

Zestawienie montażowe oświetlenia drogowego

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Lp.	Trasa	wykop ręczny	długość kabla YAKY 4x35mm ²	przecisk - tura ochronna 75mm	rura ochronna 75mm na słupie	długość przewodu YDY 3x2,5mm ²	szafka pomiarowo-oświetleniowa SO	słup 7 m ocynkowany fundament B-120	wysięgnik pojedynczy	wysięgnik podwójny	oprawa 100 W - przejście dla pieszych	oprawa LED 49W	opaski kablowe OKI	folia ochronna niebieska	bednarka ocynkowana FeZn 25x4mm
		m	m	m	m	m	kpl	kpl	kpl	kpl	kpl	kpl	szt	m	m
Owińska ul. Kolejowa - zasilanie															
1	słup II/8 - SO	2	15		4		1						4	2	7
Owińska ul. Kolejowa - obwód 1															
2	SO - I/1	10	14			7		1	1			1	2	10	13
3	I/1 - I/2	28	32			7		1	1			1	4	28	31
4	I/2 - I/3	40	44			7		1	1			1	5	40	43
5	I/3 - I/4	38	42			7		1	1			1	5	38	41
6	I/4 - I/5	40	44			7		1	1			1	5	40	43
7	I/5 - I/6	30	34			7		1	1			1	4	30	33
8	I/6 - I/7	35	39			7		1	1			1	5	35	38
9	I/7 - I/8	34	38			7		1	1			1	5	34	37
10	I/8 - I/9	36	40			7		1	1			1	5	36	39
11	I/9 - I/10	36	40			7		1	1			1	5	36	39
12	I/10 - I/11	37	41			7		1	1			1	5	37	40
13	I/11 - I/12	38	42			7		1	1			1	5	38	41
14	I/12 - I/13	31	35			7		1	1			1	5	31	34
15	I/13 - I/14	33	37			7		1	1			1	5	33	36
suma :		466	522	0	0	98	0	14	14	0	0	14	66	466	508

Lp.	Trasa	wykop ręczny	długość kabla YAKY 4x35mm ²	przecisk - rura ochronna 75mm	rura ochronna 75mm na słupie	długość przewodu YDY 3x2,5mm ²	szafka pomiarowo-oświetleniowa SO	słup 7 m ocynkowany fundament B-120	wysięgnik pojedynczy	wysięgnik podwójny/potrójny	oprawa 100 W - przejście dla pieszych	oprawa LED 49W	opaski kablowe OKI	folia ochronna niebieska	bednarka ocynkowana FeZn 25x4mm
		m	m	m	m	m	kpl	kpl	kpl	kpl	kpl	kpl	szt	m	m
Owińska ul. Kolejowa - obwód 2															
16	SO - II/1	41	45	12		7		1	1			1	6	41	44
17	II/1 - II/2	35	39			7		1	1			1	5	35	38
18	II/2 - II/3	35	39	2		7		1	1			1	5	35	38
19	II/3 - II/4	39	43	7		7		1	1			1	5	39	42
20	II/4 - II/5	32	36	3		7		1	1			1	5	32	35
21	II/5 - II/6	41	45			7		1	1			1	6	41	44
22	II/6 - II/7	37	41	6		7		1	1			1	5	37	40
23	II/7 - II/8	34	38	24		21		1		1		3	5	34	37
24	II/8 - II/9	24	28	8		7		1	1			1	4	24	27
25	II/9 - II/10	20	24			7		1	1			1	3	20	23
26	II/10 - II/11	37	41	7		7		1	1			1	5	37	40
27	II/11 - II/12	30	34			7		1	1			1	4	30	33
28	II/12 - II/13	48	52	11		7		1	1			1	6	48	51
29	II/13 - II/14	41	45	7		7		1	1			1	6	41	44
30	II/14 - II/15	20	24			7		1	1			1	3	20	23
31	II/15 - II/16	36	40	3		7		1	1			1	5	36	39
32	II/16 - II/17	34	38	3		7		1	1			1	5	34	37
33	II/17 - II/18	36	40	6		7		1	1			1	5	36	39
34	II/18 - II/19	35	39	3		7		1	1			1	5	35	38
35	II/19 - II/20	36	40			7		1	1			1	5	36	39
36	II/20 - II/21	35	39			7		1	1			1	5	35	38
37	II/21 - II/22	35	39	3		7		1	1			1	5	35	38
38	II/22 - II/23	35	39	3		7		1	1			1	5	35	38
39	II/23 - II/24	35	39	4		7		1	1			1	5	35	38
40	II/24 - II/25	35	39	3		7		1	1			1	5	35	38
41	II/17 - II/17/1	15	19	2		7		1	1		1		3	15	18
42	II/17/1 - II/17/2	13	17	9		7		1	1		1		3	13	16
suma :		894	1002	126	0	203	0	27	26	1	2	27	127	894	975

Lp.	Trasa	wykop ręczny m	długość kabla YAKY 4x35mm ² m	przecisk - rura ochronna 75mm m	rura ochronna 75mm na słupie m	długość przewodu YDY 3x2,5mm ² m	szafka pomiarowo-oświetleniowa SO kpl	słup 7 m ocynkowany fundament B-120 kpl	wysięgnik pojedynczy kpl	wysięgnik podwójny kpl	oprawa 100 W - przejście dla pieszych kpl	oprawa LED 49W kpl	opaski kablowe OKI szt	folia ochronna niebieska m	bednarka ocynkowana FeZn 25x4mm m
Owińska ul. Kolejowa - obwód 3															
43	SO - III/1	23	27	12		7		1	1			1	4	23	26
44	III/1 - III/1/1	36	40	8		7		1	1			1	5	36	39
45	III/1 - III/2	23	27	12		7		1	1			1	4	23	26
46	III/2 - III/3	21	25	5		7		1	1			1	4	21	24
47	III/3 - III/4	37	41	7		7		1	1			1	5	37	40
48	III/4 - III/5	28	32			7		1	1			1	4	28	31
49	III/5 - III/6	23	27			7		1	1			1	4	23	26
50	III/6 - III/7	24	28			7		1	1			1	4	24	27
51	III/7 - III/8	27	31			7		1	1			1	4	27	30
52	III/8 - III/9	28	32	3		7		1	1			1	4	28	31
53	III/9 - III/10	26	30			7		1	1			1	4	26	29
54	III/10 - III/11	31	35			7		1	1			1	5	31	34
55	III/11 - III/12	27	31	11		7		1	1			1	4	27	30
56	III/12 - III/13	25	29			7		1	1			1	4	25	28
57	III/13 - III/14	25	29			7		1	1			1	4	25	28
58	III/14 - III/15	9	13			7		1	1		1		2	9	12
59	III/15 - III/16	15	19	5		7		1	1			1	3	15	18
60	III/16 - III/17	25	29			7		1	1			1	4	25	28
61	III/17 - III/18	24	28			7		1	1			1	4	24	27
62	III/18 - III/19	32	36	12		7		1	1			1	5	32	35
63	III/19 - III/20	25	29			7		1	1			1	4	25	28
64	III/20 - III/21	25	29	6		7		1	1			1	4	25	28
65	III/21 - III/22	25	29			7		1	1			1	4	25	28
66	III/22 - III/23	25	29			7		1	1			1	4	25	28
67	III/23 - III/24	25	29			7		1	1			1	4	25	28
68	III/24 - III/25	25	29			7		1	1			1	4	25	28
69	III/25 - III/26	25	29			7		1	1			1	4	25	28
70	III/26 - III/27	25	29			7		1	1			1	4	25	28
71	III/27 - III/28	30	34			7		1	1			1	4	30	33
72	III/28 - III/29	35	39	8		7		1	1			1	5	35	38
73	III/29 - III/30	22	26	33		14		1		1		2	4	22	25
74	III/30 - III/31	18	22	9		7		1	1			1	3	18	21
75	III/31 - III/32	31	35			7		1	1			1	5	31	34
76	III/32 - III/33	35	39			7		1	1			1	5	35	38

Lp.	Trasa	wykop ręczny	długość kabla YAKY 4x35mm ²	przecisk - rura ochronna 75mm	rura ochronna 75mm na słupie	długość przewodu YDY 3x2,5mm ²	szafka pomiarowo-oświetleniowa SO	słup 7 m ocynkowany fundament B-120	wysięgnik pojedynczy	wysięgnik podwójny	oprawa 100 W - przejście dla pieszych	oprawa LED 49W	opaski kablowe OKI	folia ochronna niebieska	bednarka ocynkowana FeZn 25x4mm
		m	m	m	m	m	kpl	kpl	kpl	kpl	kpl	kpl	szt	m	m
77	III/3 - III/3/1	21	25			7		1	1		1		4	21	24
78	III/3/1 - III/3/2	21	25	9		7		1	1		1		4	21	24
79	III/15 - III/15/1	15	19	15		7		1	1		1		3	15	18
80	III/30 - III/30/1	37	41			7		1	1			1	5	37	40
81	III/30/1 - III/30/2	25	39			7		1	1			1	5	25	28
82	III/3/2 - III/30/3	33	37			7		1	1			1	5	33	36
83	III/30/3 - III/30/4	28	32			7		1	1			1	4	28	31
84	III/30/4 - III/30/5	27	31	8		7		1	1			1	4	27	30
85	III/30/5 - III/30/6	21	25			7		1	1			1	4	21	24
86	III/30/6 - III/30/7	20	24			7		1	1			1	3	20	23
87	III/30/7 - III/30/8	37	41			7		1	1			1	5	37	40
88	III/30/8 - III/30/9	25	29			7		1	1			1	4	25	28
suma :		1190	1384	163	0	329	0	46	45	1	4	43	184	1190	1328
razem :		2552	2923	289	4	630	1	87	85	2	6	84	381	2552	2818

mgr inż. Bohdan Kuroczycki Sanituz
 upr. do projekt., nadz. i kier. rob. elektr.
 bez ograniczeń 619/73 Pw. 45754/Lw
 ul. św. Michała 21/3, tel. (061) 4261642
 62-200 Gniezno

mgr inż. Andrzej Kuroczycki Sanituz
 Upr. do projekt. WK.10131/POOE/06
 Upr. do nadz. i kier. rob. WK.10291/OWOE/04
 Rob. elektr. bez ograniczeń
 ul. Zielna 5A, 62-206 Gniezno
 tel. 61 424 18 59