

ZESTAWIENIE MONTAŻOWE (materiały projektowane) linii oświetlenia ulicznego zasilanej z obwodu należącego do SO-133 o dł. 452m (554m) ul. Pogodnej w Białymstoku																																		
str. 1																																		
L-p	Nr słupa	Słupy: Proj./typ	Stal ocynk. 8-mio kątny dł. 10m	Stal ocynk. 8-mio kątny dł. 11m	Fundament betonowy F-150	Słup stal. ocynk. 6m	Fundament beton. do słupa 6m	Oprawa sodowa 150W IP 66 korpus alumin., klosz płaski, wraz z lampą	Oprawa sodowa 250W IP 66 korpus alumin., klosz płaski, wraz z lampą	Oprawa metalohalogenkowa 150W IP 66 korpus alumin., klosz płaski, wraz z lampą	Wysięgnik oświedl. dł. 1,5m i wys. 1m na słup stalowy	Wysięgnik oświedl. dł. 2,5m i wys. 1m na słup stalowy	Tabliczka rozdż. zabezp. do słupa stal. Ocynk wg wzoru obecnie obowiązującego w ZDI	Przewód YDY 2x25	Kabel YKXs 5x16	Kabel YKXs 5x25	Główka bezp. 25A	Włd. topikowa bezp. 6A Bi-wts	Uziom GALMAR (kpl)	Płask. ocynk. Fe/Zn 4x25	Śruba ocynk.+N+PO M10x25	Końcówka kablowa do żyły 16mm do kabla YKY 5x16	Końcówka kablowa do żyły 25mm do kabla YAKY 4x25	Końcówka kablowa do żyły 25mm do kabla YKY 5x25	Rura osłonowa A DVK 75	Rura osłonowa A SRS 110	Zmiana trasy kabla YKY 5x16	System uszczelnienia RDSS 100	Palczatka do kabla YKY 5x16	J.w. 5x25	Tabliczka "Podział sieci" mocowana taśmą COT			
x	2	3	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	m	m	m	m	m	m	m	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	m	m	m	m	SZT	SZT	SZT			
x	x	x	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	m	m	m	m	m	m	m	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	SZT	m	m	m	m	SZT	SZT	SZT			
SO-133			istn. b/z																															
1																23 (34)										4	6		4					
2	2	istniejący	1		1			1			1	1	14		42 (48)	1	1	1/5	10	6			2	2	3	5		2		2				
3	4	istniejący	1		1			1			1		14		42 (48)	1	1				6				2	9				2				
4	5	stal. oc.		1	1				1			1	1	14	19 (25)		1	1				1			1	8				1	1			
5	5/1	stal. oc.		1	1				1		1		1	14	24 (30)		1	1				2					24		2	2				
6	5/2	stal. oc.	1		1			1			1		1	14			1	1				2							2		1			
7	5	stal. oc.													29 (35)											4	18		2					
8	25/1	stal. oc.																																
9	5	opisany													28 (34)												26		2					
10	6	stal. oc.		1	1				1		1		1	14	25 (31)		1	1				2								2				
11	7	stal. oc.	1		1			1			1		1	14	25 (31)		1	1				2								2				
12	8	stal. oc.	1		1			1			1		1	14	28 (34)		1	1				2				3	5		2	2				
13	9	stal. oc.	1		1			1			1		1	14	30 (36)		1	1				2				5				2				
14	10	istniejący	1		1			1			1		1	14	19 (24)		1	1				2								2				
15	11	stal. oc.	1		1			1			1		1	14	29 (35)		1	1				2				2	5		2	2				
16	12	stal. oc.	1		1			1			1		1	14	33 (39)		1	1				2				3	23		4	2				
17	13	stal. oc.		1	1				1		1		1	14	36 (42)		1	1				2								2		1		
18	bn	istniejący																								3								
19	13	opisany													30 (36)							2								2				
20	14	stal. oc.	1		1			1			1		1	14	17 (23)		1	1				2								2				
21	15	stal. oc.				1	1			1	1		1	14	14 (20)		1	1				2							2	2				
22	13	ujęty z SO-134																																
23	15	opisany													19 (25)															2				
24	16	stal. oc.				1	1			1	1		1	14	38 (44)		1	1				2				2	14			2				
25	17	stal. oc.	1		1			1			1		1	14			1	1	1/5	10	6	2				2	12			2				
Razem (SO-133)			11	4	15	2	2	11	4	2	16	1	17	238	442 (544)	107 (130)	17	17	2/10	20	12	31	2	5	48	138	-	24	31	5	2			

Opracował

Witold Ciszewski