

5. Zestawienie montażowe

obwody oświetleniowe: I-IV

lokalizacja: Śmigiel, ul.Dudyczna, Boczma, Dębowa, Bukowa, Akacyjowa

	obwody kablowe								słup oświetleniowy										uziom GALMAR									
odcinek - relacja	kabel YAKXS 4x35 mm ²	folia kablowa kalandrowana niebieska	opaska kablowa OKI	przekop SRS 75 (Arot)	piasek	rozdzielnica oświetlenia ulicznego ROU-4	rozdzielnica oświetlenia ulicznego ROU-3	wkładka topikowa	słup oświetleniowy, stalowy, ocynk., h=10m, wysięgnikiem 1,5m, kąt 5°	fundament prefrykowany	plytka betonowa 50x50x7 cm	izolacyjne złącze kablowe IZK-4-03 (zerowe)	izolacyjne złącze kablowe IZK-4-01	izolacyjne złącze kablowe IZK-4-02 (fazowe)	oprawa drogowa PHILIPS SGS 102 MR SON-PP CONV	źródło światła 150 W	przewód YDY 3x2,5 mm ²	wkładka topikowa D01 2A	pręt stakowy Ø14,3mm, dł.1.5m	złączka	uchwyt krzyżowy	grot	głowica	bednarka ocynkowana 30x4	rura osłonowa AROT do kabli BE 75	Uchwyt do mocowania arur na słupach	głowica/mufa "ślepa"	
X	m	m	szt.	m	m ³	kpl.	kpl.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	m	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	m	szt.	kpl.	kpl.	
ZKP-ROU	4	1	2		0,15	1,00																		0				
ROU-LI/1	6	2	2		0,30			12	1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	0				
LI/1-LI/2	34	29	4		4,35				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	29				
LI/2-LI/3	36	31	4		4,65				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	31				
LI/3-LI/4	38	33	5		4,95				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	33				
LI/4-LI/5	43	38	5		5,70				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	38				
LI/5-LI/6	39	34	5		5,10				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	34				
LI/6-LI/7	43	38	5		5,70				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	38				
LI/7-LI/8	53	47	6		7,05				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	47				
ROU-LII/1	125	117	13	9	16,20				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	0				
LII/1-ROU3	40	35	5		5,25		1,00		1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	35				
ROU3-LII/2	39	34	5	9	3,75				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	34				
ROU-LII/3	5	1	2		0,15				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	1				
LII/3-LII/4	46	32	4		4,80				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	32				
LII/4-ROU3	29	24	4		3,60				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	24				
ROU3-LII/5	36	31	4		4,65		1,00		1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	31				
LII/5-LII/6	40	35	5		5,25				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	35				
LII/6-LII/7	41	36	5		5,40				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	36				
LII/7-istn.sl.	62	48	6		7,20				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	48	1	1	1	
ROU3-LII/8	21	16	3	8	1,20				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	16				
LII/8-LII/9	34	29	4		4,35				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	29				
LII/8-istn.sl.	48	35	5		5,25				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	35	1	1	1	
ROU-LIII/1	66	60	7		9,00				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	0				
LIII/1-LIII/2	40	35	5		5,25				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	35				
LIII/2-LIII/3	47	41	6		6,15				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	41				
LIII/3-LIII/4	46	40	5	10	4,50				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	40				
LIII/4-LIII/5	42	37	5		5,55				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	37				
LIII/5-LIII/6	43	38	5		5,70				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	38				
LIII/6-LIII/7	40	35	5		5,25				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	35				
LIII/7-LIII/8	42	37	5		5,55				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	37				
LIII/8-LIII/9	42	37	5		5,55				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	37				
LIII/9-LIII/10	41	36	5		5,40				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	36				
LIII/10-LIII/11	41	36	5		5,40				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	36				
LIII/11-LIII/12	41	36	5		5,40				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	36				
LIII/12-LIII/13	40	35	5		5,25				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	35				
ROU-LIV/1	33	28	4		4,20				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	0				
LIV/1-LIV/2	38	33	5	15,5	2,63				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	33				
LIV/2-LIV/3	41	36	5		5,40				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	36				
LIV/3-LIV/4	46	31	5		4,65				1	1	1	1	1	2	1	1	12	1	4	3	2	1	1	31				
suma:	1591	1357	190	51,5	195,825	1	2	12	38	38	38	38	38	76	38	38	456	38	152	114	76	38	38	1149	2	2	2	