

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW OŚWIETLENIA

Pi	kW	0,440		st. Mirówek 5	SO do wymiany	Σ 0,440																	
			nr słupa			1	2	3	4	5	6	7	8	9	9/3	10	11	12	13	14			
			typ żerdzi			E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E			
			źródło			LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED			
			moc jedn			30	30	30	30	30	30	30	28	28	30	30	30	28	28	28			
			wysięgnik oprawa nad linią			1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	istniejący wysięgnik i oprawa	istniejący wysięgnik i oprawa	1,0x1,5x5 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	istniejący wysięgnik i oprawa	istniejący wysięgnik i oprawa	istniejący wysięgnik i oprawa			
			konstrukcja mocująca KW-1	szt		2	2	2	2	2	2	2			2	2	2						
			objemka OB35a	szt		2	2	2	2	2	2	2			2	2	2						
			zacisk odgałęźny Z301 ALPAR	szt		1	1	1	1	1	1	1			1	1	1						
			bezpiecznik BN25+Z207+Z208	szt		1	1	1	1	1	1	1			1	1	1						
			wkładka bezp. 6A	szt		1	1	1	1	1	1	1			1	1	1						
			przewody YDY 3x1,5	mb		5	5	5	5	5	5	5			4	5	5						