

Zestawienie montażowe

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Lp.	Trasa		wykop ręczny	długość kabla NAYY-J 4x35mm2	mufa przelotowa 35/35	mufa rozgałęźna 35/35/35	przecisk SRS 110	długość przewodu YDY 3x2,5mm2	słup AL. 8m + fundament zgodnie z opisem	wysięgnik h=1,18; l=1,5; kąt 5° pojedynczy	oprawa LED dwukomorowa 55W zgodnie z opisem	złącza oświetleniowe typu IZK	opaski kablowe OKI	folia ochronna niebieska	bednarka ocynkowana FeZn 30x4mm
	od	do													
obwód II/1															
1	II/1/6	II/1/6	0	0	1			8	0	0	1	1	0	0	2
2	II/1/7	II/1/7	1	5		1		8	0	0	1	1	2	1	7
3	II/1/7	II/1/8	46	50				8	0	0	1	1	6	46	52
4	II/1/8	II/1/9	46	50				8	0	0	1	1	6	46	52
5	II/1/9	II/1/10	18	22			8	8	1	1	1	1	3	18	24
6	II/1/10	II/1/11	31	35				8	1	1	1	1	5	31	37
7	II/1/11	II/1/12	37	41			6	8	1	1	1	1	5	37	43
8	II/1/12	II/1/13	37	41				8	1	1	1	1	5	37	43
9	II/1/13	II/1/14	41	45			16	8	1	1	1	1	6	41	47
10	II/1/14	II/1/15	36	40			12	8	1	1	1	1	5	36	42
11	II/1/15	II/1/16	35	39			6	8	1	1	1	1	5	35	41
12	II/1/16	II/1/17	35	39			12	8	1	1	1	1	5	35	41
13	II/1/17	II/1/18	30	34			12	8	1	1	1	1	4	30	36
14	II/1/18	II/1/19	35	39			6	8	1	1	1	1	5	35	41
15	II/1/19	II/1/20	36	40			6	8	1	1	1	1	5	36	42
16	II/1/20	II/1/21	39	43			12	8	1	1	1	1	5	39	45
17	II/1/21	II/1/22	35	39			12	8	1	1	1	1	5	35	41
obwód II/2															
18	mufa	II/2/7	4	8		1	2	8	1	1	1	1	2	4	10

19	II/2/7	II/2/8	35	39			10	8	1	1	1	1	5	35	41
20	II/2/8	II/2/9	35	39			12	8	1	1	1	1	5	35	41
21	II/2/9	II/2/10	35	39			6	8	1	1	1	1	5	35	41
22	II/2/10	II/2/11	38	42			24	8	1	1	1	1	5	38	44
23	II/2/11	II/2/12	32	36			6	8	1	1	1	1	5	32	38
24	II/2/12	II/2/13	35	39			18	8	1	1	1	1	5	35	41
25	II/2/13	II/2/14	36	40			6	8	1	1	1	1	5	36	42
26	II/2/14	II/2/15	35	39			6	8	1	1	1	1	5	35	41
27	II/2/15	II/2/16	35	39			12	8	1	1	1	1	5	35	41
suma :			858	962	1	2	210	216	23	23	27	27	122	858	1016