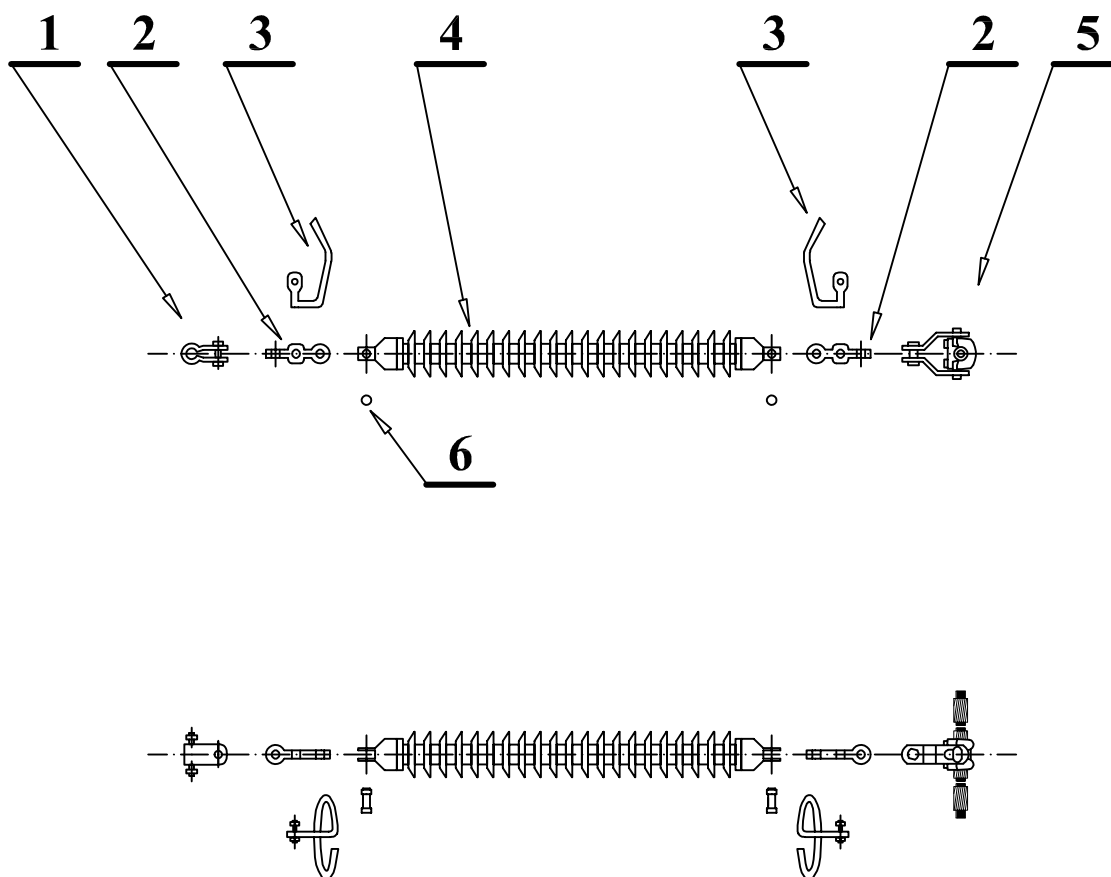



# JN-1 x LG 60/22/1200 - vodič 222-AL1/76-ST6C



## Poznámky:

1. Rohy ochranných armatur jsou orientovány kolmo na vodič od dřívku stožáru
2. Matice svorníků a šroubů všech částí musí být namontovány následovně:  
Svislé svorníky a šrouby - matice dole  
Vodorovné svorníky a šrouby orientované kolmo na vedení - matice směrem ke dřívku stožáru  
Vodorovné svorníky a šrouby orientované po vedení - matice směrem ke stožáru s vyšším číslem

 <b>SPIE Elektrovod, a.s.</b> odštěpný závod Brno, Traťová 1, 619 00 Brno provozovna Čechova 59, 370 01 České Budějovice		Investor: E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01, Č.Budějovice		<b>ELV 52-18-593</b>		
		Vodič: 222-AL1/76-ST6C		Počet A4:	1	
		JN - 1x LG 60/22/1200		Datum:	11/2018	
				Vyhotovil:	Sm	
V5534/5539 - výměna vedení						
pozice	Ks	Název materiálu	Typ	Únosnost [kN]	Hmotnost [kg]	Délka [mm]
1.	1	Závěsný kloub nosný ELBA	235 149.1	160	1x 1.54	1x 70
2.	2	Dvojité oko křížové ELBA	231 411.3	200	2x 0.93	2x 106
3.	2	Ochranná armatura ELBA	102 113.1	-	2x 4.16	-
4.	1	Tyčový izolátor	LG 60/22/1200	120	1x 22.00	1x 1200
5.	1	Nosná svorka spirálová RIBE	104206KB	130	1x 2.90	1x 120
6.	2	Svorník s maticí ELBA	219 302	-	2x 0.19	-
		Celkem			<b>37.00</b>	<b>1602</b>