

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW OŚWIE TL ENIA

Pi	kW	0,60	Σ 0,30												st. MIRÓW NOWY 1	SO do wymiany	Σ 0,30											
			nr słupa		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
			typ żerdzi		E	E	E	E	E	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	LED	LED	LED	LED	LED		
			moc jedn		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30			30	30	30	30	30	30	30	30	30	30		
			wysięgnik oprawa nad linią		1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x2,5x15 stopni	1,0x0,5x5 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	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			
			konstrukcja mocująca KW-1	szt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
			objemka OB35a	szt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
			zaciski przebijające SLIP 12.05	szt	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
			bezpiecznik SV 29.25	szt	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
			wkładka bezp. 6A	szt	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
			przewody YDY 3x1,5	mb	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5			5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		