

Autoceļš P113
 nepieciešamo ceļa zemes klātnes (nomaļu, nogāžu, sāngrāvju) atjaunošanu atbilstoši aktuālām VSIA "Latvijas Valsts ceļi" (turpmāk tekstā – LVC) autoceļu specifikāciju prasībām. Būvdarbus valsts autoceļa CZNJ robežās drīkst veikt autoceļu būvdarbu jomā licencēta būvorganizācija

	Trotuāra akmens bruģa segums	0,5 m platumā
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Betons, nama apmale	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	10.03.25
----------------	----------------	----------

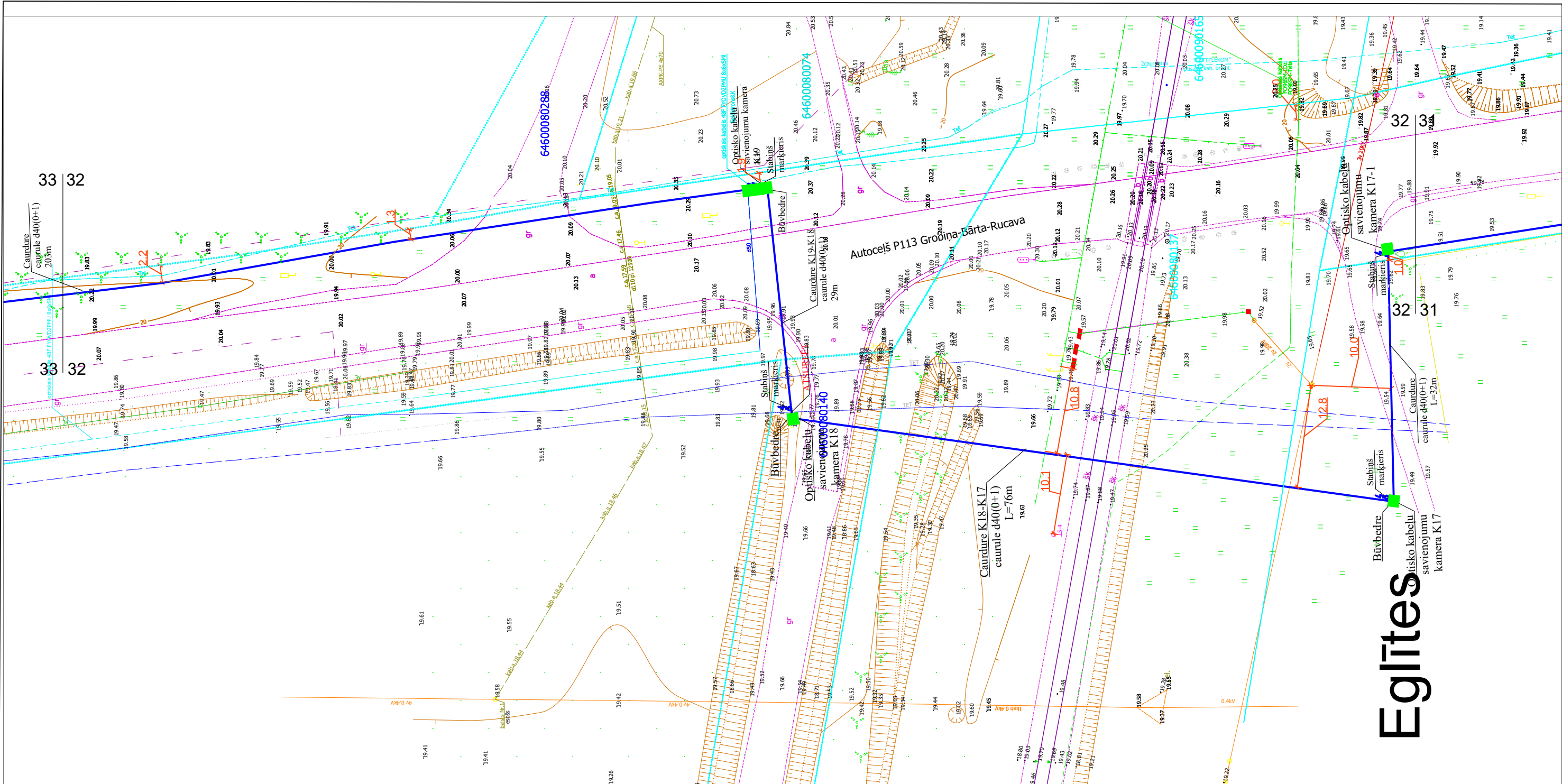
2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība

Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām "Dubēji", Grobiņas pagasts, Dienvidkurzemes novads

Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns





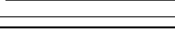




Stadija	Mērogs	Lapas
	1:500	31 / 41

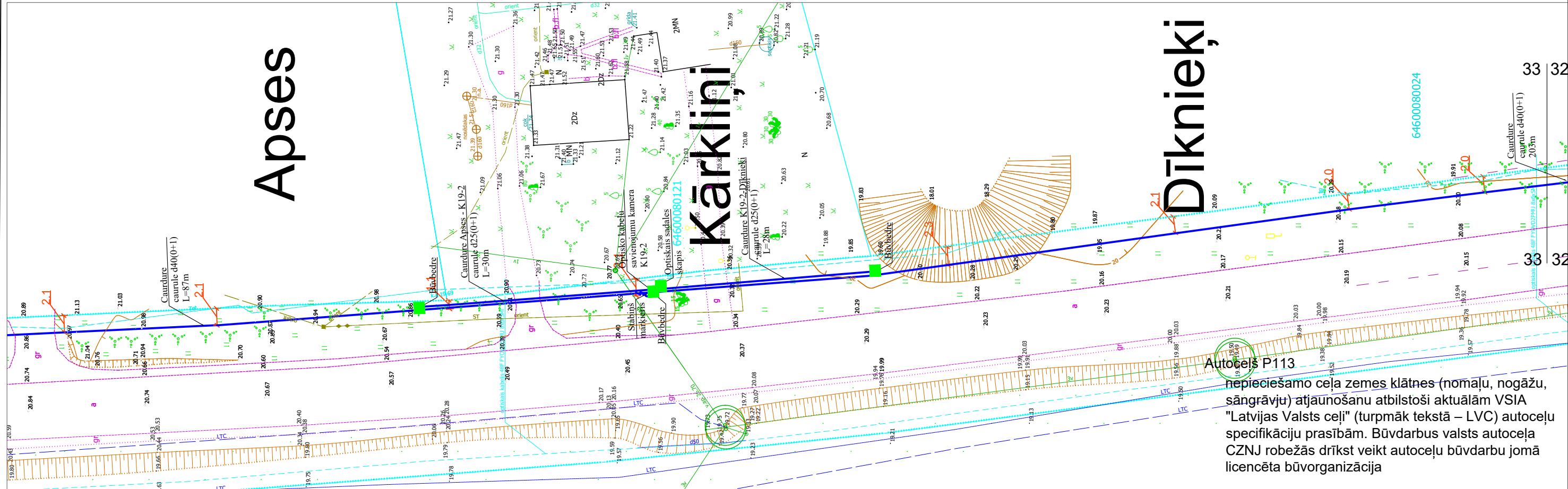
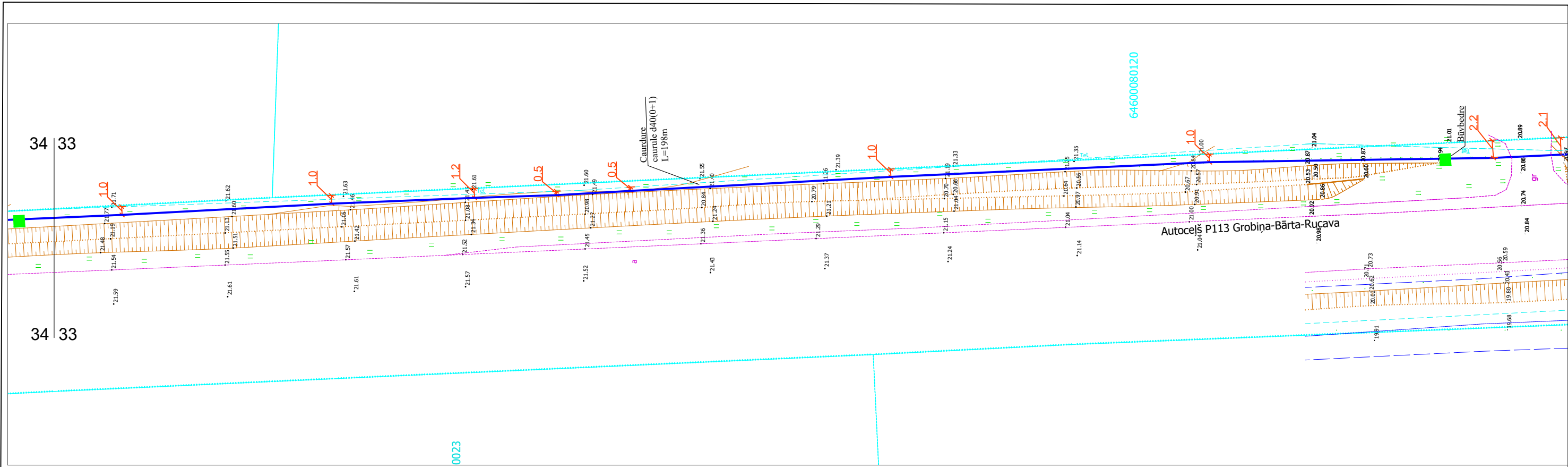


Eglītes






Autoceļš P113
 nepieciešamo ceļa zemes klātnes (nomaļu, nogāžu, sāngrāvju) atjaunošanu atbilstoši aktuālām VSIA "Latvijas Valsts ceļi" (turpmāk tekstā – LVC) autoceļu specifikāciju prasībām. Būvdarbus valsts autoceļa CZNJ robežās drīkst veikt autoceļu būvdarbu jomā licencēta būvorganizācija

	Trotuāra akmens bruģa segums	0,5 m platumā
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Betons, nama apmale	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	10.03.25.	2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība	  2027 Infrastruktūra	Stadija	Mērogs	Lapas
			Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām "Dubēji", Grobiņas pagasts, Dienvidkurzemes novads			1:500	32
Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns							



Autocelš P113 nepieciešamo ceļa zemes klātnes (nomaļu, nogāžu, sāngrāvju) atjaunošanu atbilstoši aktuālām VSIA "Latvijas Valsts ceļi" (turpmāk tekstā – LVC) autoceļu specifikāciju prasībām. Būvdarbus valsts autoceļa CZNJ robežās drīkst veikt autoceļu būvdarbu jomā licencēta būvorganizācija

	Trotuāra akmens bruģa segums	0,5 m platumā
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Betons, nama apmale	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	10.03.25.
----------------	----------------	-----------

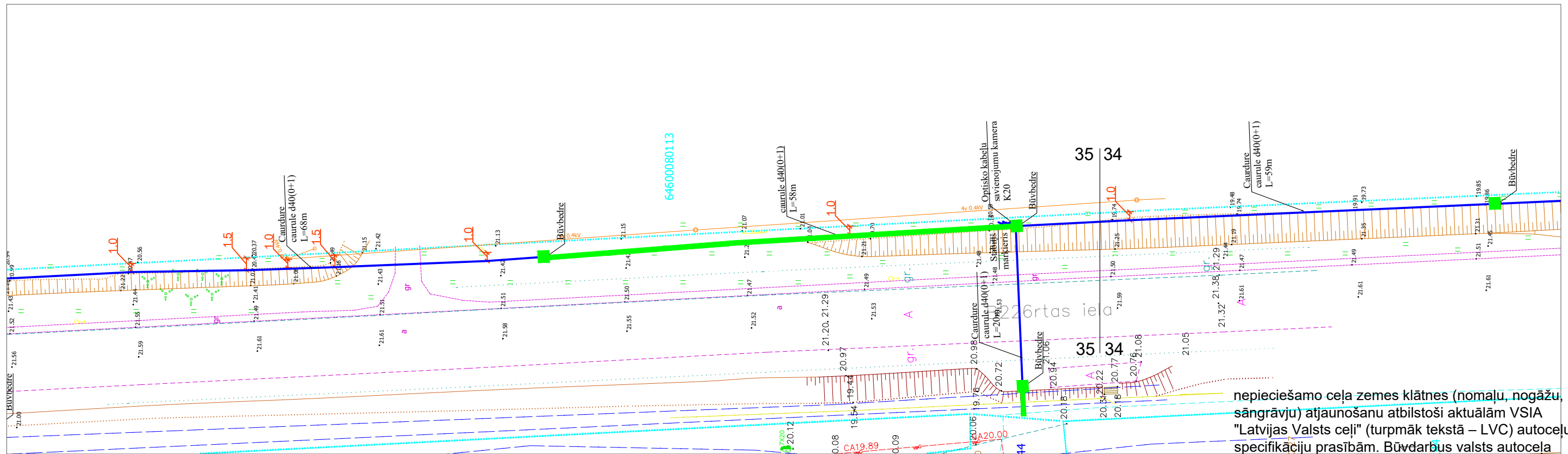
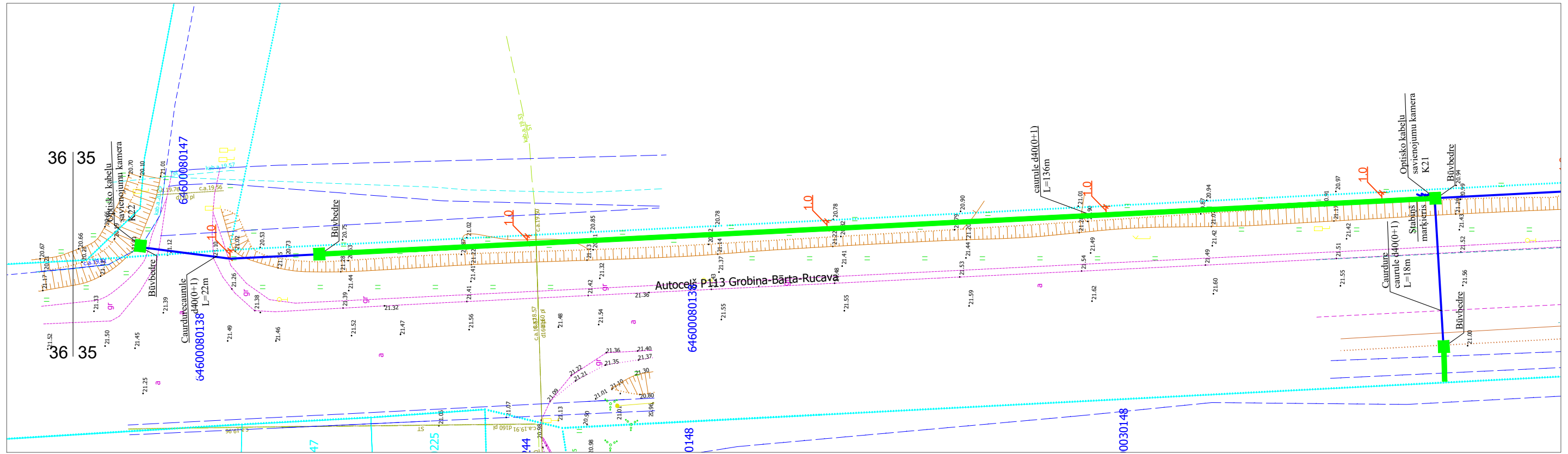
2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība

Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām "Dubēji", Grobiņas pagasts, Dienvidkurzemes novads





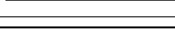
Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns



Stadija	Mērogs	Lapas
	1:500	33
		41



nepieciešamo ceļa zemes klātnes (nomāju, nogāžu, sāngrāvju) atjaunošanu atbilstoši aktuālām VSIA "Latvijas Valsts ceļi" (turpmāk tekstā – LVC) autoceļu specifikāciju prasībām. Būvdarbus valsts autoceļa CZNJ robežās drīkst veikt autoceļu būvdarbu joma licencēta būvorganizācija

	Trotuāra akmens bruģa segums	0,5 m platumā
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Betons, nama apmale	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	10.03.25
----------------	----------------	----------

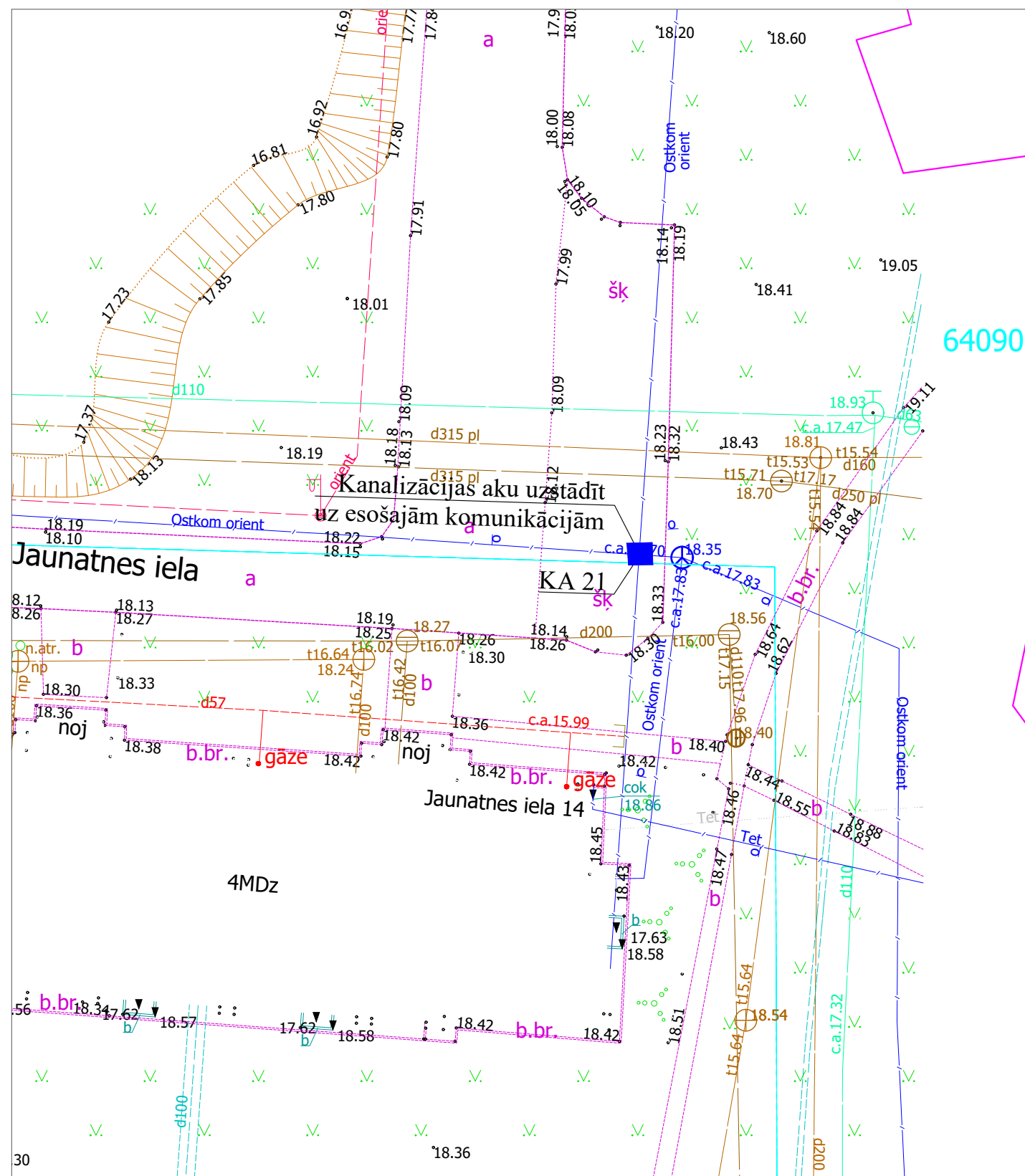
2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība

Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām "Duberji", Grobiņas pagasts, Dienvidkurzemes novads

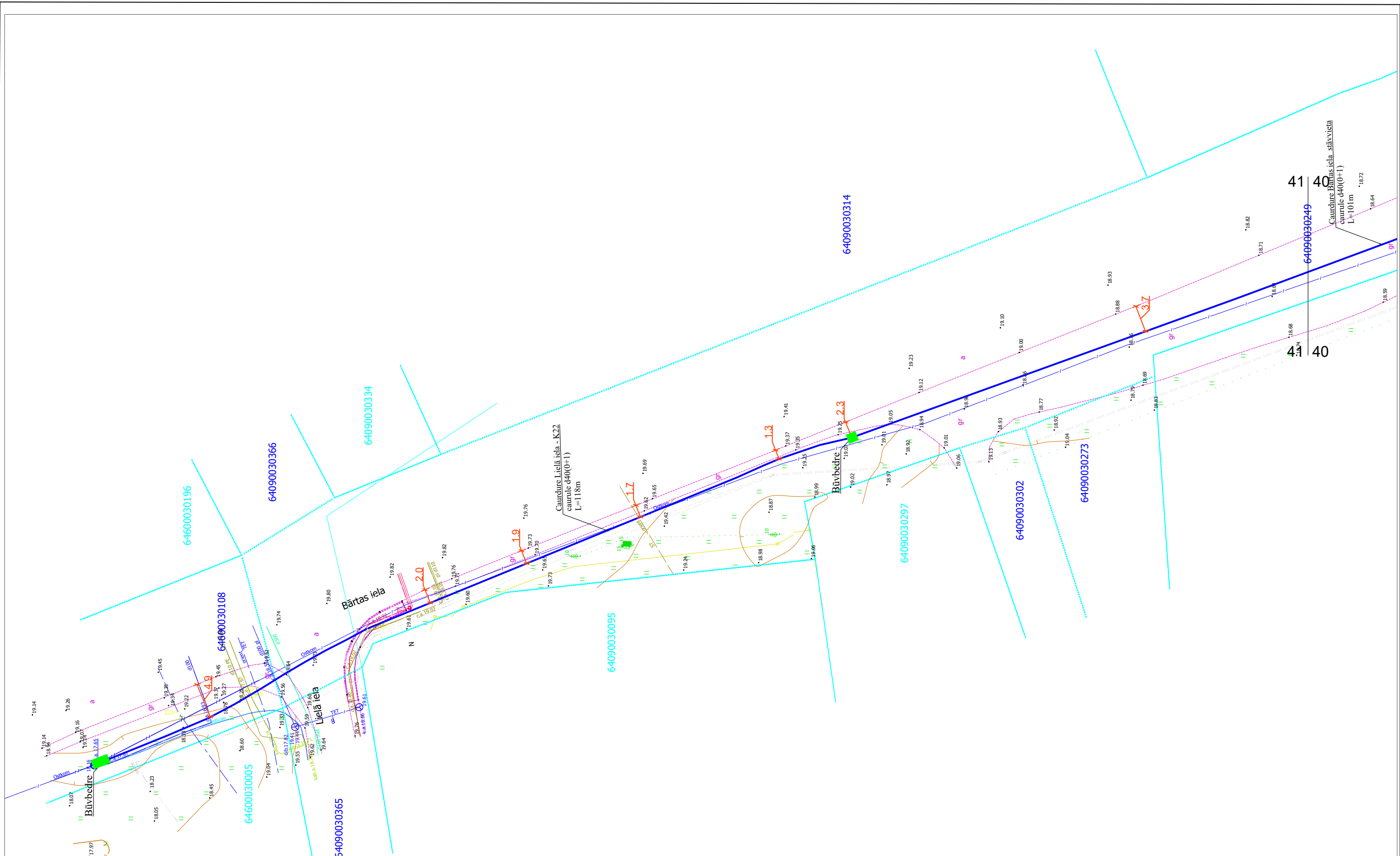
Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns








Stadija	Mērogs	Lapas
	1:500	35



	0,5 m platumā				2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība		Stadija	Mērogs		Lapas
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā			Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām "Dubeņi", Grobiņas pagasts, Dienvidkurzemes novads			1:250	39	41
	šķembu segums	1,0 m platumā		Proj. vadītājs		J. Patmalnieks				
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā								
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā								
										Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns



	Trotuāra akmens bruģa segums	0,5 m platumā
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Betons, nama apmale	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	10.03.25
----------------	----------------	----------

2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība

Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām "Dubeņi", Grobiņas pagasts, Dienvidkurzemes novads

Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns

Stadija	Mērogs		
GP	1:500	41	41