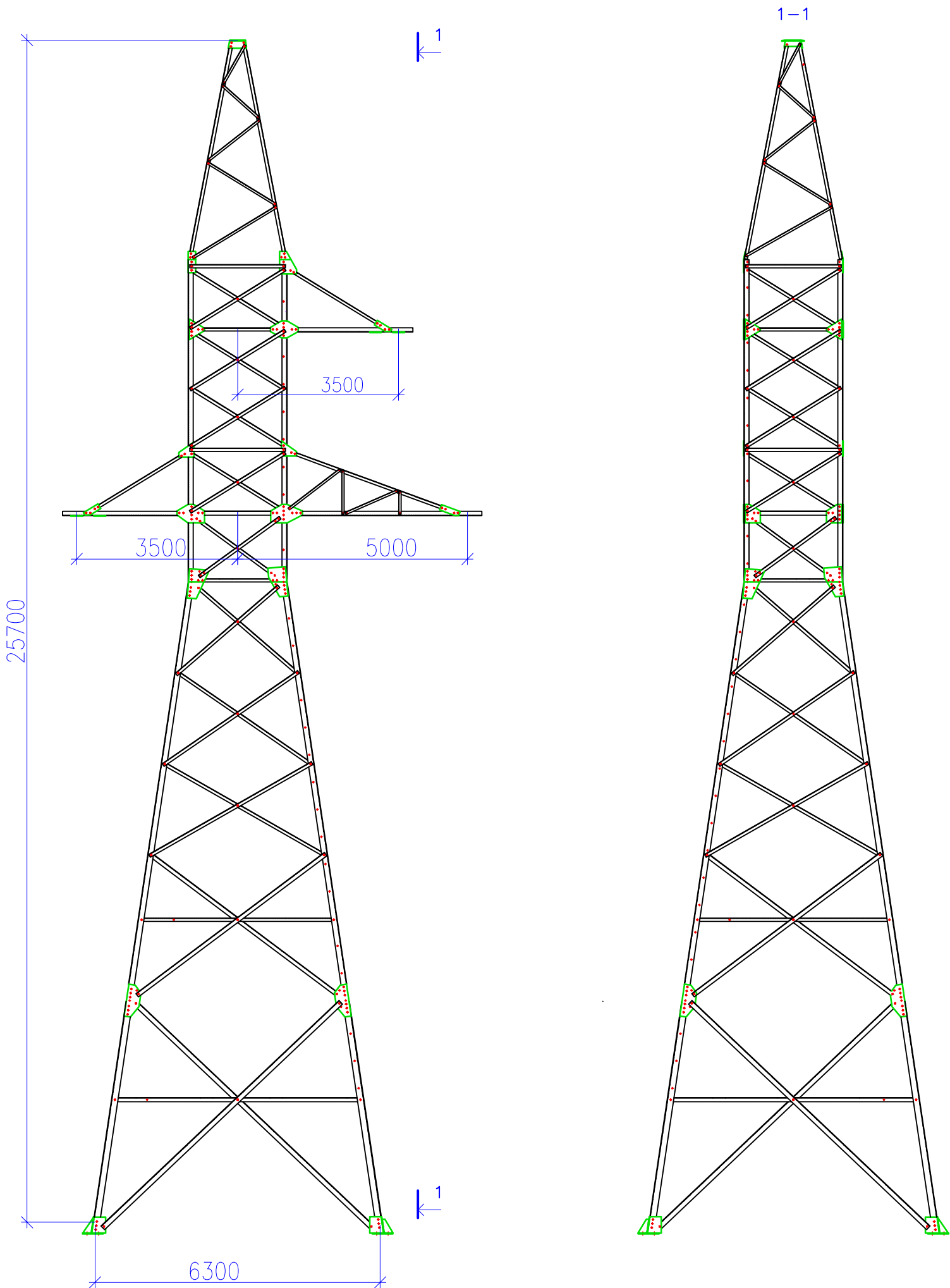
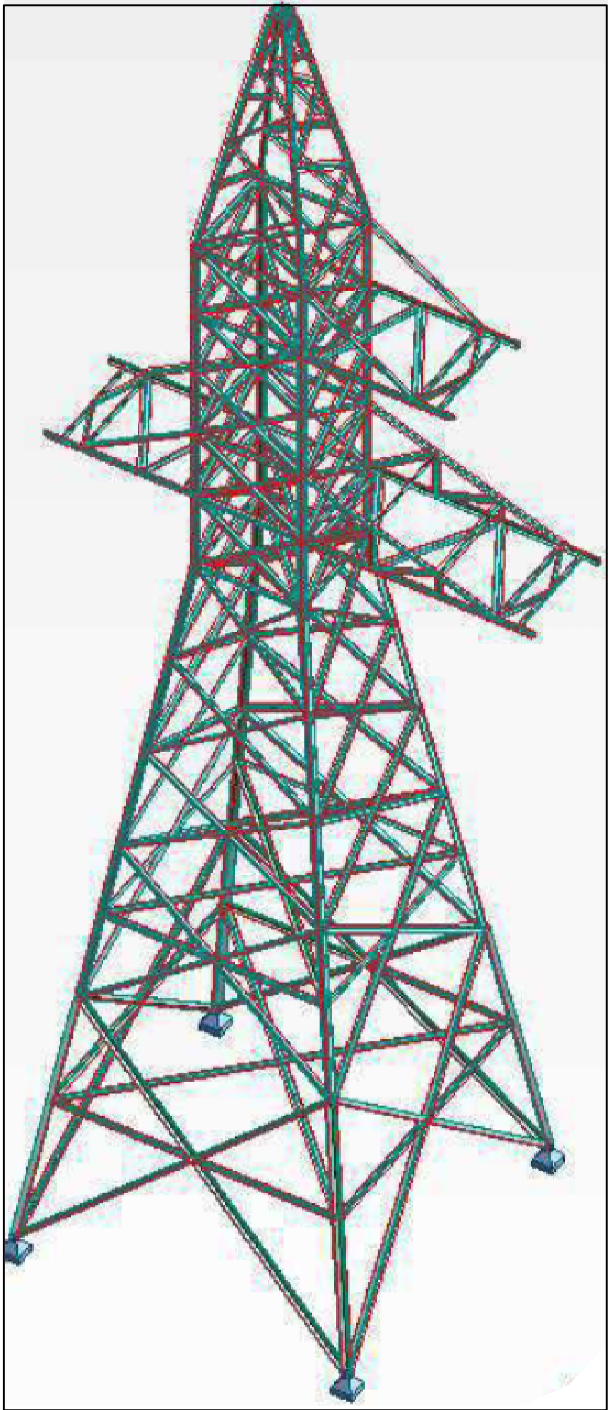


Viengrandė metalinė inkarinė-kampinė atrama U110–1+5 tipo, 25,7m aukščio



Atramos U110–1+5 tipo trimatis vaizdas



PASTABOS:

1. Nuamtomų projektuoti metalinių inkarinių atramų akščiai gali svyruoti nuo 25,7m iki 34,7m. Tikslus atramų aukščių poreikis bus įvertintas techninio projekto rengimo metu.

Brėžinio ir jame pateiktos informacijos dauginimas ir platinimas trečioms šalims draudžiamas

0	2020–09–30	Statybos leidimui, įrangos užsakymui, darbo projekto rengimui.			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Atestato Nr.	UAB "TETAS" Energetikos departamentas Projektavimo skyrius		Elektros tinklų, Visagino sav. teritorijoje bei elektros tinklų Visagino sav., Drūkšinių k., Elektrinės g. 4, statybos projektas		
	13502	PV	I. Judzentavičienė	Viengrandė metalinė inkarinė atrama	
	35286	Koordin.	V. Džervus		
LT	Statytojas/Užsakovas:		745/2-XX-PP-T1.B-03		Lapas
	VĮ IGNALINOS ATOMINĖ ELEKTRINĖ				Lapų
					1 1