



Isolaatorketi koostetabel	
Ühiklekkeraja pikkus mm/kV	34,7
Isolaatori tüüp	U120B
Isolaatori ehituspikkus, mm	146
Diameeter, mm	255
Lekkeraja pikkus, mm	320
Mehaaniline tugevus, kN	120
<b>Isolaatorite arv ketis</b>	<b>8</b>

#### Märkused:

1. Miinium mehaaniline purustav koormus 120 kN.
2. Juhe: Teras-alumiinium köisjuhe 242-AL1/39-ST1A, üks osajuhe faasis.

#### Esinduslikud pinged

1. Liini nimipinge: 110 kV
2. Võrgu suurim pinge 123 kV
3. Isolaatorketi 90% impulsstaluvuspinge 550 kV
4. Faasi ja maa vahelisele õhkvahemikule mõjuv 2 % aeglase tõusuga liigpinge: 230 kV

Muudatus	Kuupäev	Muudatuse sisu	Projekteeris	Kontrollis	
				Projekteeris/Kuupäev K.Perillus/27.02.2024	
Objekt L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine			Kontrollis/kuupäev J.Karin/27.02.2024		
Joonise nimi 110 kV tõmbekett			Kooskolastas		
			Joonestas		
Projekti number KPL2306K1	Staadium PP	Joonise number EL3-7-01-003	Muudatus ----	Leht Lehti	Mootkava Formaat A4