

9.3. Tabela montażowa linii kablowej nN oświetlenia ulicznego zasilanego z SOU nr 3

LP	Odcinek	Linia kablowa -osprzęt													Oświetlenie													Uziemiaenia												
		Długość trasy	Kabel YAKY 5x25	Kabel YAKY 4x35	Płasek	Folia kablowa niebieska 20cm, gr. 0,3mm	Znacznik kablowy grawerowany	Rura osłonowa gładkościenna niebieska Ø 50	Rura osłonowa karbowana dwuścienna niebieska w krążkach Ø 50	Rura osłonowa karbowana dwuścienna niebieska w krążkach Ø 50- wprowadzenie kabla do fundamentu	Rura osłonowa PCV dwudzielna Ø 83	Taśma uszczelniająca typu DENSO	Kształtka termokurczliwa 60/30	Czerpalczatka 6-35	Rura osłonowa czarna gładkościenna odporna na UV dla przestrzeni otwartych Ø50	Uchyt Rury dla żerdzi typu E	Uchyt kabla dla żerdzi typu E	SOU (zgodnie ze schematem)	Słup oświetleniowy aluminiowy malowany proszkowo H=8m, zabezpieczony elestomerem do wys. h=0,5m	Fundament prefabrykowany pod słupa oświetleniowego	Wysięgnik jednoramienny aluminiowy malowany proszkowo W=1,5m, h=1m	Wysięgnik dwuramienny aluminiowy malowany proszkowo W=1,5m, h=1m. Kąt rozwarcia 180st.	Wysięgnik dwuramienny aluminiowy malowany proszkowo W=1,5m, h=1m. Kąt rozwarcia 90st.	Wysięgnik dwuramienny aluminiowy malowany proszkowo W=1,5m, h=1m. Kąt rozwarcia 145st.	Złącze izolacyjne bezpiecznikowe do słupów oświetleniowych	Złącze izolacyjne fazowe do słupów oświetleniowych	Złącze izolacyjne zerowe	Wkładka bezpiecznikowa 4A	Oprawa oświetleniowa LED s85W, IP66, 3900-4300K, SP10KV, Raz 70	YKY 3x2,5mm²	Końcówka AL. 25/10	Przewód LgY 1x16mm²	Końcówka Cu 16/10	Bednarka ocynkowana ognioo 25x4mm	Uziom prętowy ocynkowany ognioowo Ø16 l=1,5m	Grot uziomu ocynkowany ognioowo Ø16	Złącze krzyżowe			
Obw. kier. St. nr 1/1																																								
1	ZL														Złącze licznikowe realizowane wg. opracowania PGE Dystrybucja.																									
2	SOU	2		7	0,16	2	4										1																							
3	St. Nr 1/1	3	10		0,24	3	4											1																						
4	St. Nr 1/2	39	46		2,46	32	6	7											1																					
5	St. Nr 1/3	39	46		3,02	39	6		6											1																				
6	St. Nr 1/4	41	48		3,18	41	6		3											1																				
7	St. Nr 1/5	41	48		3,18	41	6		40											1																				
8	St. Nr 1/6	41	48		2,06	27	5	14												2																				
9	St. Nr 1/7	41	48		3,18	41	6														1																			
10	St. Nr 1/8	40	47		2,62	34	6	6	17												1																			
11	St. Nr 1/9	40	47		3,10	40	6															1																		
12	St. Nr 1/10	36	43		2,30	30	6	6													1																			
13	St. Nr 1/11	35	42		2,70	35	6															1																		
14	St. Nr 1/12	36	43		1,50	20	4	16													1																			
15	St. Nr 1/13	36	43		2,78	36	6															1																		
16	St. Nr 1/14	36	43		2,78	36	6															1																		
17	St. Nr 1/15	36	43		2,38	31	6	5													1																			
18	St. Nr 1/16	34	41		2,14	28	6	6	8												1	1																		
19	St. Nr 1/17	21	28		0,94	13	4	8														1																		
20	St. Nr 1/18	38	45		2,30	30	6	8														1																		
21	St. Nr 1/19	41	48		2,38	31	6	10														1																		
22	St. Nr 1/20	36	43		2,14	28	5	8														1																		
23	St. Nr 1/21	36	43		2,78	36	6																1																	
24	St. Nr 1/22	37	44		1,26	17	4	20	4													1																		
25	St. Nr 1/23	37	44		2,30	30	6	7	25													1																		
26	St. Nr 1/24	38	45		2,14	28	5	10															1																	
27	St. Nr 1/25	41	48		2,38	31	6	10														1																		
28	St. Nr 1/26	41	48		2,62	34	6	7														1																		
Obw. kier. St. nr 2/1																																								
29	SOU																																							
30	St. Nr 2/1	41	48		3,18	41	6		4												2																			
31	St. Nr 2/2	41	48		3,18	41	6		5																															
32	St. Nr 2/3	41	48		3,18	41	6																																	
33	St. Nr 2/4	39	46		3,02	39	6																																	
34	St. Nr 2/5	37	44		2,86	37	6																																	
35	St. Nr 2/6	37	44		2,86	37	6																																	
36	St. Nr 2/7	37	44		2,86	37	6																																	
37	St. Nr 2/8	37	44		1,82	24	5	13														1																		
38	St. Nr 2/9	39	46		3,02	39	6																																	
39	St. Nr 2/10	30	37		2,30	30	6																																	
40	St. Nr 2/11	26	34		1,98	26	5																																	
41	St. Nr 2/12	26	34		1,98	26	5																																	
42	St. Nr 2/13	26	34		1,66	22	5	4														1																		
43	St. Nr 2/14	26	34		0,94	13	4	13	4													1	1																	
44	St. Nr 2/15	32	39		2,14	28	5	4	3													1	1																	
45	St. Nr 2/16	37	44		2,14	28	5	9																																
46	St. Nr 2/17	45	52		2,30	30	6	15															1																	
47	St. Nr 2/18	28	35		0,94	13	4	15	3													1	1																	
48	St. Nr 2/19	12	19		0,86	12	4		2													1																		
49	St. Nr 2/19/1	27	34		1,34	18	4	9															1																	
50	St. Nr 2/19																																							
51	St. Nr 2/20	23	30		0,94	13	4	10	2													1																		
52	St. Nr 2/21	30	37		2,30	30	6																																	
53	St. Nr 2/22	30	37		2,30	30	6																																	
54	St. Nr 2/23	36	43		1,58	21	5	15															1																	
55	St. Nr 2/24	35	42		2,70	35	6																																	
56	St. Nr 2/25	35	42		1,50	20	5	15															1																	
57	St. Nr 2/26	35	42		2,70	35	6		12														1																	
58	St. Nr 2/27	35	42		2,70	35	6		4																															
59	St. Nr 2/28	36	43		2,78	36	6																																	
60	St. Nr 2/29	36	43		0,30	5	4	31															1																	
61	St. Nr 2/30	37	44		2,86																																			

9.3. Tabela montażowa linii kablowej nN oświetlenia ulicznego zasilanego z SOU nr 3