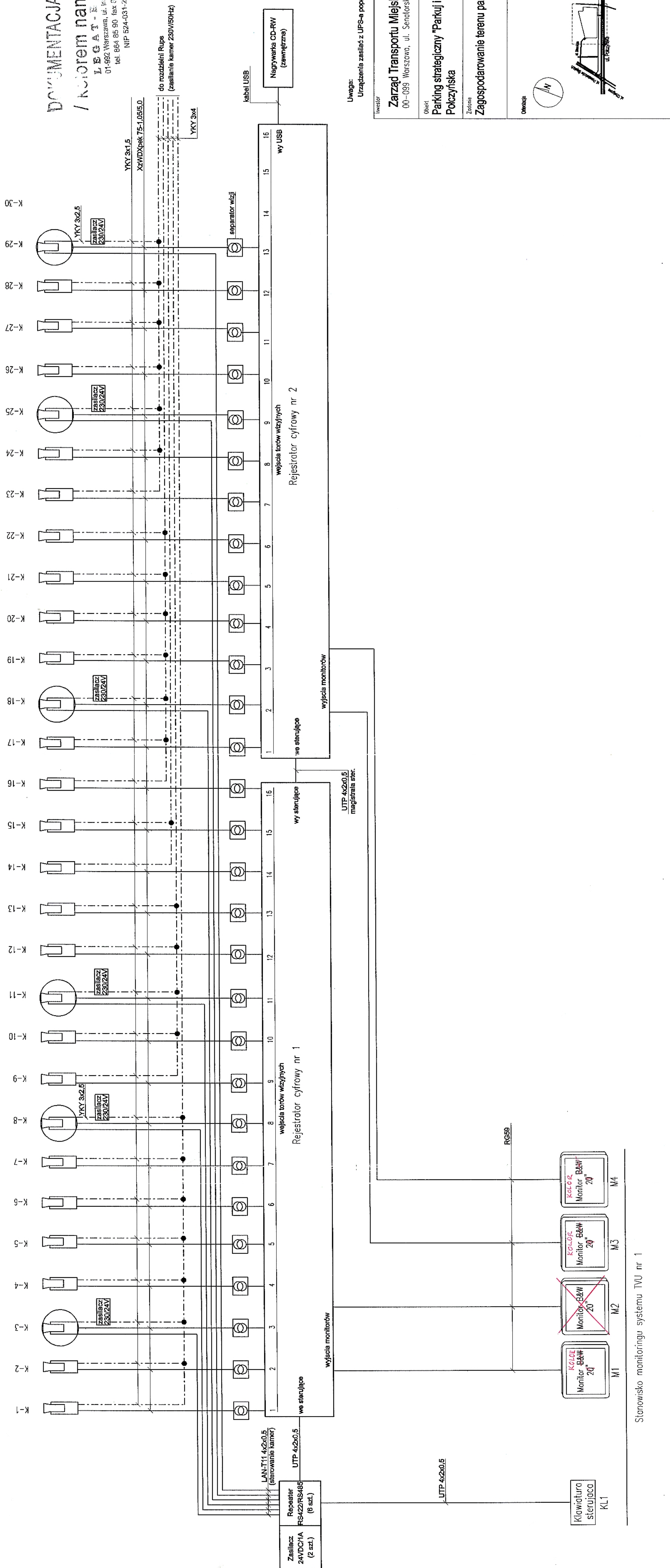
ul. Polczyńska

DOCUMENTACJA PC
/ Kablem naniesiona

KLEBOWNIK
 Roboty Elektryczne
 mgr inż. Robert Oszeński
 upr. bud. nr Wa-151/90

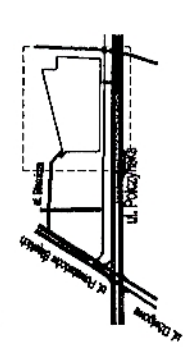
LEGAT-EL
 01-992 Warszawa, ul. ...
 tel. 664 85 90 fax 664 85 99
 NIP 524-031-25-01

to rozdzielni RUPS
 (zasilania kamer 230V/50Hz)



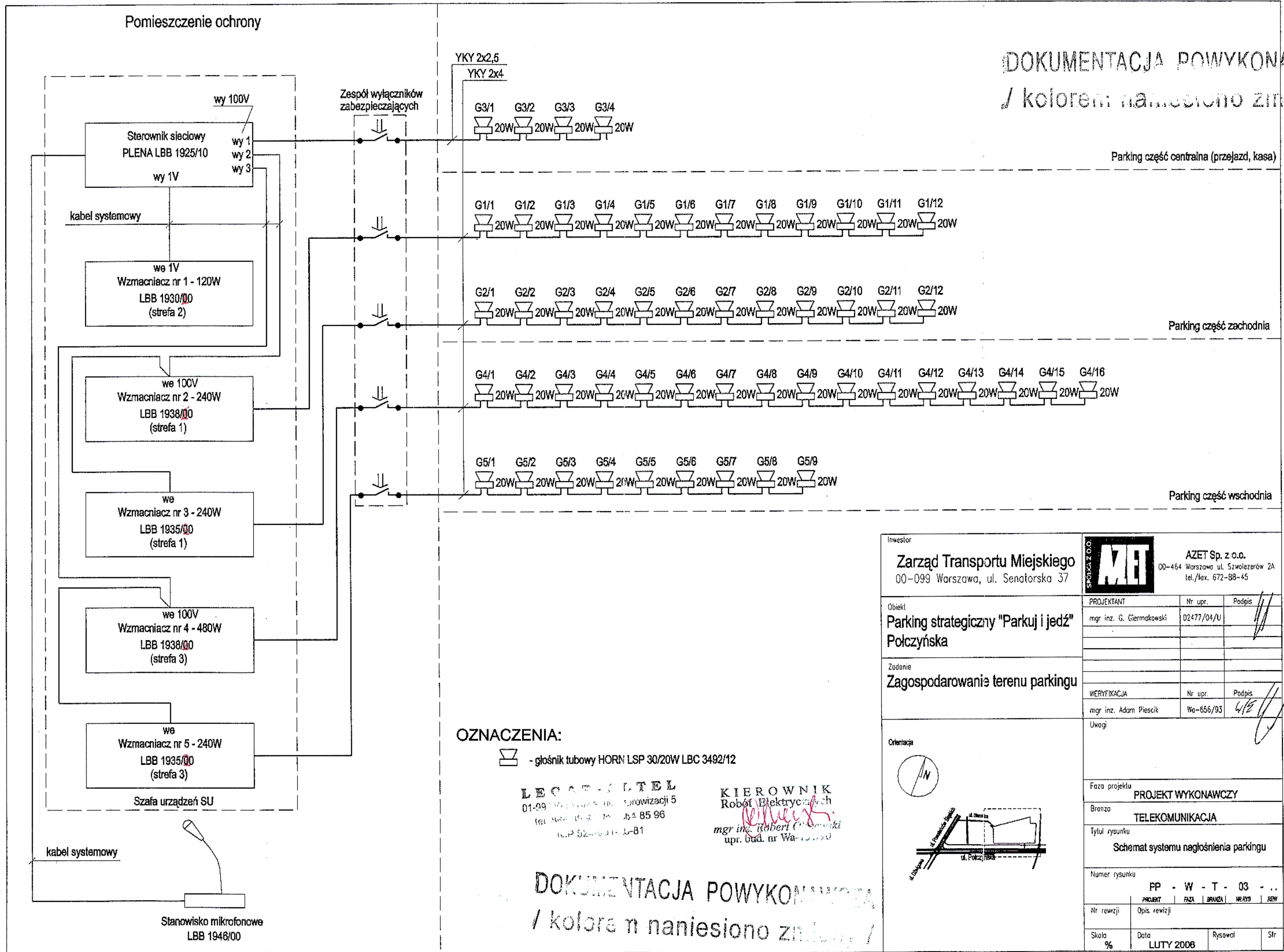
Uwaga:
 Urządzenia zasilane z UPS-a poprzez listwę zasilającą instalowaną w szafie 10'.

		AZET Sp. z o.o. 00-464 Warszawa, ul. Srebrzysław 2A tel./fax. 672-88-45
Inwestor Zarząd Transportu Miejskiego 00-099 Warszawa, ul. Senatorska 37	PROJEKTANT mgr inż. G. Cierniakowski 02477/04/U	Nr upr. Podpis
Obiekt Parking strategiczny "Parkuj i jedź" Poczynska	WERYFIKACJA mgr inż. Adam Pasiek Wa-656/93	Nr upr. Podpis
Zadanie Zagospodarowanie terenu parkingu	Uwagi	Podpis
Forma projektu PROJEKT WYKONAWCZY	Branża TELEKOMUNIKACJA	Tytuł rysunku Schemat systemu telewizji dozorowej
Numer rysunku	Data LUTY 2006	Str.
Nr wersji Opis wersji	Data PP - W - T - 02	Str.



Stanowisko monitoringu systemu TVU nr 1

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA
/ kolorem naniesiono zmiany /



OZNACZENIA:

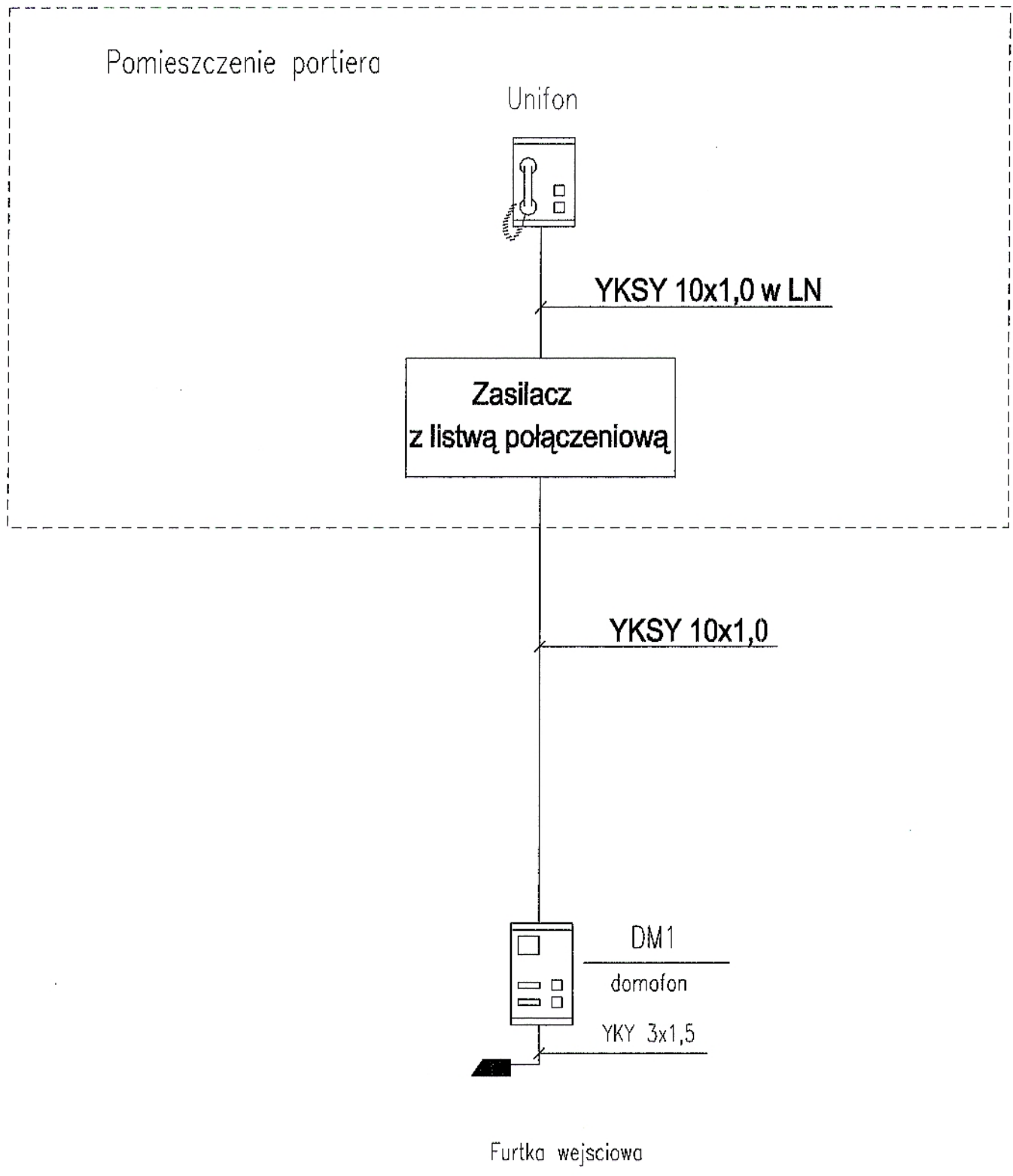
- głośnik tubowy HORN LSP 30/20W LBC 3492/12

LEO TEL
01-99 10 00 00 ul. Grodzkiej 5
tel. 54 85 96
ul. Półczyńska 81

KIEROWNIK
Robót Elektrycznych
Robert C...
mgr inż. Robert C...
upr. bud. nr Wa-15190

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA
/ kolorem naniesiono zmiany /

Inwestor Zarząd Transportu Miejskiego 00-099 Warszawa, ul. Senatorska 37		 AZET Sp. z o.o. 00-464 Warszawa ul. Szwoleżerów 2A tel./fax. 672-88-45	
Obiekt Parking strategiczny "Parkuj i jedź" Półczyńska	PROJEKTANT mgr inż. G. Giernakowski	Nr upr. 02477/04/U	Podpis <i>[Signature]</i>
Zadanie Zagospodarowanie terenu parkingu	WERYFIKACJA mgr inż. Adam Piescik	Nr upr. Wa-656/93	Podpis <i>[Signature]</i>
Uwagi			
Orientacja 			
Faza projektu	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża	TELEKOMUNIKACJA		
Tytuł rysunku	Schemat systemu nagłośnienia parkingu		
Numer rysunku	PP - W - T - 03 - ...		
Nr rewizji	Opis rewizji		
Skala %	Data LUTY 2006	Rysował	Str

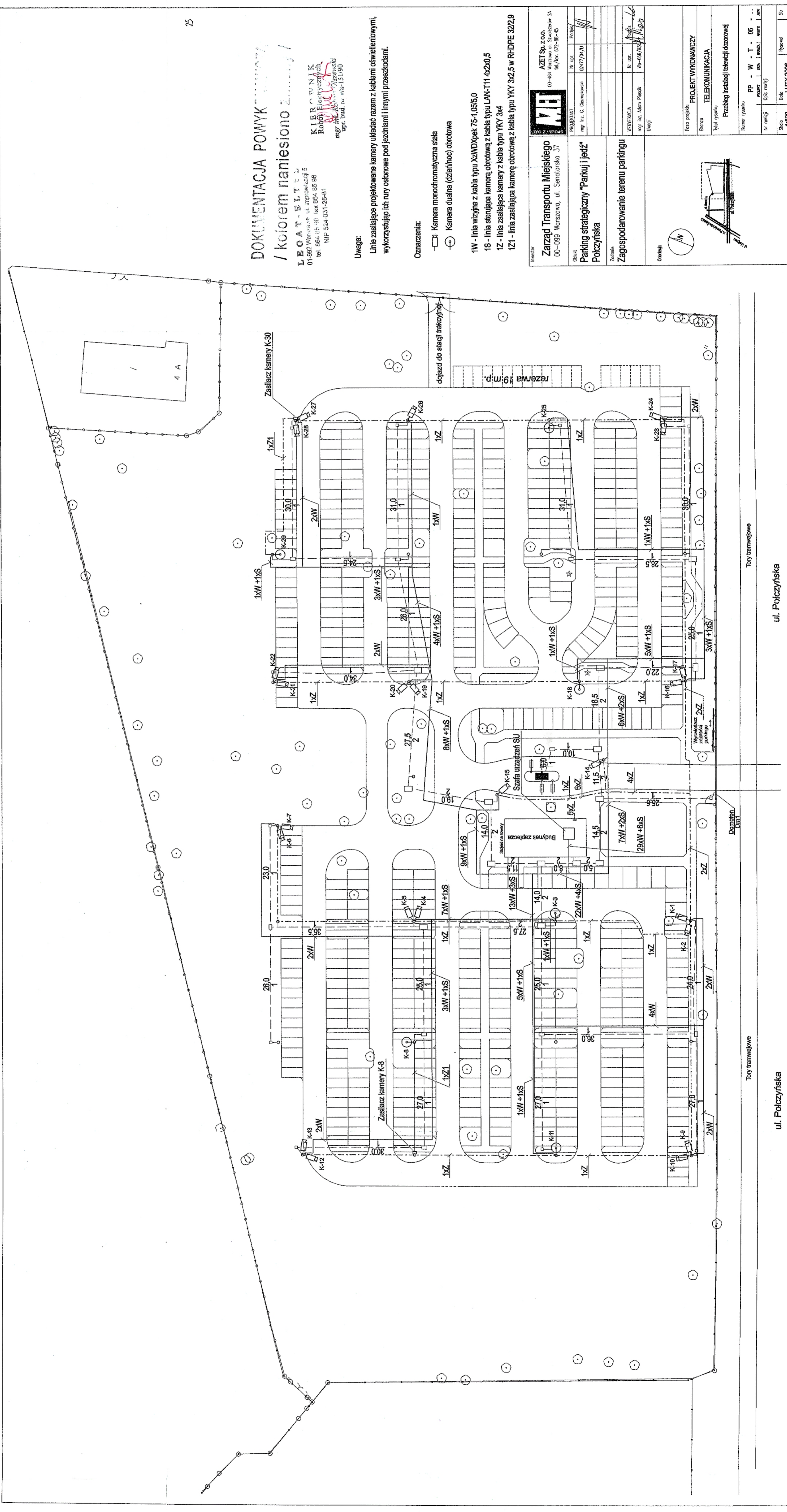


DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA
/ kolorem naniesiono zmiany /

LEGAT-ELTEL
01-662 Warszawa ul. Improwizacji 5
tel. 864 85 90 fax 864 85 86
NIP 524-031-25-81

KIEROWNIK
Robert Elektrycy
mgr inż. Robert Duszewski
upr. bud. nr Ww-12179

Inwestor Zarząd Transportu Miejskiego 00-099 Warszawa, ul. Senatorska 37		 AZET Sp. z o.o. 00-464 Warszawa ul. Szwolezerów 2A tel./fax. 672-88-45	
Obiekt Parking strategiczny "Parkuj i jedź" Półczyńska	PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis
	mgr inż. G. Giermakowski	02477/04/U	
Zadanie Zagospodarowanie terenu parkingu	WERYFIKACJA	Nr upr.	Podpis
	mgr inż. Adam Piescik	Wa-656/9304	
Orientacja  			
Faza projektu PROJEKT WYKONAWCZY			
Branża TELEKOMUNIKACJA			
Tytuł rysunku Schemat instalacji domofonowej			
Numer rysunku PP - W - T - 04 - . . .			
Nr rewizji	Opis rewizji		
Skala %	Data LUTY 2006	Rysował	Str



DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA / kołojem naniesiono Zmiany /

LEO T E C H N I C
01-992 Warszawa, ul. Miodowicza 5
tel. 864 55 34 fax 864 55 96
mgr inż. Andrzej Szewczyński
NIP 524-0311-25-81
ul. pod. nr. 151/190

K I E R C W N I K
Kolejbielskich
mgr inż. Andrzej Szewczyński
ul. pod. nr. 151/190

Uwaga:

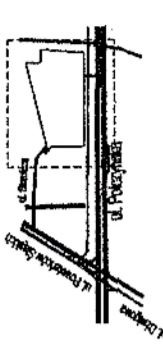
Linie zasilające projektowane kamery układać razem z kablami oświetleniowymi, wykorzystując ich rury osłonowe pod jezdniami i innymi przeszkodami.

Oznaczenia:

- Kamera monochromatyczna stała
- ⊙ Kamera dualna (dzielniec) obrotowa

- 1W - linia wizyjna z kabla typu XzWDxpek 75-1,05/5,0
- 1S - linia sterująca kamerą obrotową z kabla typu LAN-T11 4x2x0,5
- 1Z - linia zasilająca kamery z kabla typu YKY 3x4
- 1Z1 - linia zasilająca kamerę obrotową z kabla typu YKY 3x2,5 w RHDPE 32/2,9

		Inwestor Zarząd Transportu Miejskiego 00-089 Warszawa, ul. Senatorska 37	AZET Sp. z o.o. 00-084 Warszawa ul. Srebrzyska 2A tel./fax 672-88-45
OSMA PROJEKTANT mgr inż. C. Garmakowski 0477/04/01	Nr. of. 0477/04/01	PRZEKAZ mgr inż. Adam Pasiek 00-659/04/01/02	PRZEKAZ mgr inż. Adam Pasiek 00-659/04/01/02
Zakamie ZAGOSPODAROWANIE TERENU PARKINGU Poczyna		Nr. of. 0477/04/01	Nr. of. 0477/04/01
Nazwa projektu PROJEKT WYKONAWCZY TELEKOMUNIKACJA		Nazwa projektu PROJEKT WYKONAWCZY TELEKOMUNIKACJA	
Tytuł rysunku Przebieg instalacji telewizyjnej		Tytuł rysunku Przebieg instalacji telewizyjnej	
Data 1:500		Data 1:500	



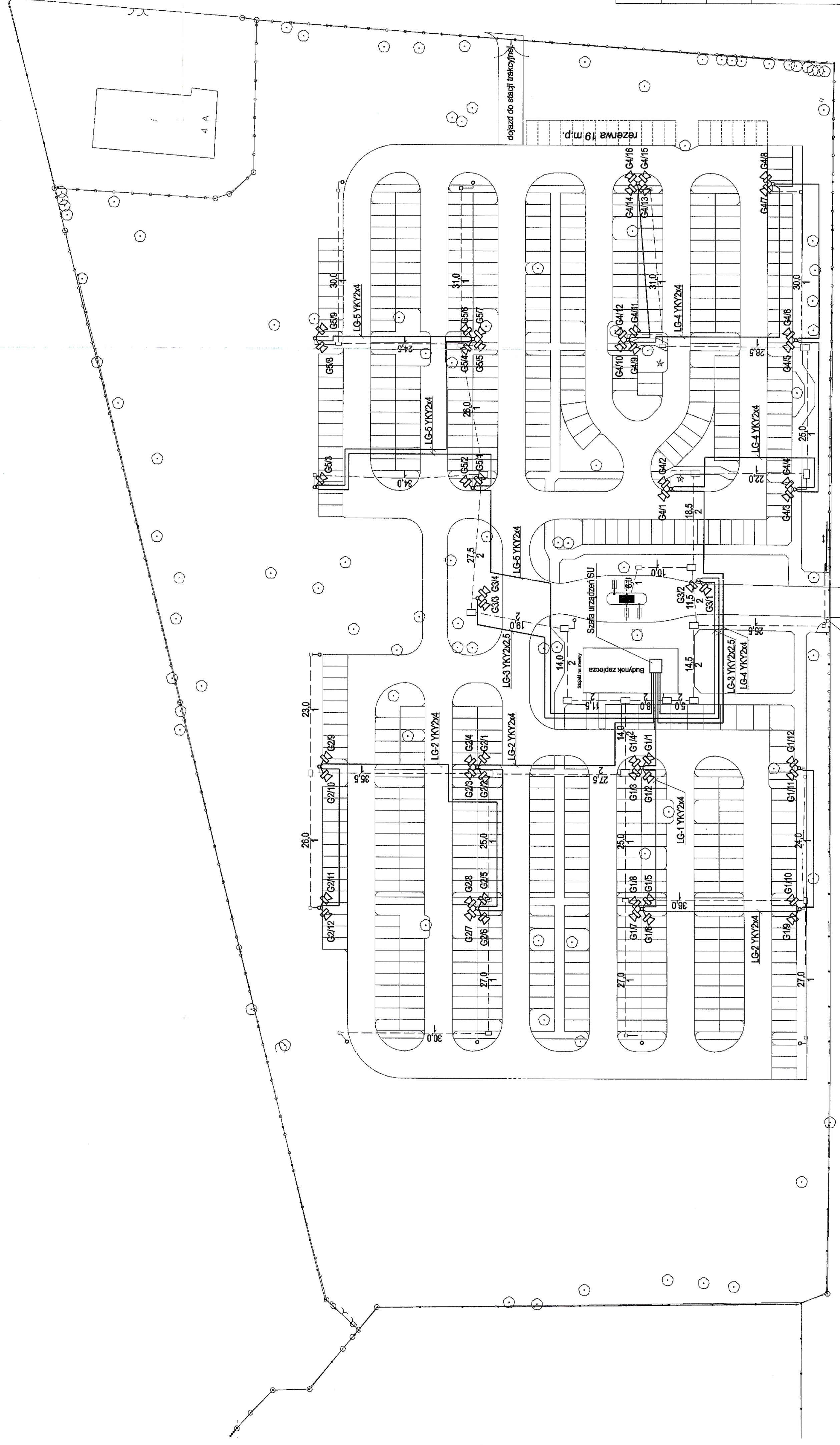
Tory tramwajowe

ul. Poczynska

Tory tramwajowe

ul. Poczynska

Skala	1:500	Data	LUTY 2006	Rysował	SK
Nr ewidji		Opis ewidji			
PP	W	T	05		
	rozr.	rozr.	rozr.		



**DOKUMENTACJA TECHNICZNA
/ kolorem namalowano Zilansky /**

KIEROWNIK
Kotelnik Elektrycznych
LEGAT-EL
ul. Czarnomorska ul. Imiętli 10
161-564-03-33 k. 34
ul. Bud. ul. Wie-15/190
NIP 524-031-25-81

Oznaczenia:

Gieśnik tubowy HORN 3020W LBC348212

Investor Zarząd Transportu Miejskiego 00-099 Warszawa, ul. Senatorska 37	AZET Sp. z o.o. ul. Marszałkowska 38-40, 00-644 Warszawa, 2A tel./fax: 022-628-00-00, 022-628-00-01	PROJEKTANT mgr inż. C. Bemkowska 02477/04/0	Nr. inż. Projekt 02477/04/0
Obszar Parking strategiczny "Parkuj i jedź" Pokczyńska	Zadanie Zagospodarowanie terenu parkingu	Uwagi	
Opis Faza projektu Branża Tytuł projektu Przebieg i studium zagospodarowania parkingu		PROJEKT WYKONAWCZY TELEKOMUNIKACJA	
Nazwa rysunku PP - W - T - 06		Data LUTY 2006	
Nr wersji 1.500		Data LUTY 2006	

Tory tramwajowe

ul. Pokczyńska

Tory tramwajowe

ul. Pokczyńska