







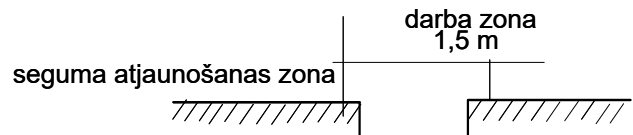
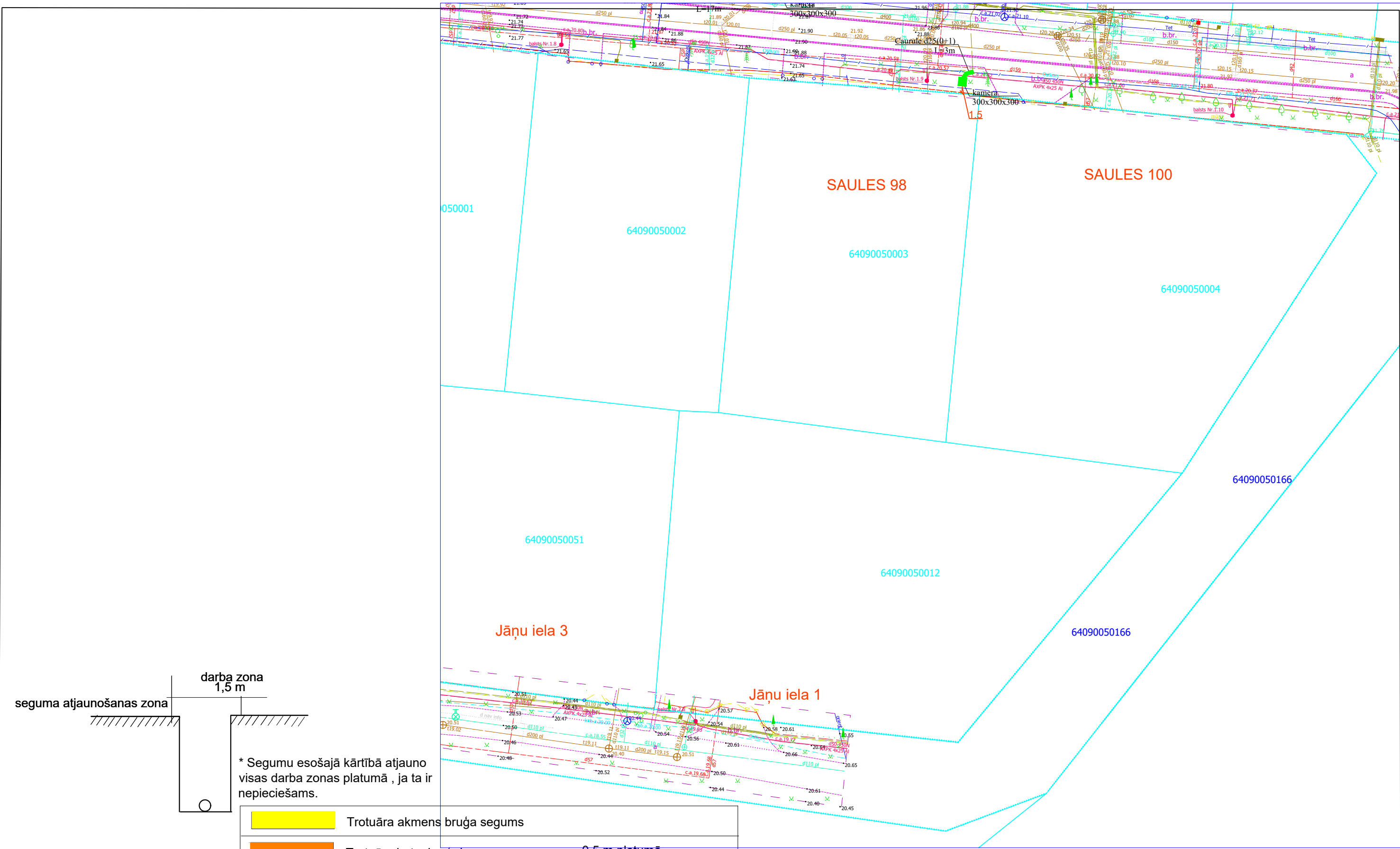









\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.


	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

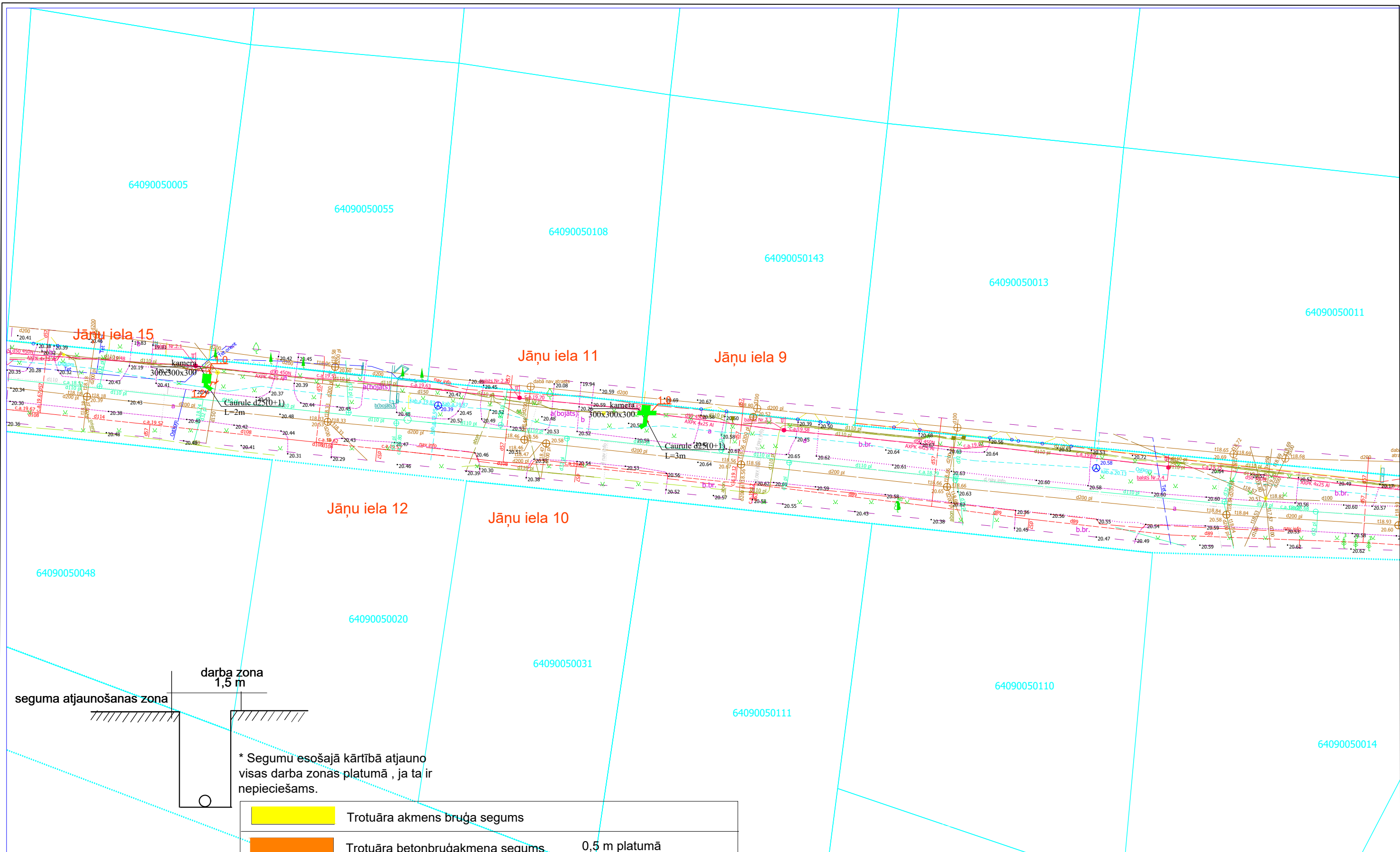
2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība						
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.	Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobiņā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.			
Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns			Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
				1:500	20	33










\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.


	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

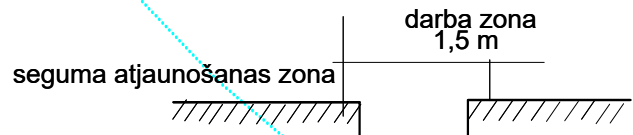
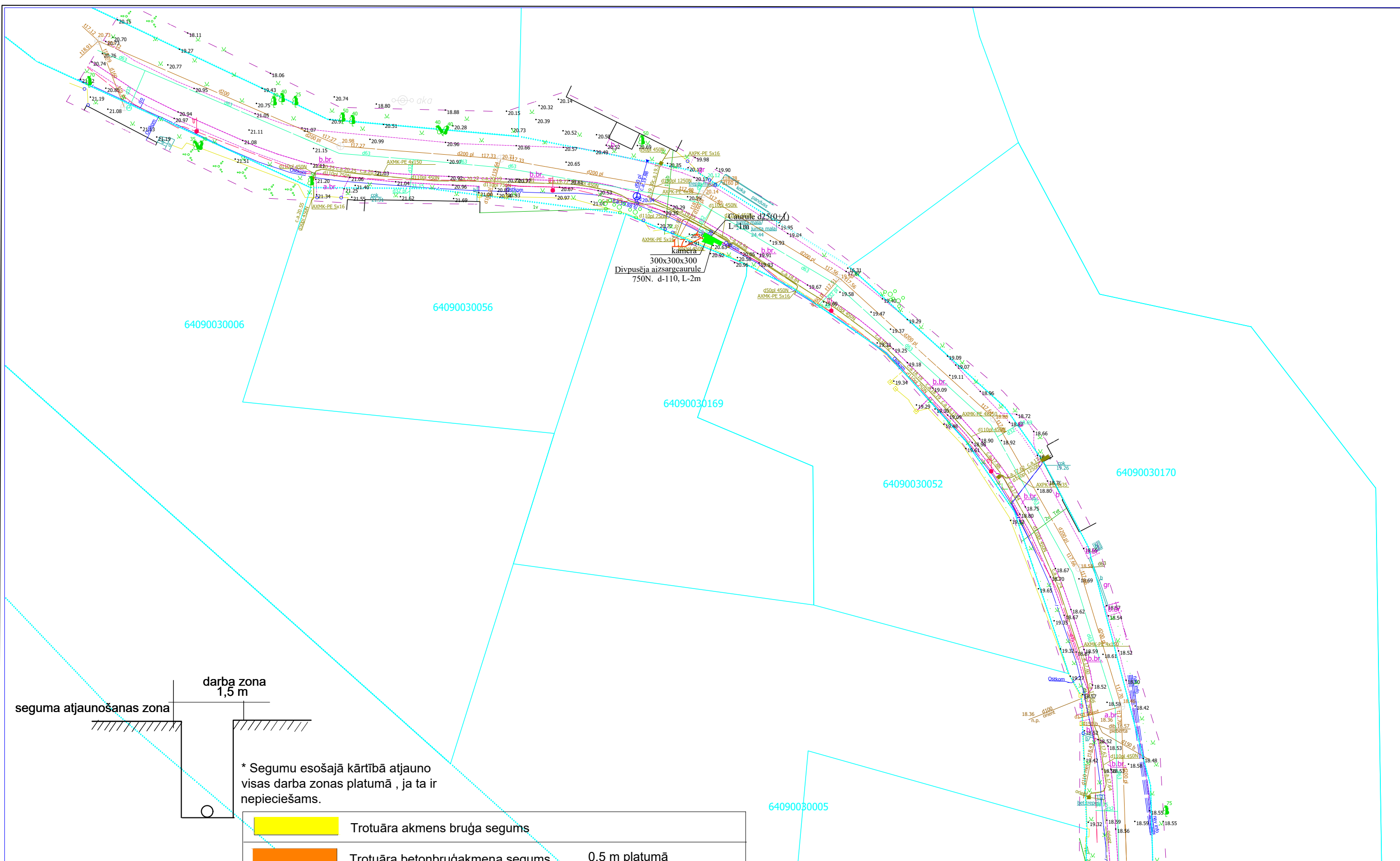
				2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība	
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.		Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobiņā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.	Stadija
				Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns	Mērogs
					Lapa
					Lapas
					1:500
					21
					33










\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.


	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

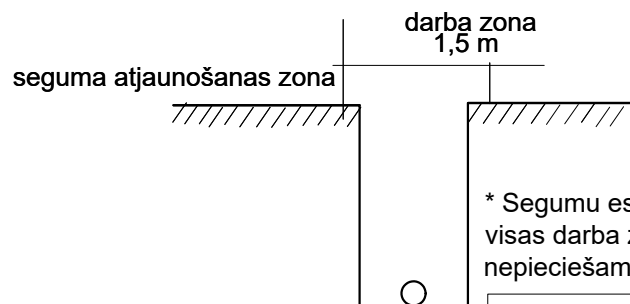
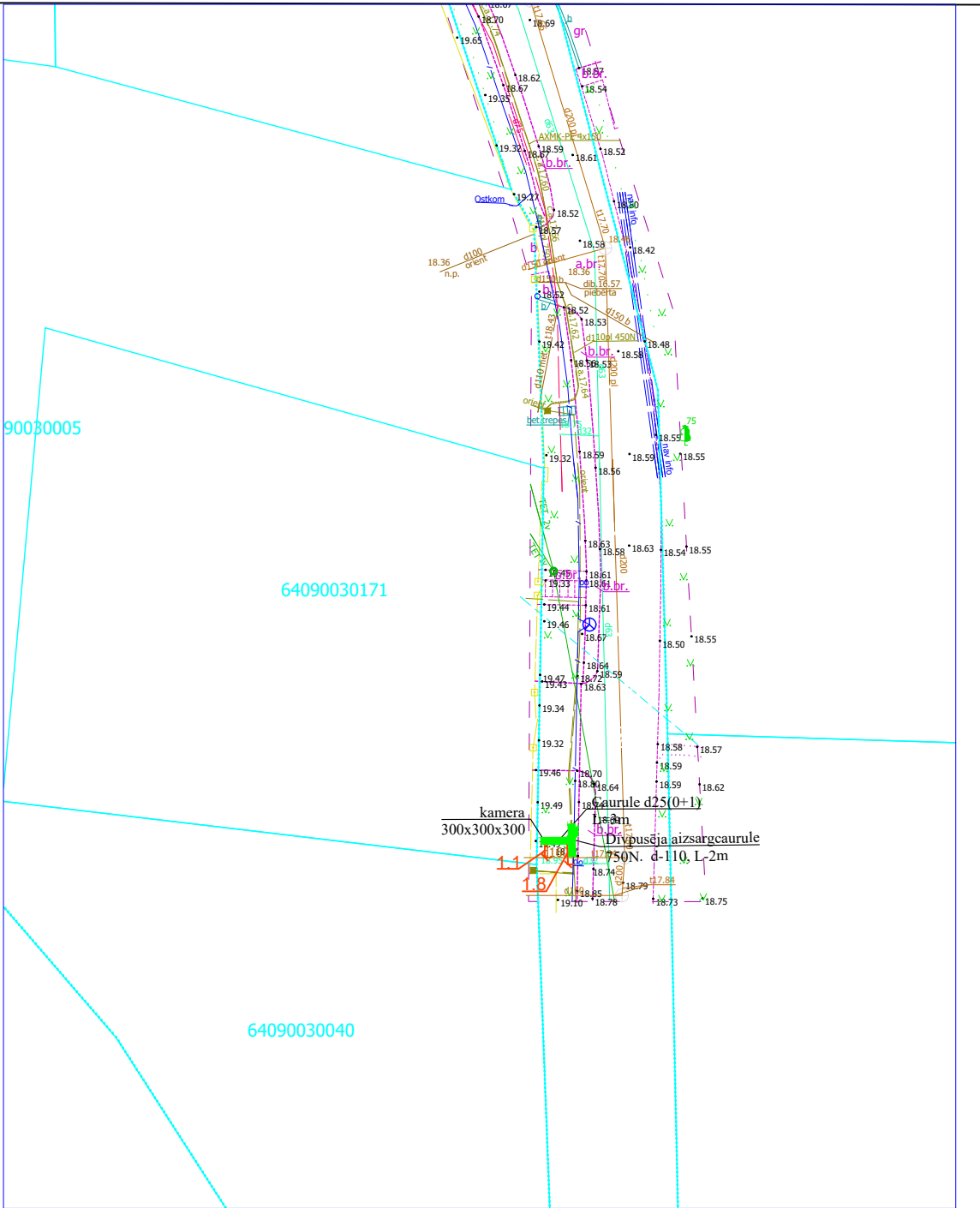
					2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība				
					Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobiņā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.	Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks			18.09.25.			1:500	22	33
					Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns				











\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.

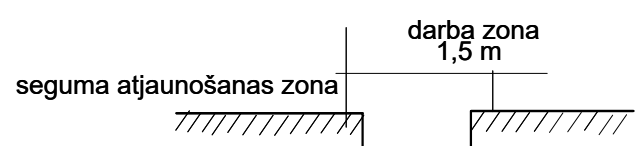
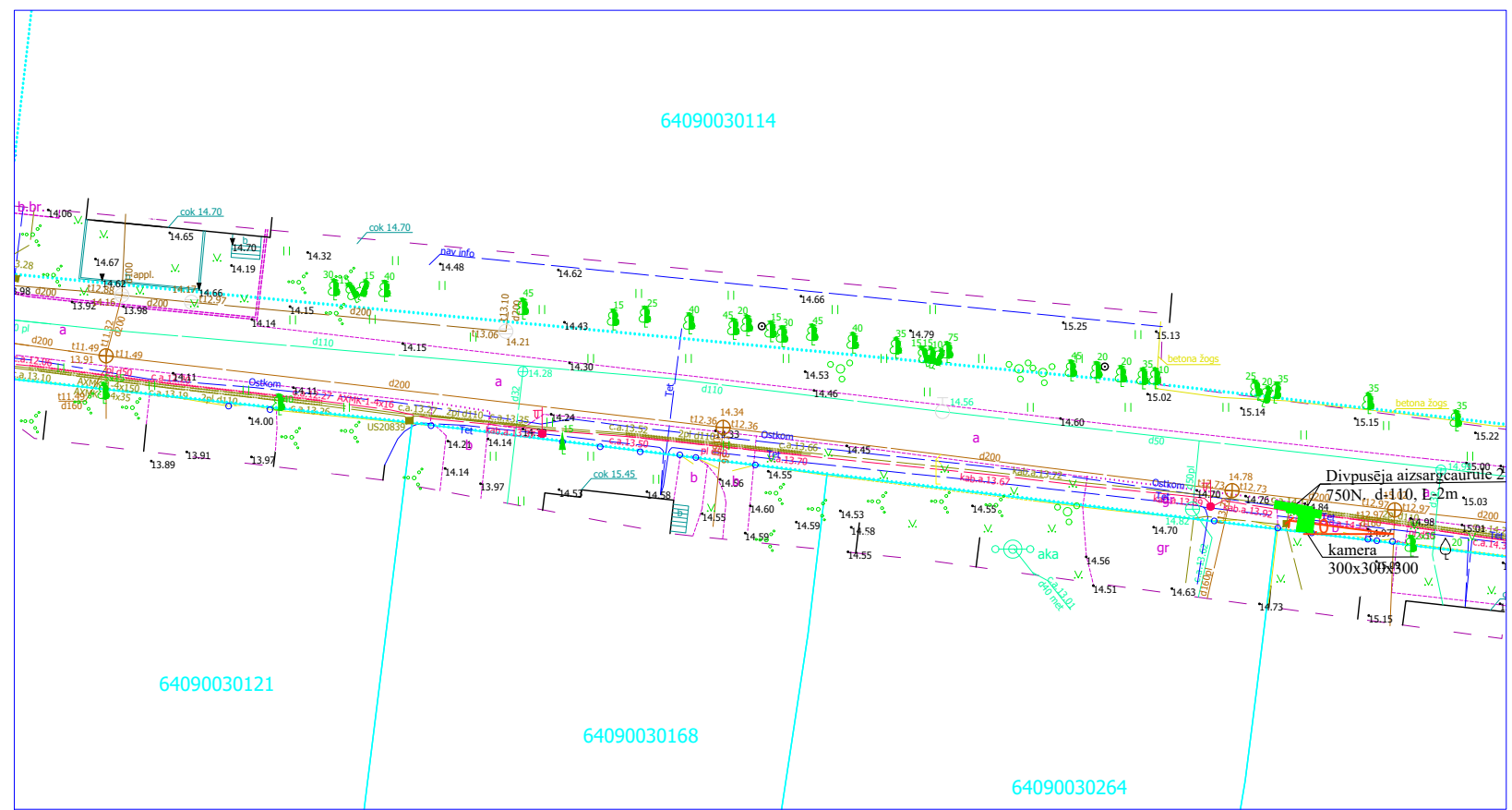
	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.	2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība		Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
			Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobīņā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.			1:500	23	33
Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns								











	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

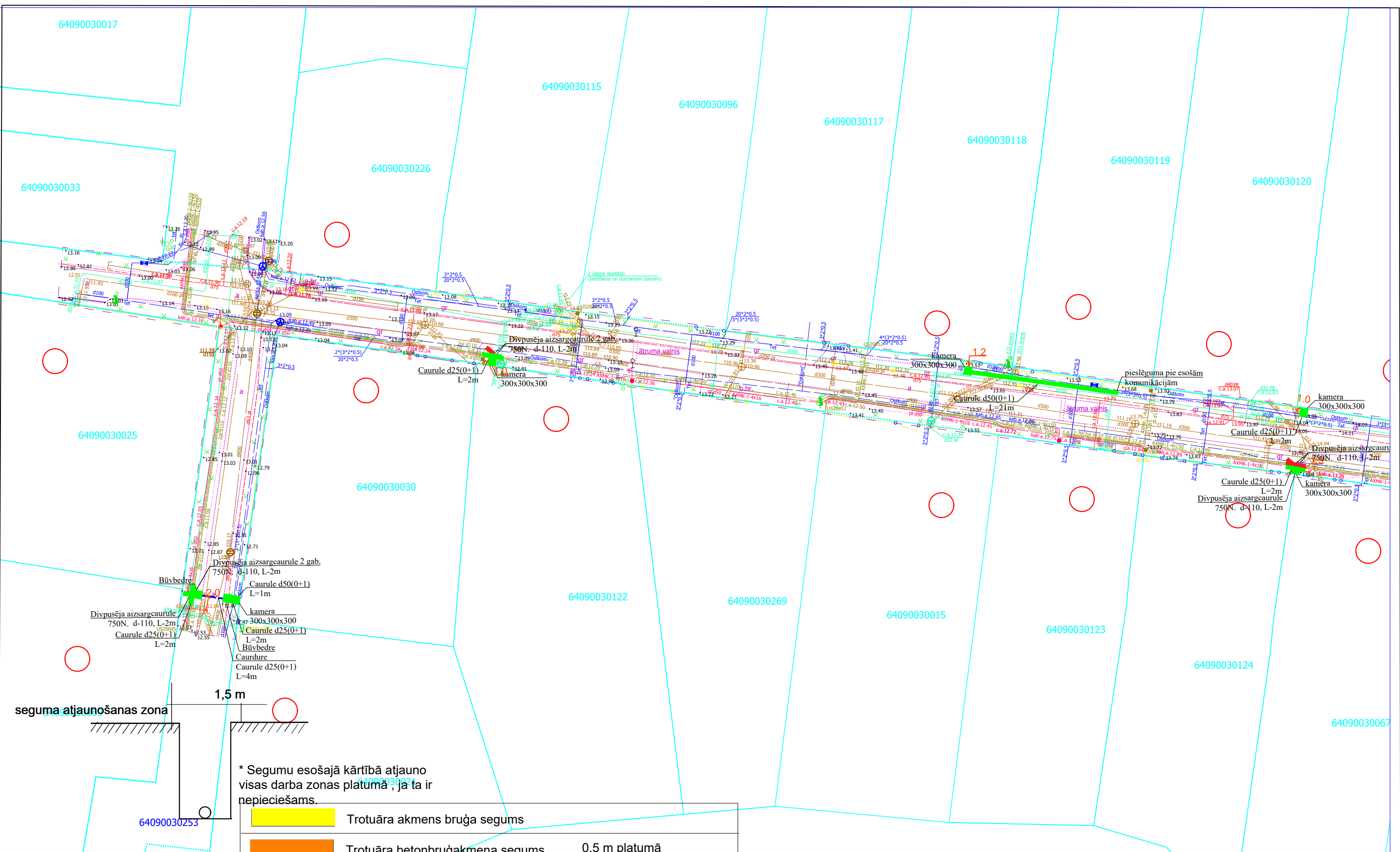
2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība							
Proj. vadītājs J. Patmalnieks 18.09.25.				Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobiņā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.			
Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns				Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
					1:500	24	33










\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.


	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

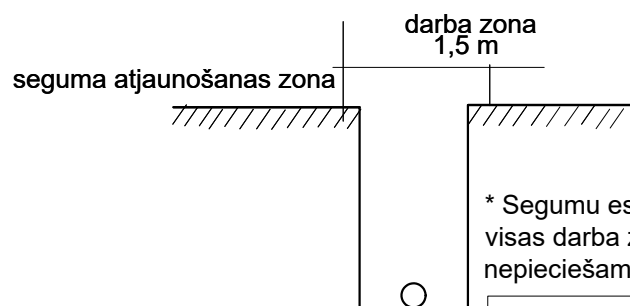
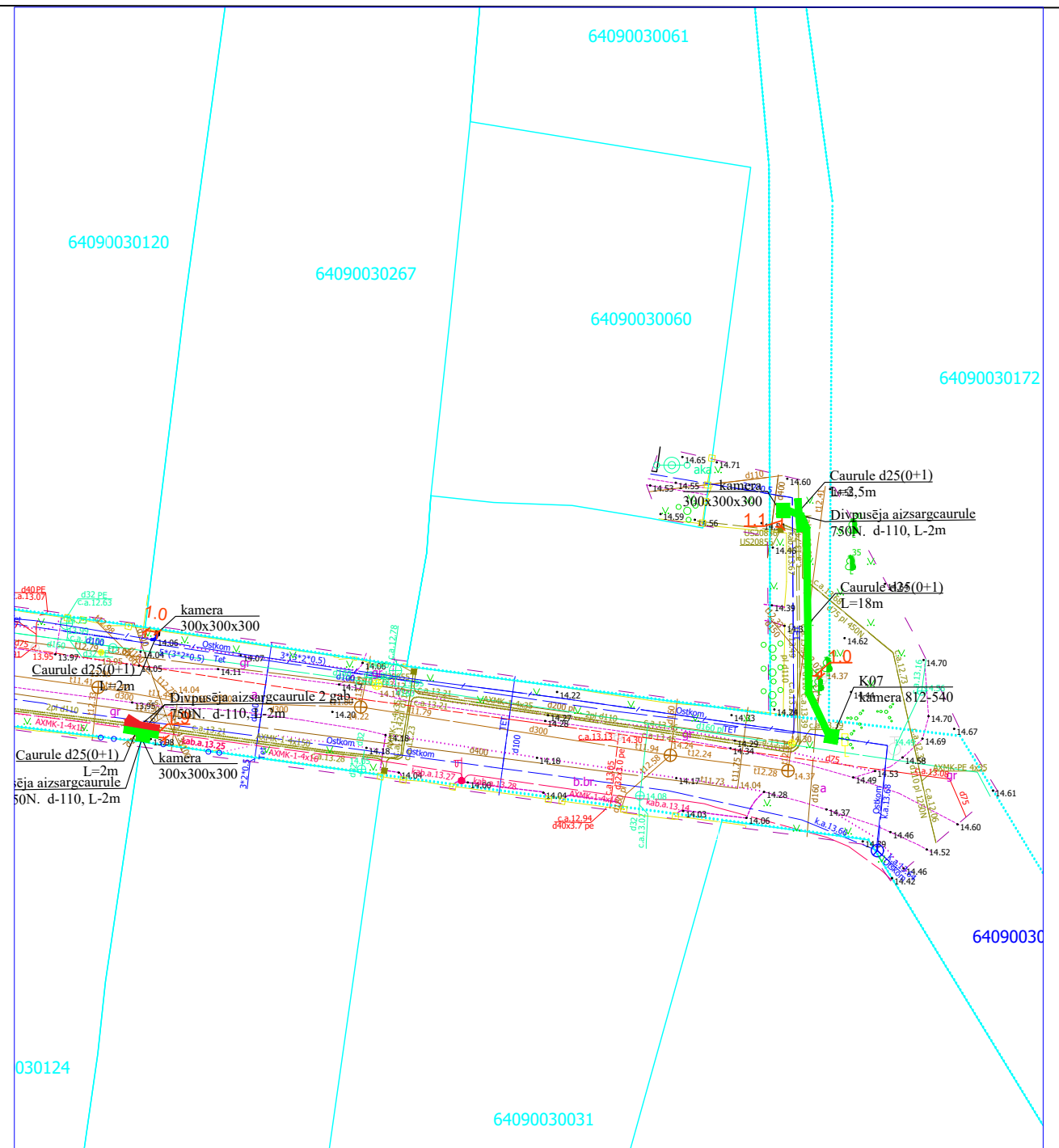
				2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdes" infrastruktūras attīstība					
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks		18.09.25.	Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobiņā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.		Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
				Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns			1:500	25	33









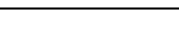
\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja tā ir nepieciešams.


	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

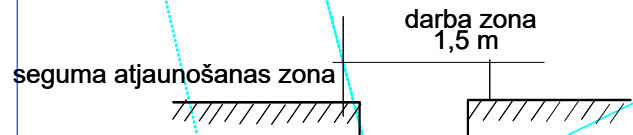
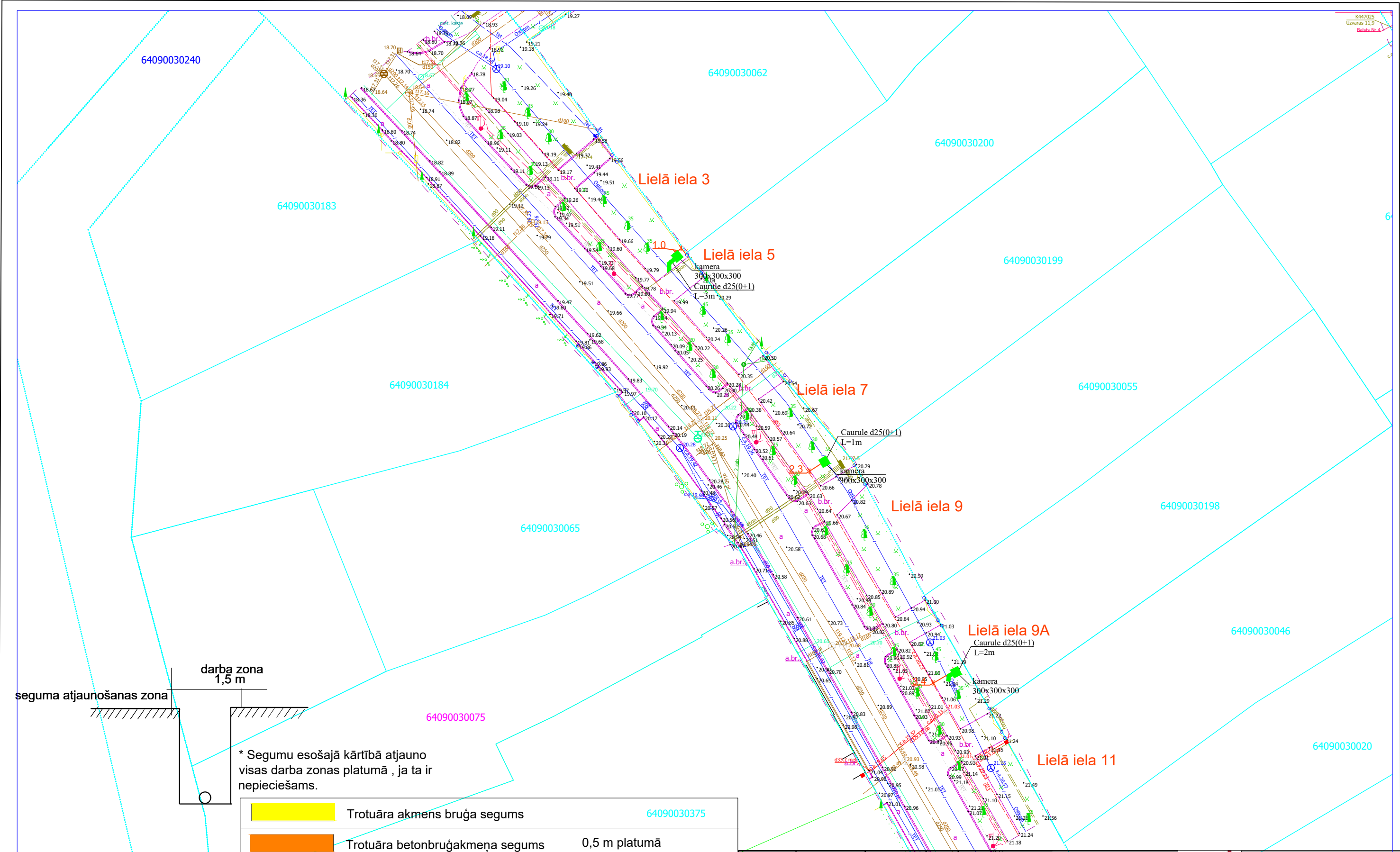
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.	2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdes" infrastruktūras attīstība		Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
			Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobiņā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.			1:500	26	33
			Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns					



\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.

	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

				2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdes" infrastruktūras attīstība				
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks		18.09.25.	Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobīnā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.	Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
				Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns		1:500	27	33



\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.

	Trotuāra akmens bruģa segums	64090030375
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.
----------------	----------------	-----------

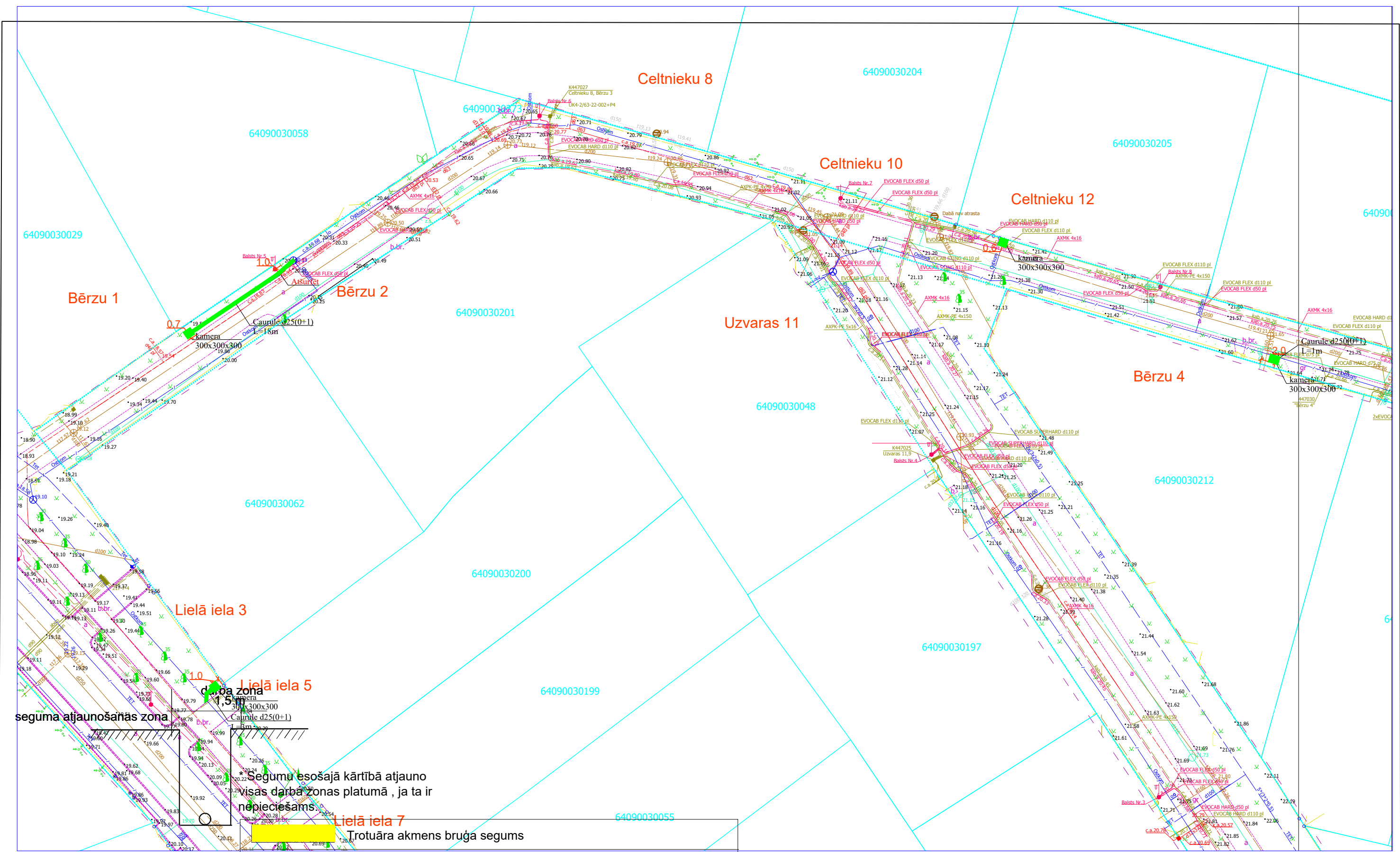
2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdes" infrastruktūras attīstība

Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām  
Grobiņā (dienviņu daļa),  
Dienvidkurzemes novads.

Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns





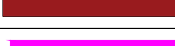

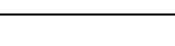


Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
	1:500	28	33



seguma atjaunošanās zona

Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darbības zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.

	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.
----------------	----------------	-----------

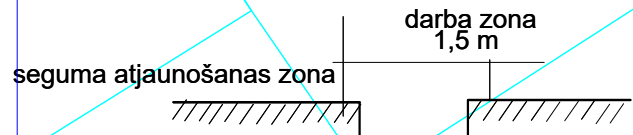
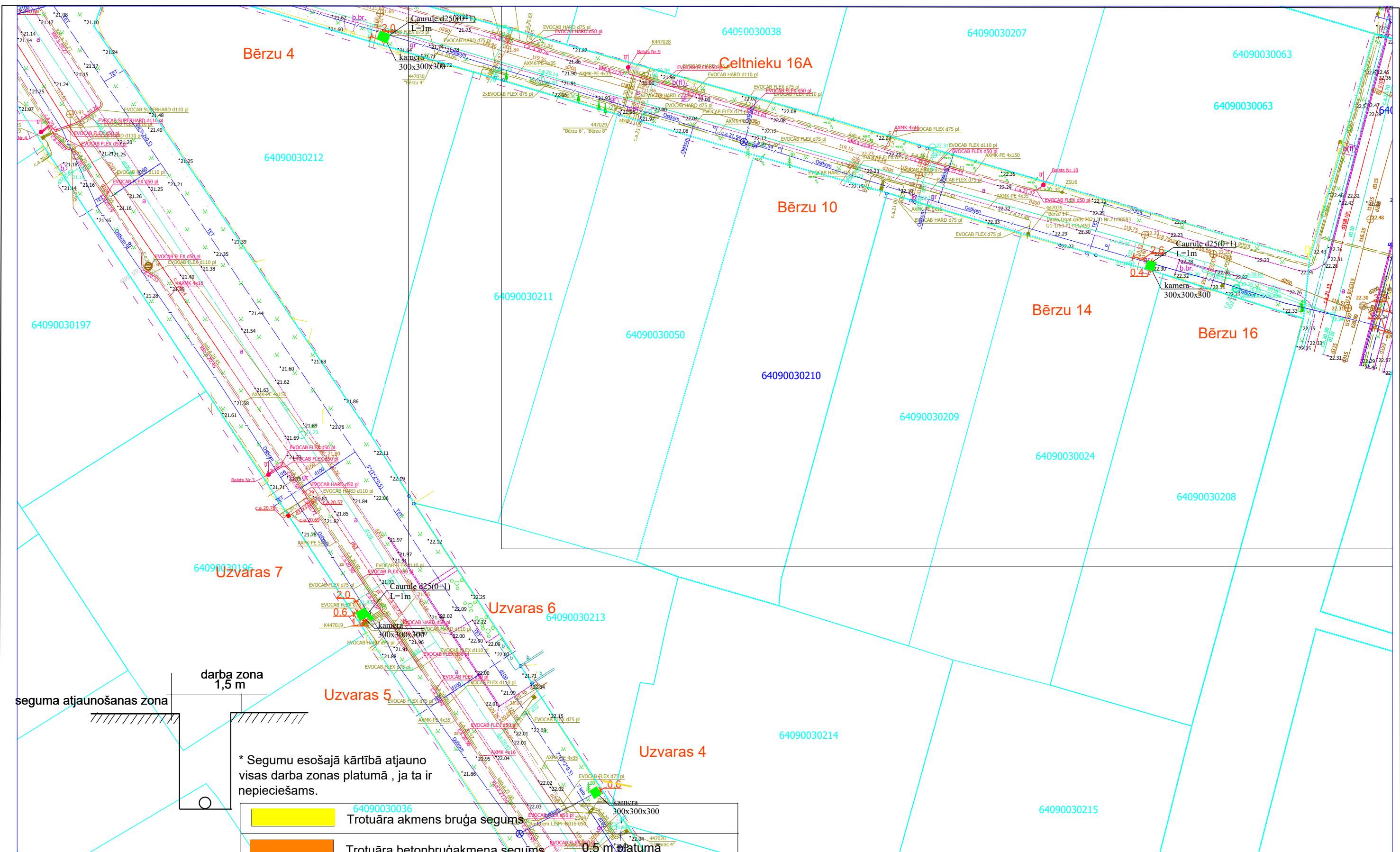
2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība

Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām  
Grobīnā (dienvidu daļa),  
Dienvidkurzemes novads.





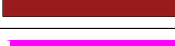

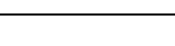
Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns




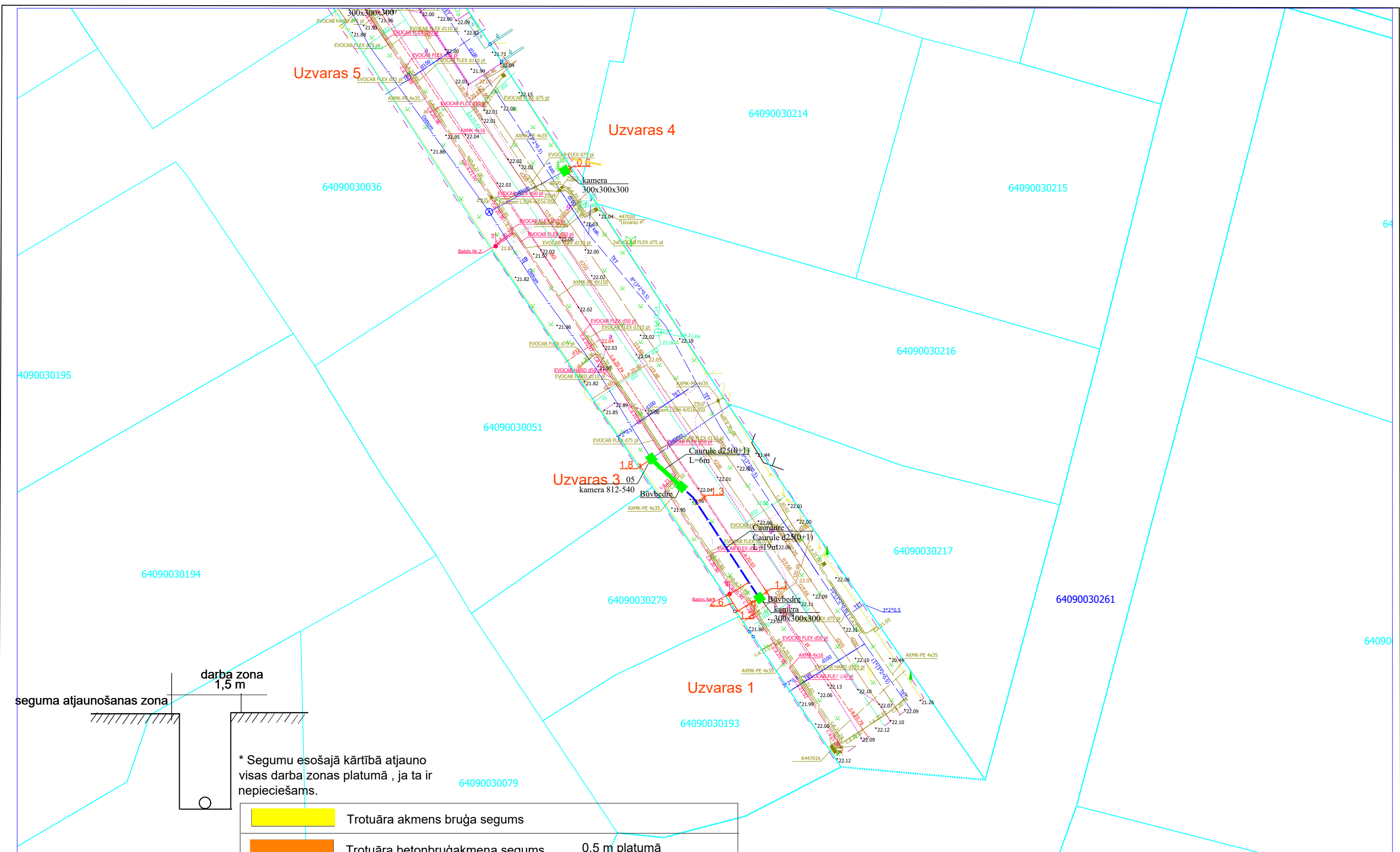
Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
	1:500	29	33










\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.

	64090030036	Trotuāra akmens bruģa segums	
		Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
		Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
		Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
		Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
		esošā grunts	1,0 m platumā
		Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

				2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība	
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.		Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobiņa (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.	Stadija
				Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns	Mērogs
					Lapa
					Lapas
					1:500
					30
					33



\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja tā ir nepieciešams.

	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.
----------------	----------------	-----------

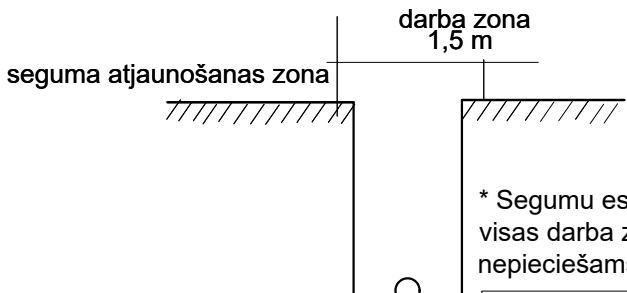
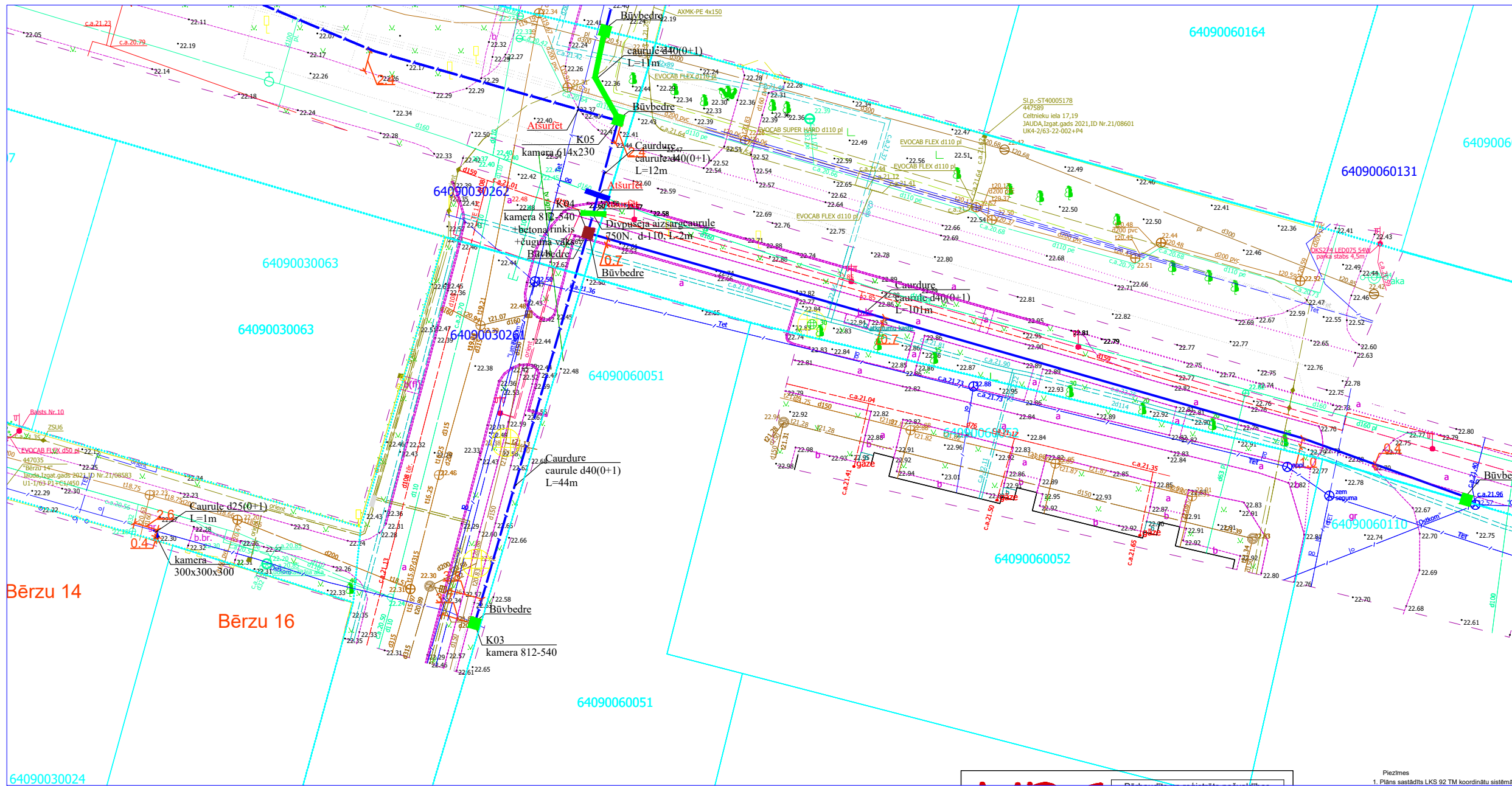
2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdes" infrastruktūras attīstība

Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām  
Grobiņā (dienvidu daļa),  
Dienvidkurzemes novads.

Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns



Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
	1:500	31	33

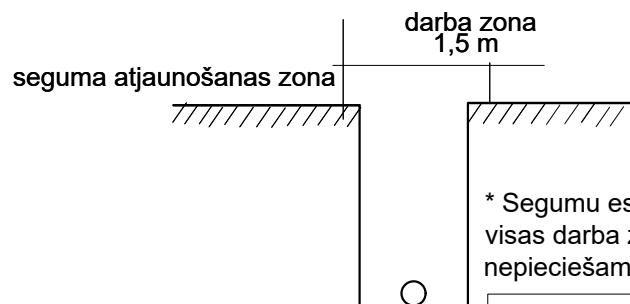
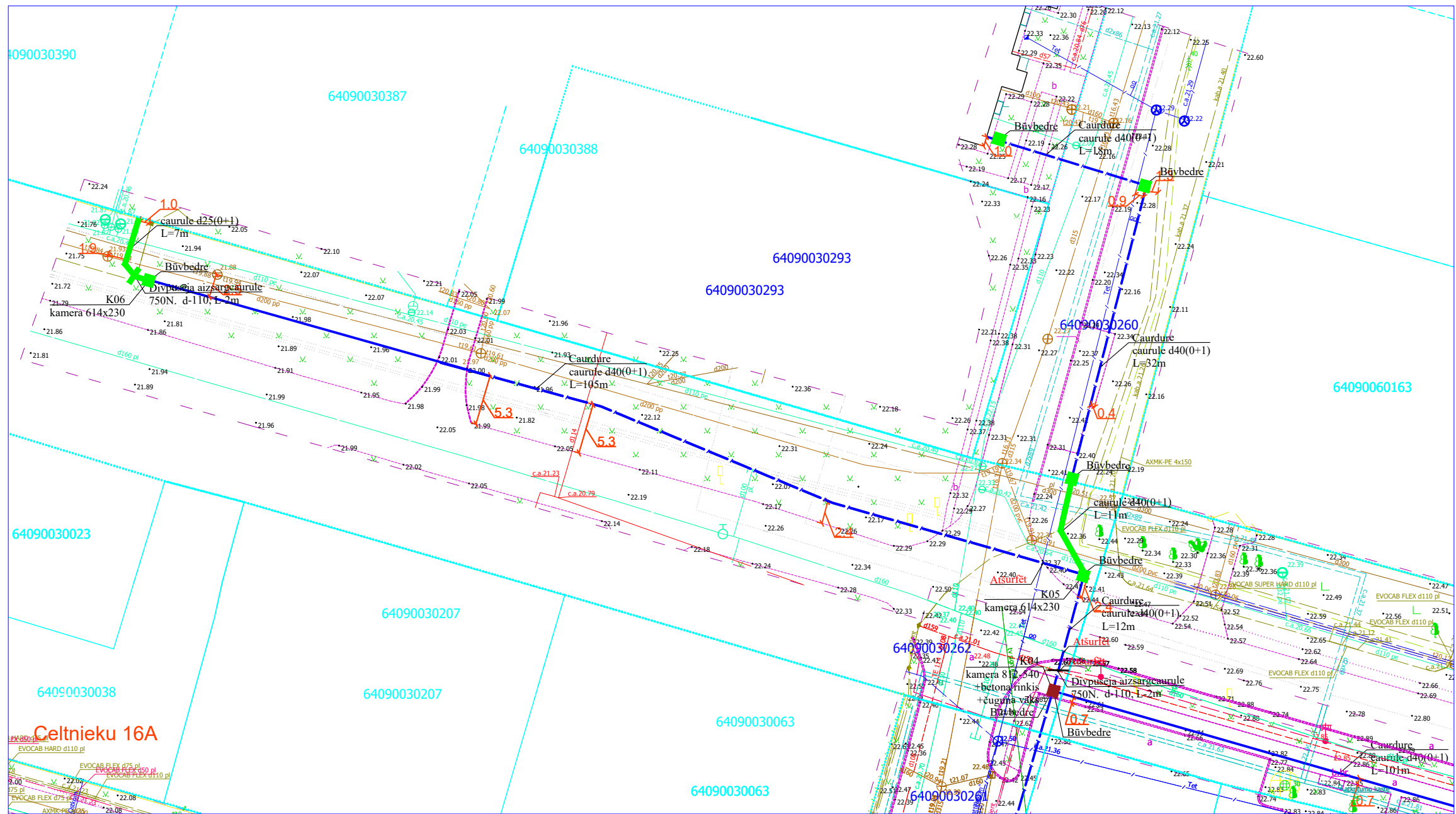


\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja tā ir nepieciešams.





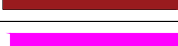

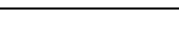
	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā


			2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība			
			Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobiņā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.			
			Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns			
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.	Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
				1:500	32	33





\* Segumu esošajā kārtībā atjauno visas darba zonas platumā, ja ta ir nepieciešams.

	Trotuāra akmens bruģa segums	
	Trotuāra betonbruģakmeņa segums	0,5 m platumā
	Brauktuves asfaltbetona segums	1,0 m platumā
	Melnzeme ar iesētu zāli	0,5 m platumā
	Trotuāra asfaltbetona segums	0,5 m platumā
	esošā grunts	1,0 m platumā
	Brauktuves grants segums	1,0 m platumā

				2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu "pēdējās jūdzes" infrastruktūras attīstība				
Proj. vadītājs	J. Patmalnieks	18.09.25.		Elektronisko sakaru tīkla izbūve līdz īpašumu robežām Grobīnā (dienvidu daļa), Dienvidkurzemes novads.	Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
Rasējums : Seguma atjaunošanas plāns								