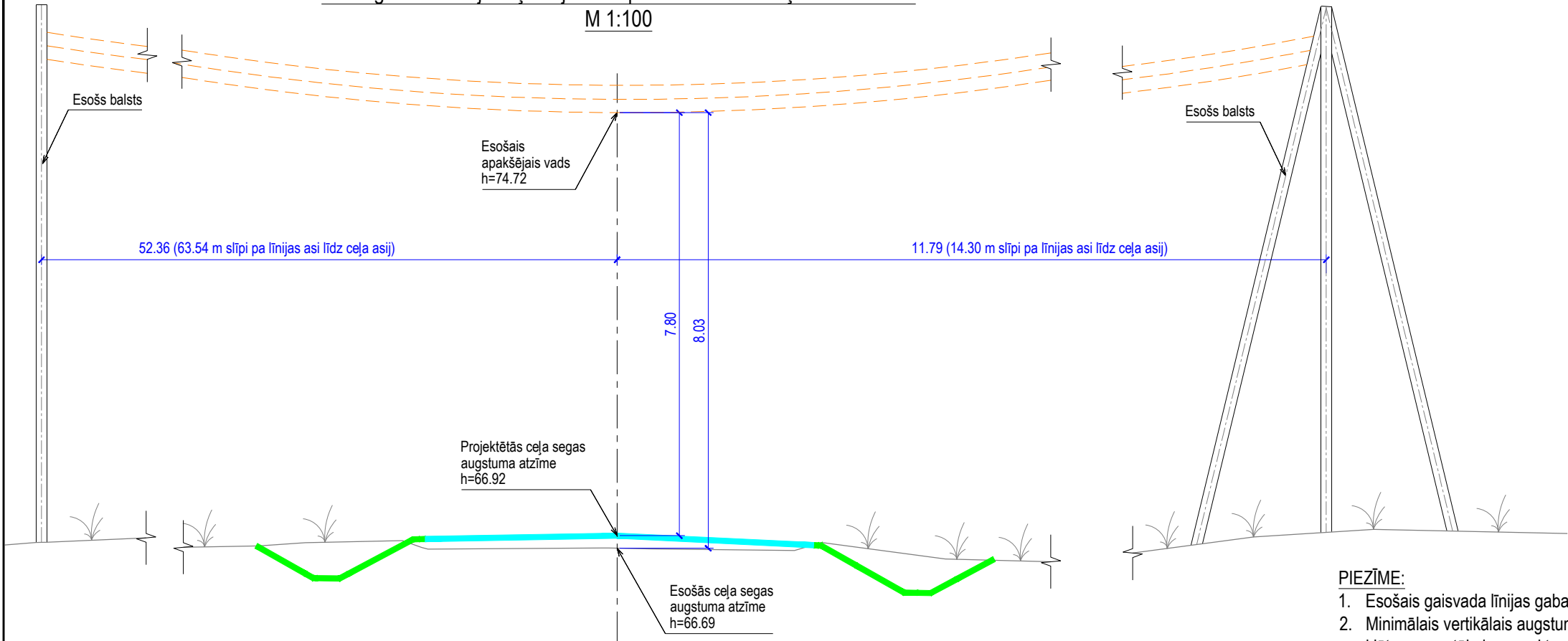


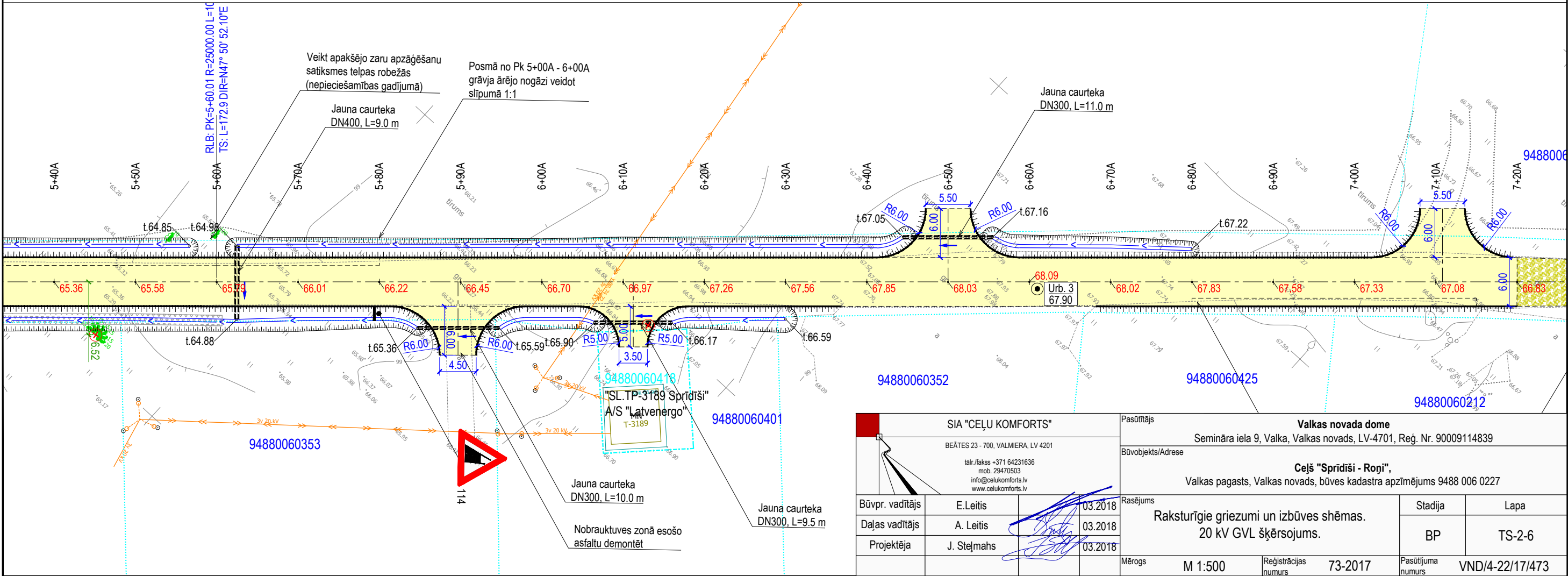
20 kV gaisvada līnijas šķērsojums ar pašvaldības autoceļu Pk 6+08.27A

M 1:100



PIEZĪME:

1. Esošais gaisvada līnijas gabarīts mērīts 2017. gada 16. novembrī;
2. Minimālais vertikālais augstums no elektropārvades GVL (spriegums no 6 kV līdz 20 kV) līdz ceļa klātnes augstākajam punktam - 7 m (LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums" 11. tab.);
3. Pirms ceļa pārbūves uzsākšanas, darbu veicējam uzmērīt zemākā vada augstumu un esošā ceļa atzīmi. Neatbilstību gadījumā sazināties ar projekta autoru;
4. Griezums uzrādīts pa elektrības GVL asi. Visi izmēri doti metros, ja nav norādīts citādi.



SIA "CEĻU KOMFORTS"			Pasūtītājs		
BEĀTES 23 - 700, VALMIERA, LV 4201			Valkas novada dome		
tālr./fakss +371 64231636 mob. 29470503 info@celukomforts.lv www.celukomforts.lv			Semināra iela 9, Valka, Valkas novads, LV-4701, Reģ. Nr. 90009114839		
Būvpr. vadītājs E. Leitis			Būvobjekts/Adrese		
Daļas vadītājs A. Leitis			Ceļš "Sprīdīši - Roņi", Valkas pagasts, Valkas novads, būves kadastra apzīmējums 9488 006 0227		
Projektēja J. Steļmahs			Rasējums		
			Raksturīgie griezum un izbūves shēmas. 20 kV GVL šķērsojums.		Stadija
					Lapa
					BP
					TS-2-6
			Mērogs	M 1:500	Pasūtījuma numurs
			Reģistrācijas numurs	73-2017	VND/4-22/17/473