

TABELA MONTAŻOWA LINII NAPOWIETRZNYCH I KABLOWYCH NN (0,4kV)																																																						
Linia napowietrzna AsXSn 4x 70mm ² + AsXSn 4x 35mm ²																																																						
Nr słupa	Rozpiętość przęsie [m]	Ilość przewodów, materiał, przekrój	Linia napowietrzna	Oprzet słupa																				Linie kablowe - YAKXS 4x 120mm ²				Przylacze napowietrzne AsXSn 4x 25mm ²																										
				Naprzężenia [MPa]	Oznaczenie słupa	Typ słupa - długość żerdzi	Sila użytkowa słupa [daN]	Ilość żerdzi	Głębokość zakopania [m] (grunt średni)	Typ ustoju	Płyta ustojowa - U85	Płyta stopowa - trylinka	Hak wieszakowy SOT 39	Hak nakrętkowy M16 PD 2.3	Hak wieszakowy SO 21.1	Uchwyt odciągowy SO	Uchwyt dystansowy SO 79.6	Uchwyt przelotowy SO 270	Oslonka końca przewodu	Taśma Al. (10x1) dl. 500mm	Drut Al. (ϕ 3) dl. 1750mm	Ogranicznik przeciwprzebieciowy np. SE30.1-150L-10.	Zacisk odgałaczny przebijający izolację	Tabliczka identyfikacyjna stalowa z nr słupa i elementami montażowymi	Taśma stalowa ocynkowana ogniowo FeZn 25x4mm (100mm ²)	Uziom prętowy stalowy miedziowany typu Galmar fi.17.2mm, L=5m	Połączenie uziemienia	Taśmy i klamery COT 37 do montażu elementów uzbrojenia słupa	Kabel YAKXS 4x120mm ²	Rura ochronna RHDPE 110/6.3mm (kolor niebieski)	Rura ochronna BE75 (czarna) dla zejścia kablowego ze słupa	Folia ochronna PCV kalandrowana (niebieska)	Uszczelniki końców rury ochronnej	Uchwyt dystansowy SO 79.5	Zacisk przebijający izolację przewodu np. SPIN 533	Pałczatka termokurczliwa SBO 4.1	Ochronniki przeciwprzebieciowe	AsXSn 4x25mm ²	Zacisk odgałaczny np. SPIN 383	Uchwyt końcowy dla przewodu AsXSn 4x 25mm ² (SO 80.19)	Zacisk przebijający izolację przewodu np. SPIN 533	Taśma kablowa odporna na UV, np. TUKV 14/3.6	Uchwyt słupowy z odciążeniem pojedynczym											
Słup nr 1A	35	AsXSn 4x 700 mm ² + AsXSn 4x 35mm ²	100	P	E-10,5/4,3	430	1	2,3	UP3	1	1			1	1	1	4	4	4	8	-	1	10	1	1																													
Słup nr 2A				N	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1			1					4	4	-	-	1	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Słup nr 2B				10	100	ON	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1				4	4	8	8	1	10	1	1	1																22	4	1	4	2	1					
Słup nr 2C				100	K	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1					1			4	4	8	8	1	10	1	-	1	94	12	6	23	2	14	8	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Słup nr 3A				K	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1	1	1				1			4	4	8	8	1	10	1	1	1																										
Słup nr 4A				30	100	K	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1				4	4	8	8	1	10	1	1	1	150	33	6	51	4	14	8	2	8	40	8	2	8	4	2											
Słup nr 5A				30	100	RPK	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1				4	4	20	20	1	10	1	1	1											152	20	5	20	10	5										
Słup nr 6A				40	100	P	E-10,5/4,3	430	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1				4	4	4	4	1	10	1	1	1											22	4	1	4	1	1										
Słup nr 7A				35	100	ROK	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1	2			4	4	4	4	1	10	1	1	1													16	4	1	4	1	1								
Słup nr 8A				35	100	P	E-10,5/4,3	430	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1				4	4	4	4	1	10	1	1	1																										
Słup nr 9A				35	100	P	E-10,5/4,3	430	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1				4	4	16	16	1	10	1	1	1	64	20	6	32	4	14	8	2	8	108	12	3	12	6	4											
Słup nr 9B				35	100	O	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1				4	4	16	16	1	10	1	1	1													75	12	3	12	6	3								
Słup nr 13A						K	E-10,5/10	1000	1	2,3	UP3	1	1	1	1	1									10	1	1	1																										
Razem	m																																																					
	250						szł.				szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	m	szł.	kpl.	kpl.	m	m	m	m	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	szł.	m	m	m	m	szł.	szł.	szł.	szł.										
							13				13	13	10	10	13	3	1	12	4	48	48	104	96	13	130	13	11	11	308	65	24	106	10	56	32	8	32	435	64	16	64	30	17											