

## 9 BRÉŽINIAI

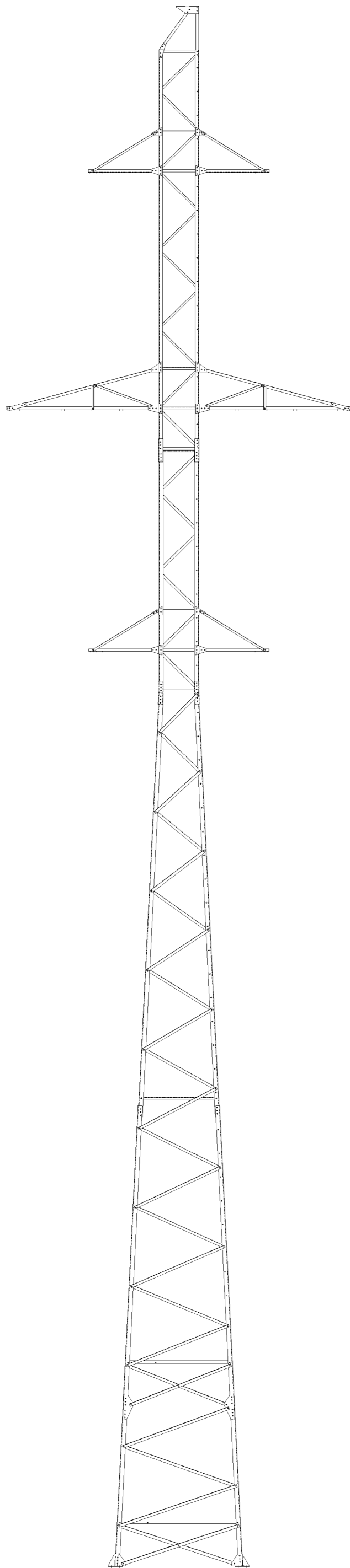


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI/ LEGEND:

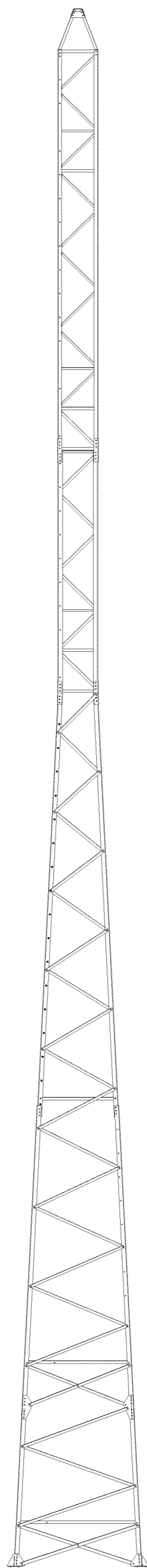
- Esama 110 kV OL ašis / Existing axis of 110 kV transmission lines;
- Projektuojama 110 kV OL ašis / The design axis of 110 kV transmission lines ;
- Projektuojamas 110 kV OL koridorius (52 m) / 110 kV transmission lines corridor (52 m);
- Projektuojama 110 kV KL / The design 110 kV power cables;
- 110 kV KL projektuojama apsaugos zona / Protection zone for design 110 kV cables;
- ⊕ Projektuojama 110 kV OL tarpinė atrama / The design 110 kV transmission line Tangent Tower;
- ⊗ Projektuojama 110 kV OL inkarinė atrama / The design 110 kV transmission line Angle Tower;
- Geležinkelis / Railway;
- Vandens telkiniai / Water bodies;
- Keliai / Roads;
- Preliminari kelio apsaugos zona/ Preliminary road protection zone;
- Preliminarus atstumas nuo kelio per maksimalų galimą atramos aukštį (39 m)/ Preliminary distance from the road through the maximum possible support height (39 m)
- Dujotiekis / Gas pipeline;
- Preliminari 10 kV OL vieta / Preliminary location of existing 10 kV overhead line;

0	2022-07	Vešinimo procedūroms atlikti/ To perform publication procedures	
LAIDA	DATA	KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UŽSAKYTOJAS	Inžinerinių tinklų (110kV OL Telšiai - Tarvainių Trauka ir 110kV OL Tarvainių Trauka - Plungė), Plungės raj. sav., statybos projektas	
PK	Projekto vadovas	110 kV ORO LINIJA / 110 KV HIGH VOLTAGE LINE	
PROJEKTUOTOJAS	24998 SPV	TPS2 prijungimo prie 110 kV OL Telšiai - Plungės trasos planas M 1:1000 / TPS2 connection to 110 kV transmission line Telšiai - Plungė route plan M 1: 1000	
24998 SPV	39803 SPDV	LAIDA	
INŽ	STADIJA	LAPAS LAPŲ	
PP	LITGRID AB	SIII/A003-00-PP-EL-B-01	
		1	1

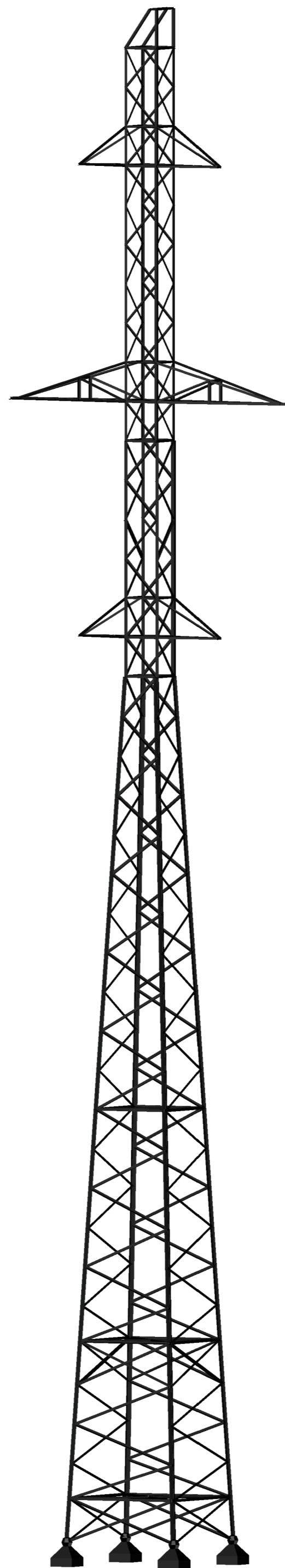
Vaizdas iš priekio/ Front view







Vaizdas iš šono/ Side view

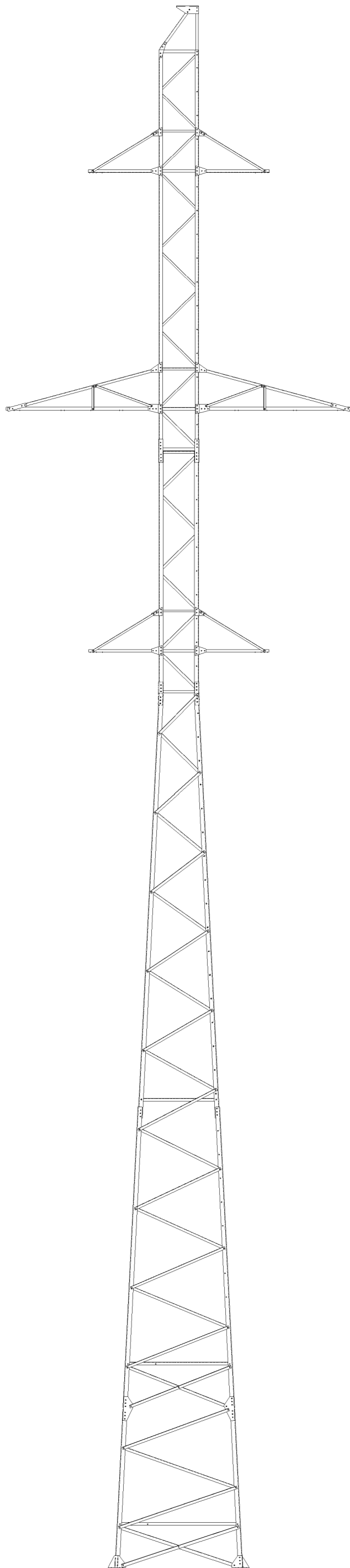


Erdvinis vaizdas/ Dimensional view

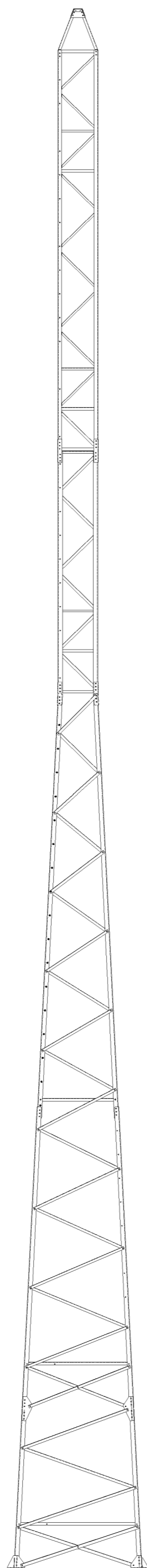


0		2022-07		Viešinimo procedūroms atlikti/ To perform publication procedures	
LAIDA	DATA	KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	UŽSAKOVAS	 		Inžinerinių tinklų (110kV OL Telšiai - Tarvainių Trauka ir 110kV OL Tarvainių Trauka - Plungė), Plungės raj. sav., statybos projektas	
	PK	Maria José Cepeda		110 KV ORO LINIJA / 110 KV HIGH VOLTAGE LINE	
	PROJEKTUOTOJAI	 			
24998	SPV	Ričardas Padegimas		110 kV OL tarpinės atramos vizualizacija/ 110 kV transmission line Tangent Tower visualization	LAIDA
39803	SPDV	Ramunė Pusvaškienė			0
	INŽ	Laura Platakytė			
STADIJA	STATYTOJAS:	LITGRID AB		SIII/A003-00-PP-EL.B-02	LAPAS LAPŲ
PP				1	1

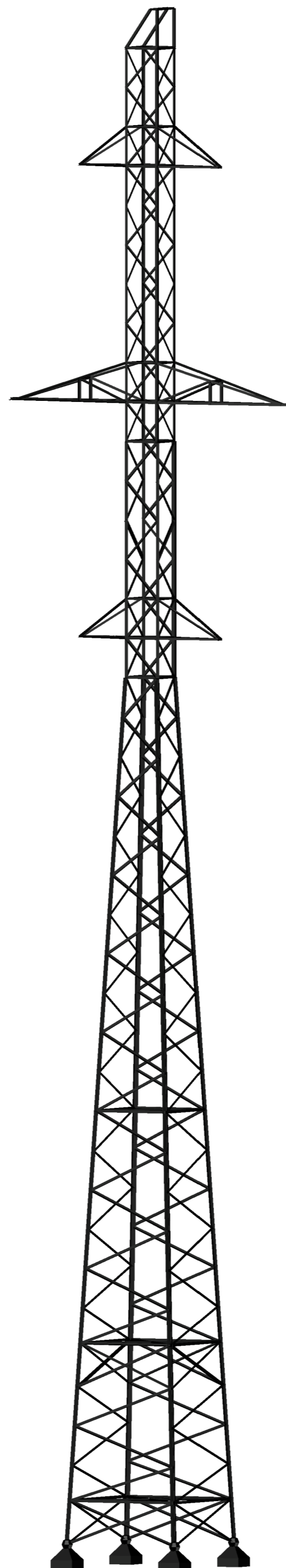
Vaizdas iš priekio/ Front view







Vaizdas iš šono/ Side view

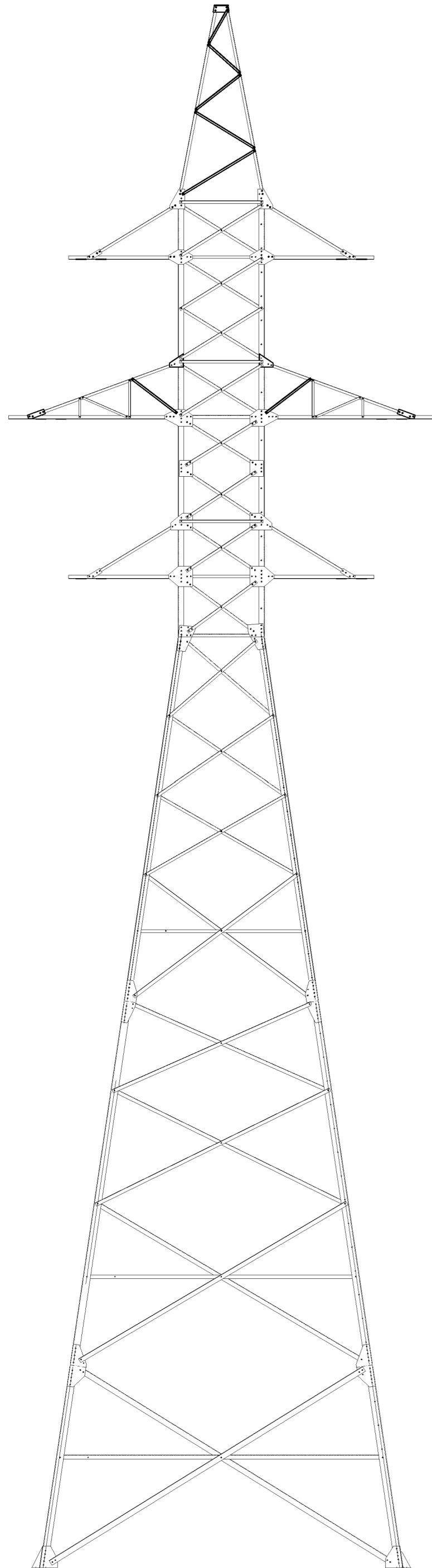


Erdvinis vaizdas/ Dimensional view

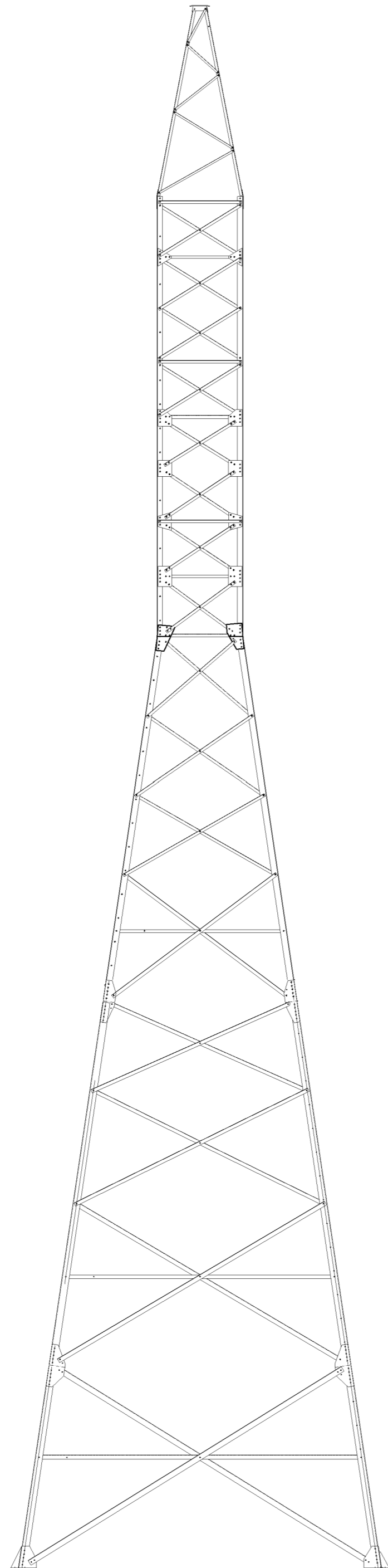


0		2022-07		Viešinimo procedūroms atlikti/ To perform publication procedures	
LAIDA	DATA	KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	UŽSAKOVAS	 		Inžinerinių tinklų (110kV OL Telšiai - Tarvainių Trauka ir 110kV OL Tarvainių Trauka - Plungė), Plungės raj. sav., statybos projektas	
	PK	Maria José Cepeda		110 KV ORO LINIJA / 110 KV HIGH VOLTAGE LINE	
	PROJEKTUOTOJAI	 			
24998	SPV	Ričardas Padegimas		110 kV OL tarpinės atramos vizualizacija/ 110 kV transmission line Tangent Tower visualization	LAIDA
39803	SPDV	Ramunė Pusvaškienė			0
	INŽ	Laura Platakytė			
STADIJA	STATYTOJAS:	LITGRID AB		SIII/A003-00-PP-EL.B-02	LAPAS LAPŲ
PP				1	1

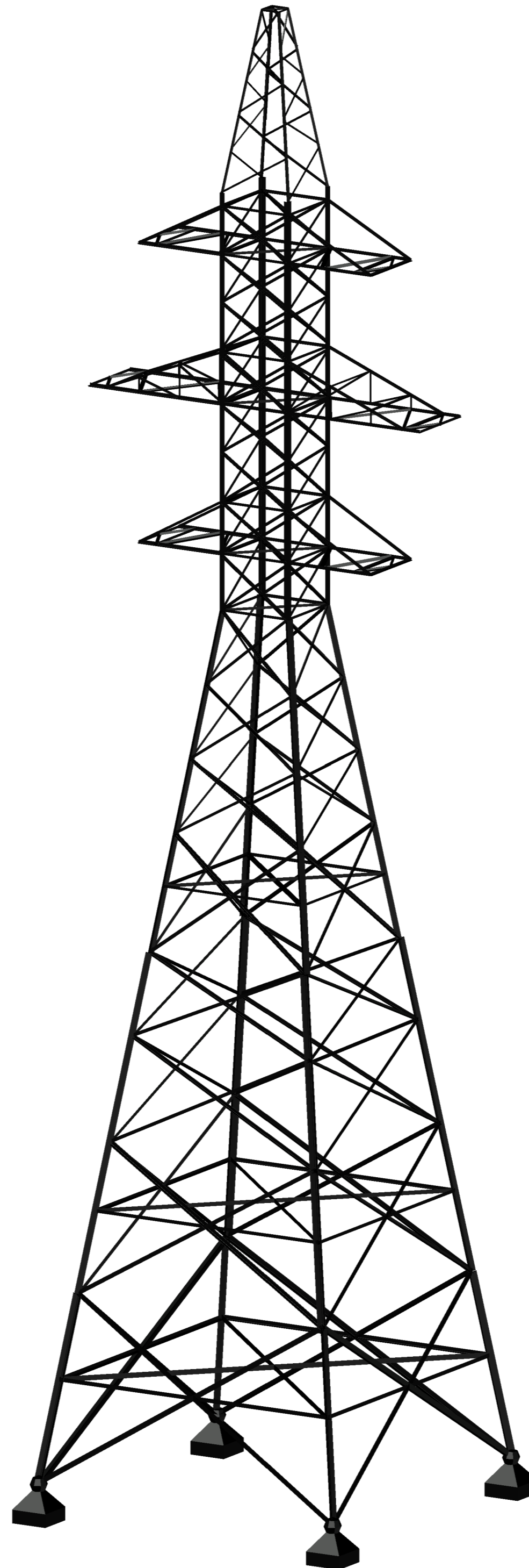
Vaizdas iš priekio/ Front view







Vaizdas iš šono/ Side view



Erdvinis vaizdas/ Dimensional view



0		2022-07		Viešinimo procedūroms atlikti/ To perform publication procedures	
LAIDA	DATA	KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	UŽSAKOVAS	 		Inžinerinių tinklų (110kV OL Telšiai - Tarvainių Trauka ir 110kV OL Tarvainių Trauka - Plungė), Plungės raj. sav., statybos projektas	
	PK	Maria José Cepeda		110 KV ORO LINIJA / 110 KV HIGH VOLTAGE LINE	
	PROJEKTUOTOJAI	 			
24998	SPV	Ričardas Padegimas		110 kV OL inkarinės atramos vizualizacija/ 110 kV transmission line angle Tower visualization	LAIDA
39803	SPDV	Ramunė Pusvaškienė			0
	INŽ	Laura Platakytė			
STADIJA	STATYTOJAS	LITGRID AB		SIII/A003-00-PP-EL.B-03	LAPAS LAPŲ
PP				1	1