

TABELA 1
Elementy montażowe latarni oświetleniowych

Nr latarni	Rodzaj słupa	Odległości osi latarni od krawędzi jezdni [m]	Wysięg oprawy ponad krawędź jezdni [m]	Typ wysięgnika	Typ oprawy	Źródło światła	Tabliczka zaciskowo-bezpiecznik.	Przewody YDYżo3x1,5 (m)	Fundament
1	2	3	4	5	6	7			8
1	CC 7m 60/158/3	1,7	-0,5	WGS 1/0,8/5	Arealamp LEFLEX2 48 500T3 XPG3	LED FLEX2 75W	TB-1	8,5	FP2 (100/43)
2	CC 7m 60/158/3	1,7	-0,5	WGS 1/0,8/5	Arealamp LEFLEX2 48 500T3 XPG3	LED FLEX2 75W	TB-1	8,5	FP2 (100/43)
3	CC 7m 60/158/3	1,7	-0,5	WGS 1/0,8/5	Arealamp LEFLEX2 48 500T3 XPG3	LED FLEX2 75W	TB-1	8,5	FP2 (100/43)
4	CC 7m 60/158/3	2,5	-0,5	WGS 1/1,6/5	Arealamp EFLEX2 48 500T3 XPG3	LED FLEX2 75W	TB-1	9,3	FP2 (100/43)
5	CC 7m 60/158/3	2,0	-0,5	WGS 1/1,1/5	Arealamp LEFLEX2 48 500T3 XPG3	LED FLEX2 75W	TB-1	8,8	FP2 (100/43)
6	CC 7m 60/158/3	2,0	-0,5	WGS 1/1,1/5	Arealamp LEFLEX2 48 500T3 XPG3	LED FLEX2 75W	TB-1	8,8	FP2 (100/43)
7	CC 7m 60/158/3	1,7	-0,5	WGD1/0,8/5	2xArealamp LEFLEX2 48 500T3 XPG3	2xLED FLEX2 75W	TB-2	2 x 8,5	FP2 (100/43)