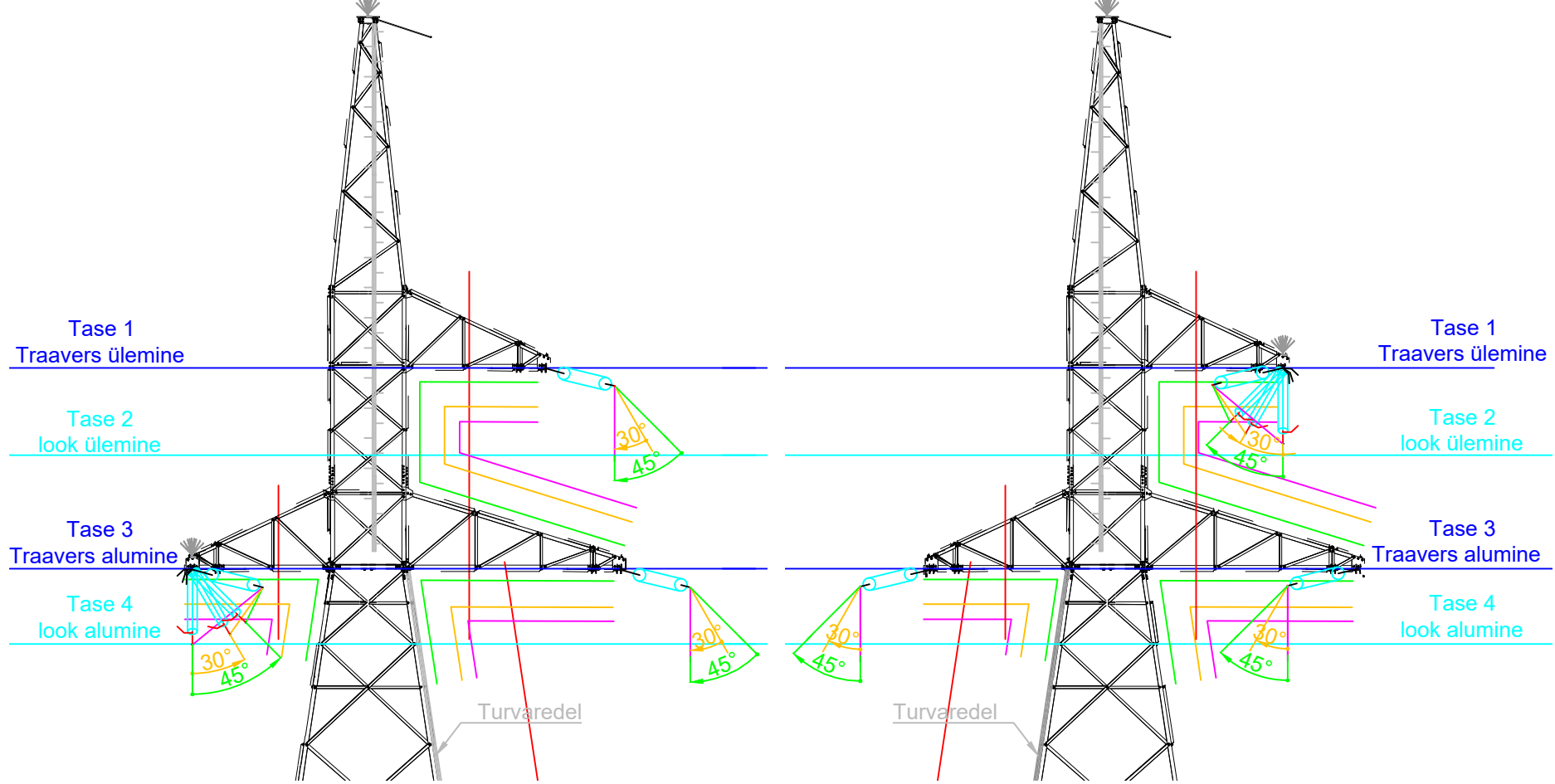


Liin keerab paremale
70° - 95°

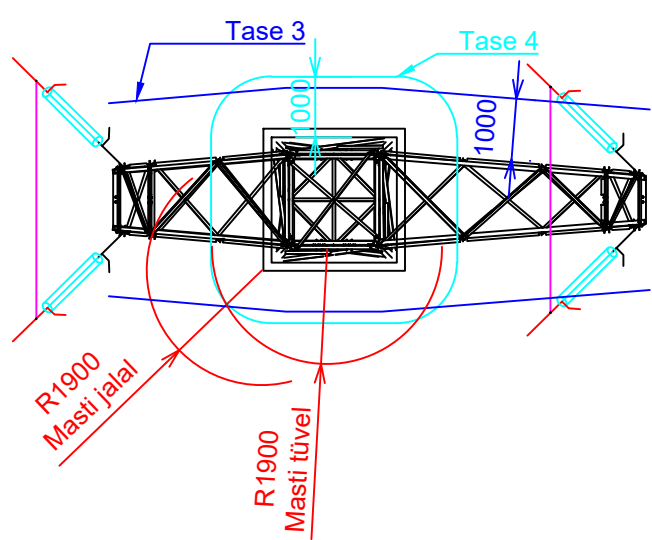
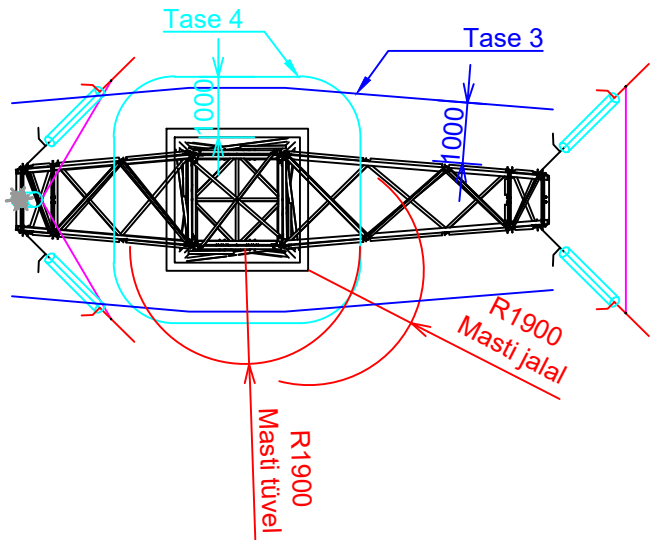
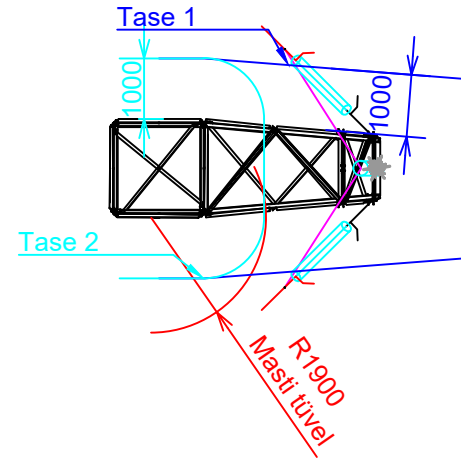
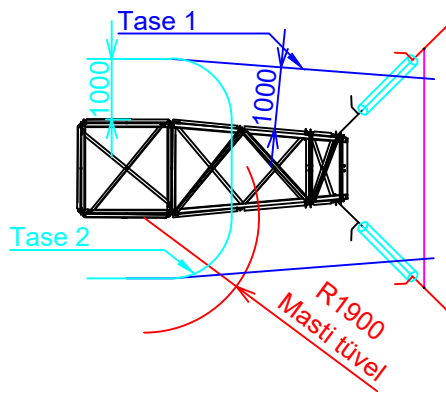
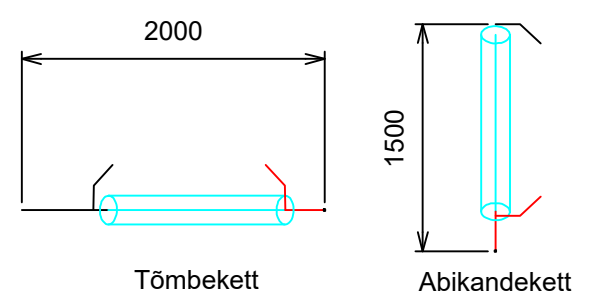
Liin keerab vasakule
70° - 95°

Faasisuhtme looga kõrvalekalded		
Pos	Koormusuhtum	110 kV
1	Tuulevaikus	0°
2	Nimituulekoormus	30°
3	Piirtuulekoormus	45°

Tingmärgid:
 D_{el} (tuulevaikus) 1000 mm
 $k_p D_{el}$ (nimituulekoormus) 700 mm
 $D_{50Hz p-e}$ (piirtuulekoormus) 210 mm
 Ronimine 1900 mm



Gabariitide arvutamisel kasutatud isolaatorkettide põhimõõdud
1:50



Märkused:

- Pingealuste tööde minimaalne õhkvahe on 900 mm, õhkvahe masts on:
 - Töötamisel turvaredelilt on lisatud juurde õhkvahe montööri laius 1000 mm.
- Alates liini pöördenurgast 70° tuleb lisada lühikesele välisnurga traaversile abikandekett.

Muudatus	Kuupäev	Muudatuse sisu	Projekteeris	Kontrollis
			Projekteeris/Kuupäev	K.Perillus/28.02.2024
Objekt			Kontrollis/kuupäev	J.Karin/28.02.2024
Joonise nimi			Kooskõlastas	
Projekt number			Joonistas	
KPL2306K1	Staadium	Joonise number	Muudatus	Leht
	PP	EL2-7-72-003	----	Lehti
			Möötkava	Formaat
			1:125	A3