

Diaľničný privádzač Lietavská Lúčka-Žilina,II.etapa km 4,7-7,3
608-00 Prekládka vzdušného 22kV vedenia v km 1,700

Prehľadný súpis VN

	MONTÁŽ																				DEMONTÁŽ																										
podperný bod číslo	typ stožiara /m/kN/	funkcia stožiara	izolácia	rozpätie /m/	kolevný úsek/m/	namáhanie	namrazová oblasť	vodič		DV13 JB	DV14 JB,DZ	1xZ-SMS25	2xZ-SMS25	JK-SMH25-2	DK-SMH25-2	stupačka	trmeň stupačky	výstražná tabuľka	lano FeZn50/m/	ochr.lata uzemnenia	pás FeZN 30x4	ZT02 + SJ02	svorka SR03	svorka SR02	Fla15/60GB	OTEK25/400+HDA	UVE25/200-PPN	prúd.spoj 42-7/42-7	prúd.spoj 110-22/42-7	prúd.spoj 110-22/110-22	Poznámka	Ap	Ip	DB	JB	ocel.stož.	VA25/10	úsekový vypínač	VPa135/8a	JK	DK	konzola	podperný bod č.				
1	10,5/3ex	N	2xZ	88	88	90MPa,-5C+N	STN333300,SNO	3x95 AlFe6ex.																																							
2	12,5/V52	O	JK/DK/DK												3		3	6					1			40		1	10					6	6							1	6		1	D2	
3	13,5/15	R	DK/JK						99	99		STN EN 50423-1,N2	3x110/22 AlFe		1		1		3	3	6	6	1																							1	D3
4	10,5/3ex.	N	1xZ						108	108		STN333300,SNO	3x95 AlFe6ex.																																		
materiál									0	1	0	4	0	6	9	6	6	2	0	0	40	0	1	10	0	0	0	0	6	18	demontáž spolu	0	0	0	1	1	0	0	4	6	0	2					
rezerva																																															
materiál celkom									0	1	0	4	0	6	9	6	6	2	0	0	40	0	1	10	0	0	0	0	6	18		0	0	0	1	1	0	0	4	6	0	2					

Nový vodič AlFe 110/22 =3x99x1,07=318m