

Obudowa z tworzywa termoutwardzalnego

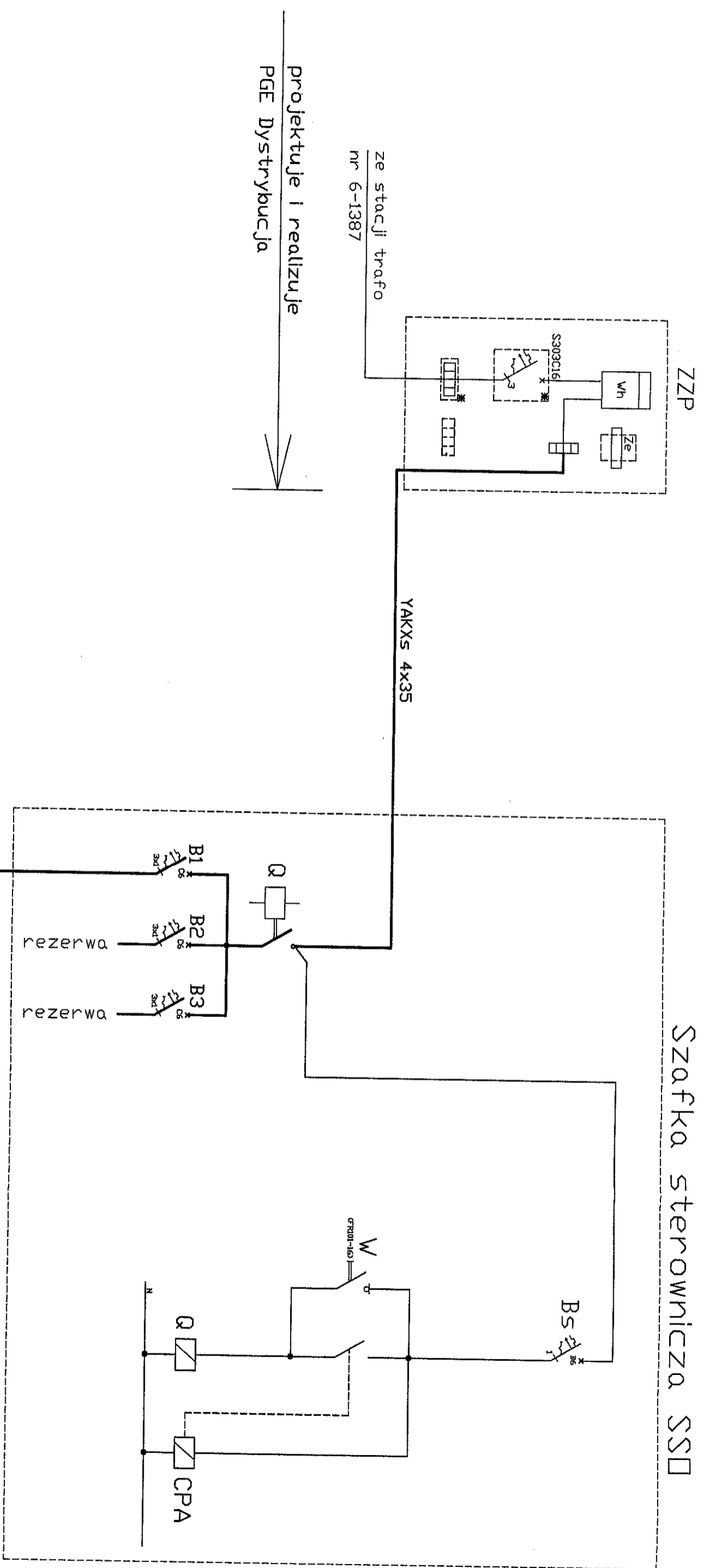
- CPA - cyfrowy programator astronomiczny
- Q - stycznik SLA-32
- B1 - 3xS301C6
- B2 - 3xS301C6
- B3 - 3xS301C6
- Bs - S301B6
- W - rozłącznik FR101-16

mgr inż. ROMAN PRZYBYSZ
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 nadzorowania i kierowania robotami
 instalacyjnymi w zakresie sieci
 i instalacji elektrycznej
 Nr UAN.IV.8388/132/86 Nr GP.IV.7342/265/94
 tel. (0-44) 723-23-79, 606 705-197

Arkusz: -13-
Nr rys. 4
Data: 01.2013r
Podpis <i>[Signature]</i>

Inwestor	Gmina Inowtódz 97-215 Inowtódz ul. Spalska 2	
Obiekt (temat):	Zagospodarowanie Centrum w miejscowości Spala - etap I	
Nazwa rysunku:	SZAFKA STEROWNICZA OŚWIETLENIEM SSD - WIDOK.	
Podz		
Projektant	Nazwisko i imię	Uprawnienia
	mgr inż. Krzysztof Popiotek	UAN.IV 8388/180/90 Specjalność: Instalacyjna Zakres: sieci, instalacje i urządzenia elektr.

Szafka sterownicza SSD



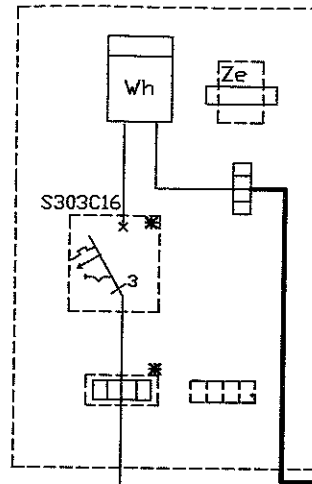
projektuje i realizuje
 PGE Dystrybucja

proj. oświetlenie

mgr inż. ROMAN PRZYBYSZ
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 nadzoru i kierowania robotami
 instalacyjnymi w zakresie sieci
 i instalacji elektrycznej
 Nr UAN IV/888513/08 Nr GP IV/7342/265/94
 tel. (0-44) 723-23-79, 606 705-107

Investor	Gmina Inowódz 97-215 Inowódz ul. Spalska 2	Nr rys.	3
Dzieki (tematy)	Zagospodarowanie Centrum w miejscowości Spata - etap I	Data:	01.2013r
Nazwa rysunku	SZAFKA STEROWNICZA OŚWIETLENEM SSD	Podpis	
Podz	- SCHEMAT IDEOWY.		
Projektant	mgr inż. Krzysztof Popielek		
	Uprawnienia		
	Specjalności: Instalacje, Zakresy sieci, Instalacje		
	8388/180/90		

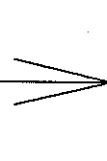
ZZP



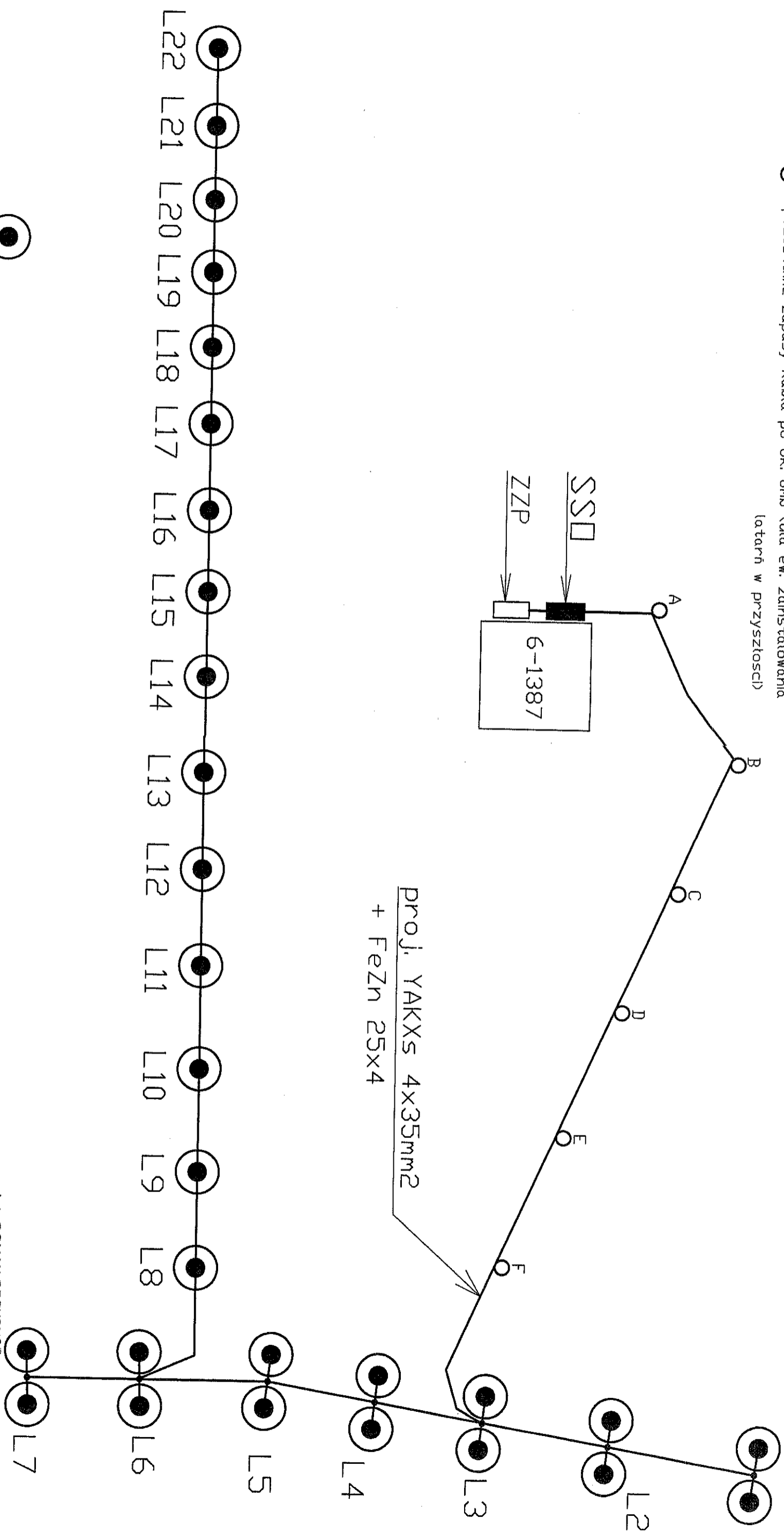
ze stacji trafo
nr 6-1387

YAKXs 4x35

projektuje i realizuje
PGE Dystrybucja



A-F - pozostawic zapasy kabla po ok. 6mb (dla ew. zalinstalowania latarni w przyszosci)



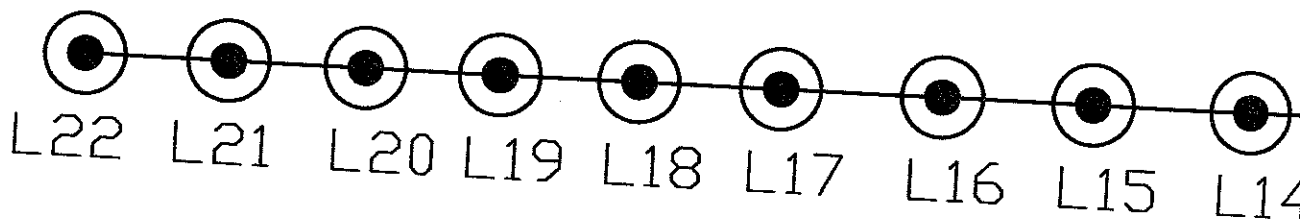
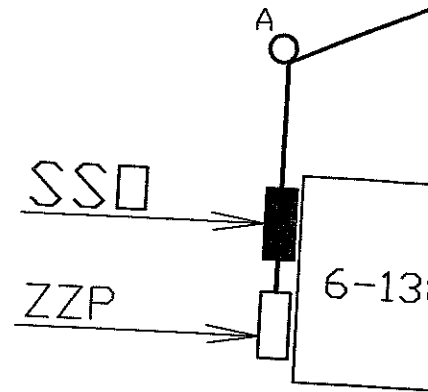
- L1-L7 - latarnia z 2 oprawami DS-1 LED 32
(układ ramion: 2-w górnę i w dół)
- L8-L22 - latarnia z oprawą DS-1 LED 32
(układ ramion: 1-w dół)


mgr inż. ROMAN PRZYBYŚZ
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 nadzоровania i kierowania robotami
 instalacyjnymi w zakresie sieci
 i instalacji elektrycznych
 Nr UAM: IV 83924/32/85/7 GP: IV 7342/285/02
 tel. (0-44) 723-22-79, 606 705-107


Investor	Gmina Inowódz 97-215 Inowódz ul. Spalska 2	Nr rys.	-11-
Objekt (temat):	Zagospodarowanie Centrum w miejscowości Spała - etap I.	Data:	01.2013r
Nazwa rysunku:	SCHEMAT SIECI OŚWIETLENIOWEJ.	Podpis	
Podz			
Projektant	mgr inż. Krzysztof Popielek	Uprawnienia	Specjalność: Instalacje sieci i instalacje i uzasadnienie elekt.

STREŻENIE
 97-215 Inowódz, ul. Spalska 2
 ul. Św. Antoniego 1A1

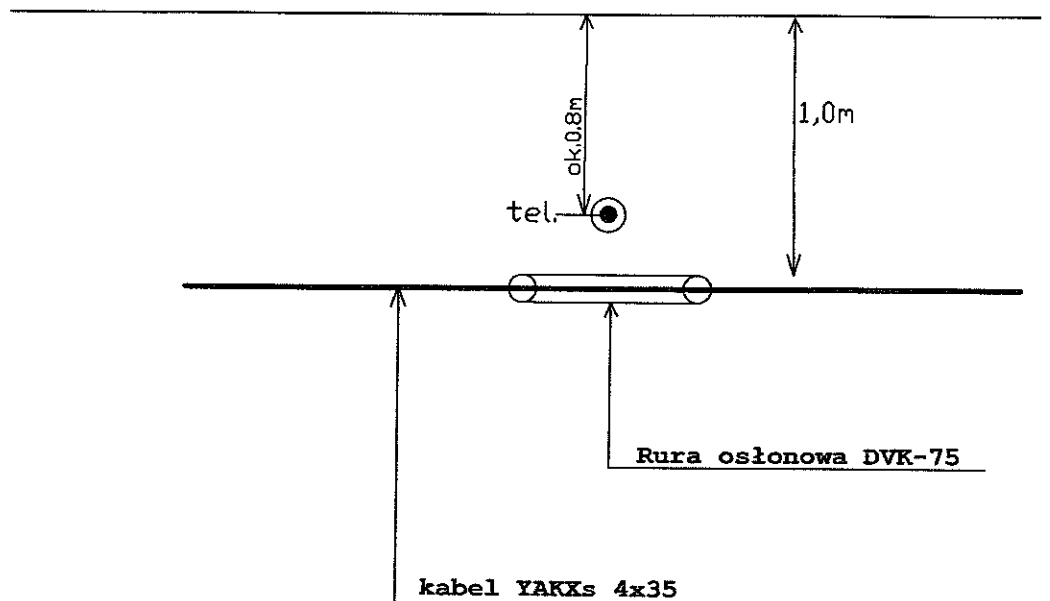
A-F
○ - pozostawić zapasy kabla po ok. 6mb (dla ew. zainstalowania
latarni w przyszłości)



L1-L7  - latarnia z 2 oprawami DS-1 LED 32
(układ ramion: 2-w górę i w dół)

L8-L22  - latarnia z oprawą DS-1 LED 32
(układ ramion: 1-w dół)

ODCINKI: 10e-11e, 13e-14e, L3-L4, 17e-L5



PROFIL POPRZECZNY SKRZYŻOWANIA
 PROJEKTOWANEJ LINII KABLOWEJ Z LINIĄ
 TELEFONICZNĄ W SPALE (Osiedle "Ogród")

inż. Krzysztof Popiołek
 PRACOWNIA PROJEKTOWA
 O PROJEKTOWANIE I KIEROWANIE PRACAMI BUDOWLANymi
 BEZ OGRANICZEŃ
 Specjalność: Instalacyjna
 zakres: sieci, instalacje i urządz. elektr. i elektroenergetyczne
 11-115 11 92 92 11 20 11 11 11

Opracowanie geodezyjne

1e	X= 5712392,50	Y= 7440476,80
2e	X= 5712393,80	Y= 7440476,80
3e	X= 5712396,30	Y= 7440491,20
4e	X= 5712395,50	Y= 7440493,50
5e	X= 5712384,00	Y= 7440495,00
6e	X= 5712377,00	Y= 7440503,60
7e	X= 5712375,50	Y= 7440503,60
8e	X= 5712374,50	Y= 7440505,25
9e	X= 5712372,65	Y= 7440505,00
10e	X= 5712367,00	Y= 7440512,00
11e	X= 5712302,00	Y= 7440467,50
12e	X= 5712296,50	Y= 7440464,70
13e	X= 5712289,50	Y= 7440462,00
14e	X= 5712287,00	Y= 7440463,60
15e	X= 5712252,60	Y= 7440452,50
16e	X= 5712251,60	Y= 7440456,50
L1	X= 5712239,75	Y= 7440491,50
L2	X= 5712244,00	Y= 7440476,00
L3	X= 5712249,50	Y= 7440457,50
L4	X= 5712255,10	Y= 7440438,50
17e	X= 5712260,50	Y= 7440420,00
L5	X= 5712263,50	Y= 7440415,00
L6	X= 5712263,50	Y= 7440395,00
L7	X= 5712264,25	Y= 7440375,50
18e	X= 5712263,50	Y= 7440405,00
18'e	X= 5712267,50	Y= 7440407,50
L8	X= 5712280,50	Y= 7440407,50
L9	X= 5712299,50	Y= 7440407,75
L10	X= 5712318,50	Y= 7440408,00
L11	X= 5712303,50	Y= 7440409,00
L12	X= 5712358,00	Y= 7440409,50
L13	X= 5712377,00	Y= 7440409,50
L14	X= 5712396,50	Y= 7440406,00
L15	X= 5712416,00	Y= 7440402,00
L16	X= 5712435,00	Y= 7440397,50
L17	X= 5712454,00	Y= 7440393,50
L18	X= 5712473,00	Y= 7440389,30
19e	X= 5712483,00	Y= 7440388,20
L19	X= 5712491,50	Y= 7440389,30
20e	X= 5712500,10	Y= 7440391,00
L20	X= 5712509,00	Y= 7440392,00
L21	X= 5712527,50	Y= 7440401,50
L22	X= 5712545,50	Y= 7440408,00