

Tabela montażowa napowietrznych linii oświetleniowych

Wyszczególnienie		Jedn.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	14a	14b	14c	14d	14e	
Typ słupa (lokalizacja)																											
Hak do mocowania belki 4x20 (prod. Ensis)	1 szt.																										29
Uchwyty przebiegowo-narzędzi do przewodu AxShn 2-4x(25-120) - SO 130 (prod. Ensis)	1 szt.																										18
Uchwyty odciążowy do przewodu AxShn 4x35/50 - SO 34/50 (prod. Ensis)	1 szt.																										14
Plastownik ocynkowy 25x4	1 szt.																										150
Pręt łaty (Ø 17,2, dł. 1,5m) pomalowany	1 m																										14
Złącze przepięciownik	1 szt.																										30
Tuleja uszczelniająca wzmocniająca	1 szt.																										15
Ogranicznik przepięcia ASA-A-500-5 BO-F2-K (prod. Astart)	1 szt.																										15
Zaciski uzmiennicze ITD 1-CC - 16-35 (prod. Stena)	1 szt.																										60
Wysięgnik do lampy osł. typu W6-5 (klat. pochyl. 5°)	1 szt.																										18
Zaciski uzmiennicze ITD 1-CC - 16-35 (prod. Stena)	1 szt.																										20
Wysięgnik do lampy osł. typu W6-5 (klat. pochyl. 5°)	1 szt.																										5
Przewód YDY 3x2,5	1 m																										19
Oprawa sodowa TOW z reflektorem mocy	1 szt.																										72
Baziełeczki słupowy SV 19,25 (prod. Ensis) + zacisk SL	1 szt.																										24
Przewód AxShn 4x25 (naprężenie [N/Fa]) - linia oświetleniowa	1 m																										24
Wyszczególnienie																											714

UWAGI  
DO TABELI MONTAŻOWEJ LINII NAPOWIETRZNYCH NN

- \* Wykaz nie zawiera materiałów doborczych i pomocniczych (np. zacisków przedłużających, osłonek końca przewodów, uchwyty do mocowania przewodów, złączek) oraz nie uwzględnia współczynników zwiększających nakłady, zużycie materiałów.
- \* Przewody AxShn łącząc ze sobą złączkami izolowanymi typu SI (prod. Ensis).
- \* Uziemienie wspólnie odgromników łącząc ze pomocą zacisku z przewodem PEN - dalej z zaciskiem uziemiającym słupa na górze przez końcówki karbowane KRA.
- \* Bateriakę opornikowaną na słupie wirowym mocować za pomocą łasny słupowej i trwałie oznaczyć kodem zdno - zielonym.
- \* Zastawienie sportażdono w oparciu o albumy Linii Iom I, Linii Iom II, Linii Iom III, Linii Iom IV - ENSTO.
- \* Uziemny zapołączkowany typu P3 (na podzi. albumu Linii I, II).
- \* Wszystkie zastosowane materiały powinny być właściwie oznakowane CE lub znakiem budowlanym oraz spełniać wymogi PGE Dystrybucja Białystok.

OK