

TABELA MONTAŻOWA

Nr stupa			Linia oświetleniowa	Wysięgnik oprawy			Mocowanie wysięgnika	Obejmka	Oprawa bezp.	Wkładka topikowa	Zacisk odgałęźny przebijający izolację	Zacisk tulejowy	Przewód izolowany	Opaska	Szafka oświetleniowa [szt.]										Hak wieszka - kowy	Hak nakrętkowy	Uchwyt		Osłona	Zacisk odgałęźny przebijający izolację	Ogranicznik przepięć	Zacisk uziemiający	Bednarka	Klamerka z taśmą	Zacisk uziemiający	Śruba oc. + nakr. + podkl.	Pręt uziemiający 5/8"dl. 1,5m [szt.]	Złącza do uziomu 5/8" [szt.]	Głowica do uziomu 5/8" [szt.]	Grot do uziomu 5/8" [szt.]	Uchwyt krzyżowy ze śrubami [kpl.]		
Typ stupa				1,5/0,5 [m]	1/0,5[m]	0,5/0,5[m]									KWO-3 [szt.]	KWO-2 [szt.]	COT36 + COT37 [kpl.]	OW-3 [szt.]	OW-2 [szt.]	SV 29.253 [szt.]	25A [szt.]	SL 11.118 [szt.]	SLIP 12.127 [szt.]	ZUP-5 [szt.]			ALYd 16mm2 [m]	DYd 2,5mm2 [m]														PER 15	SOT21.1 [szt.]
2	P-7	70	proj. AsXS <sub>n</sub> 2x25mm <sup>2</sup> L=708(779)m	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	3	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	P-9	70		1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	3	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	1	2	11	9	1	1	1
6	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	P-7	70		1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	3	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	1	2	11	9	1	1	1	
10	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	N-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	N-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	P-9	70		1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	3	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	1	2	11	9	1	1	1	
14	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	P-9	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	K-10	70		1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Razem			proj. AsXS <sub>n</sub> 2x25mm <sup>2</sup> L=708(779)m	5	-	-	-	-	-	5	5	5	5	-	5	5	15	10	1	14	14	14	2	2	4	4	-	-	4	4	30	32	5	10	55	45	5	5	5	5	5		

