

Zestawienie montażowe oświetlenia drogowego

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Lp.	Trasa	długość kabla YAKY 4x35mm ²	długość przewodu YDY 3x2,5mm ²	wykop ręczny	rura ochronna na słupie BE75	szafka oświetleniowa SO z fundamentem	zabezpieczenie główne 40A	słup SO7/EKO/1 oc 1500	wysięgnik z uchwytem 0,5x1 oc 1500	oprawa SGS 203/100 Philips	ogranicznik przepięć GXO 0,5/5	tabliczka bezpiecznikowa TB25/1	rura ochronna AROT DVR 110	rura ochronna AROT SRS 110	opaski kablowe OKI	folia ochronna niebieska	bednarka ocynkowana FeZn 25x4mm
		m	m	m	m	kpl	kpl	kpl	kpl	kpl	szt	kpl	m	m	szt	m	m
szafka SO (ZKP21/2)																	
1	ZKP-SO	4		2		1	3								2	2	4
obwód I																	
2	SO-I/1	33	9	28				1	1	1		1		5	4	28	30
3	I/1-I/2	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39
4	I/2-I/3	34	9	28				1	1	1		1			4	28	30
5	I/3-I/4	41	9	35				1	1	1		1			5	35	37
6	I/4-I/5	44	9	38				1	1	1		1		16	5	38	40
7	I/5-I/6	42	9	36				1	1	1		1			5	36	38
8	I/6-I/7	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39
9	I/7-I/8	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39
10	I/8-I/9	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39
11	I/9-I/10	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39
12	I/10-I/11	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39
13	I/11-I/12	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39
14	I/12-I/13	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39
15	I/13-I/14	43	9	37				1	1	1		1			5	37	39

16	I/1-I/1/1	47	9	41				1	1	1		1			6	41	43
17	I/1/1-I/1/2	49	9	43				1	1	1		1			6	43	45
18	I/1/2-I/1/3	49	9	43				1	1	1		1			6	43	45
19	I/1/3-I/1/4	49	9	43				1	1	1		1			6	43	45
20	I/1/4-I/1/5	49	9	43				1	1	1		1			6	43	45
21	I/1/5-I/1/6	49	9	43				1	1	1		1			6	43	45

obwód II																	
22	SO-II/1	16	9	11				1	1	1		1		9	3	11	13
23	II/1-II/2	38	9	32				1	1	1		1			5	32	34
24	II/2-II/3	37	9	31				1	1	1		1			5	31	33
25	II/3-II/4	47	9	41				1	1	1		1			6	41	43
26	II/4-II/5	39	9	33				1	1	1		1			5	33	35
27	II/5-II/6	45	9	39				1	1	1		1			5	39	41
28	II/6-II/7	54	9	48				1	1	1		1		9	6	48	50
29	II/7-II/8	47	9	41				1	1	1		1			6	41	43
30	II/8-II/9	48	9	42				1	1	1		1			6	42	44
31	II/7-II/7/1	56	9	50				1	1	1		1		14	6	50	52
32	II/7/1-II/7/2	51	9	45				1	1	1		1			6	45	47
33	II/7/2-II/7/3	41	9	35				1	1	1		1		3	5	35	37
suma :		1396	288	1204	0	1	3	32	32	32	0	32	0	56	170	1204	1270