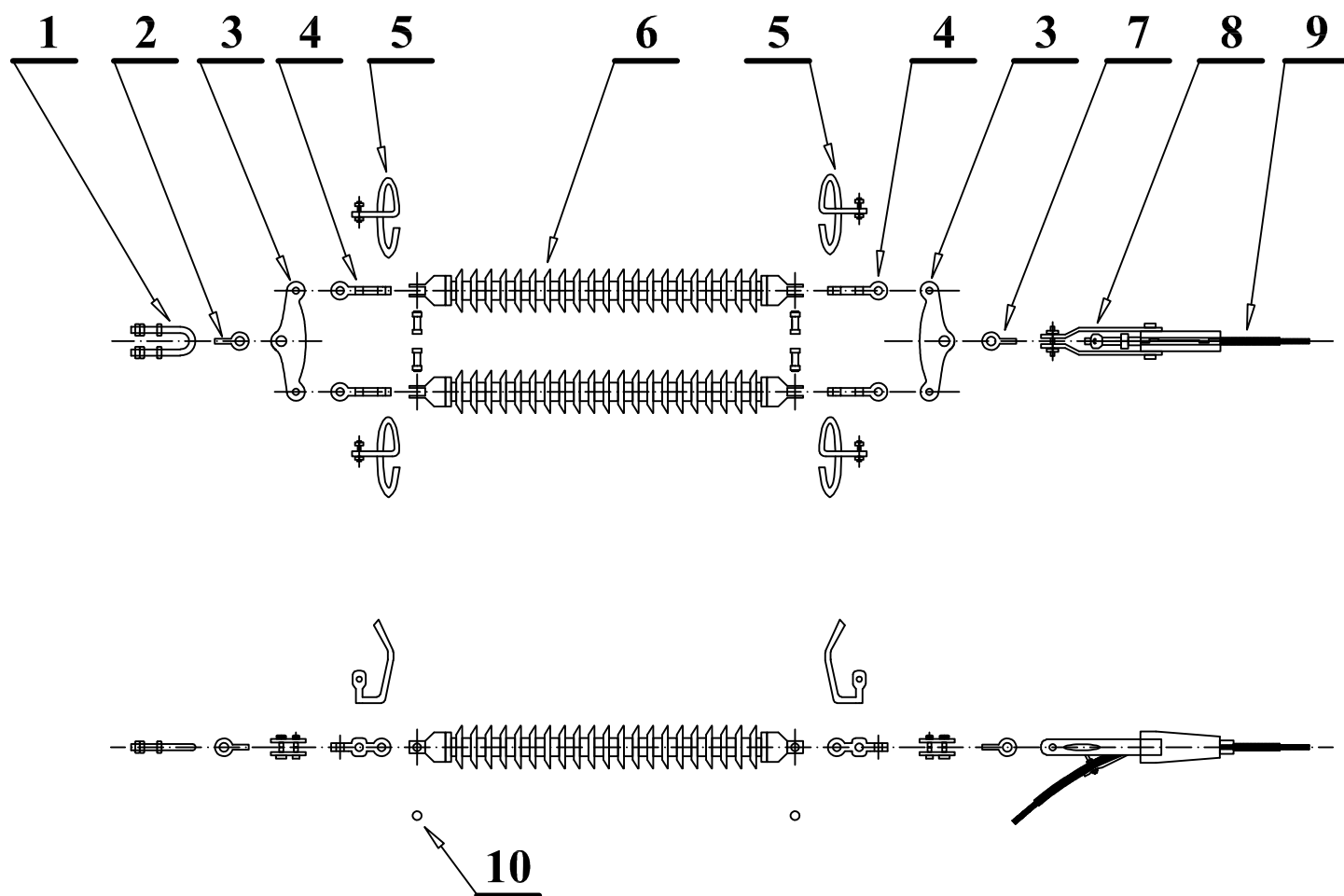



DK - 2 x 1 x LG 60/22/1200 na portál TR V. Meziříčí - vodič 222-AL1/76-ST6C



Poznámky:

1. Rohy ochranných armatur jsou orientovány směrem vzhůru
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 dříku stožáru
Vodorovné svorníky a šrouby orientovaná po vedení - matice směrem ke stožáru s vyšším číslem

 SPIE Elektrovod, a.s. 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		ELV 52-18-597		
		Vodič: 222-AL1/76-ST6C DK na portál V.M. - 2x 1x LG 60/22/1200		Počet A4:	1	
				Datum:	11/2018	
				Vyhotovil:	Sm	
V5534/5539 - výměna vedení						
pozice	Ks	Název materiálu	Typ	Únosnost [kN]	Hmotnost [kg]	Délka [mm]
1.	1	Závěsný třmen ELBA	235 543	160	1x 1.65	1x 180
2.	1	Dvojité oko křížové ELBA	231 511	160	1x 0.66	1x 80
3.	2	Rozpěrka ELBA	233 417	160	2x 4.95	2x 37
4.	4	Dvojité oko křížové ELBA	231 411.3	200	4x 0.93	2x 106
5.	4	Ochranná armatura ELBA	102 113.1	-	4x 4.16	-
6.	2	Tyčový izolátor	LG 60/22/1200	120	2x 22.00	1x 1200
7.	1	Dvojité oko křížové ELBA	231 407	160	1x 0.66	1x 70
8.	1	Kotevní svorka klínová RIBE	B118312A01		1x 9.00	1x 670
9.	1	Ochranná spirála RIBE	RA 225 091s		1x 1.00	1x 910
10.	4	Svorník s maticí ELBA	219 302		4x 0.19	-
Celkem					87.99	2486