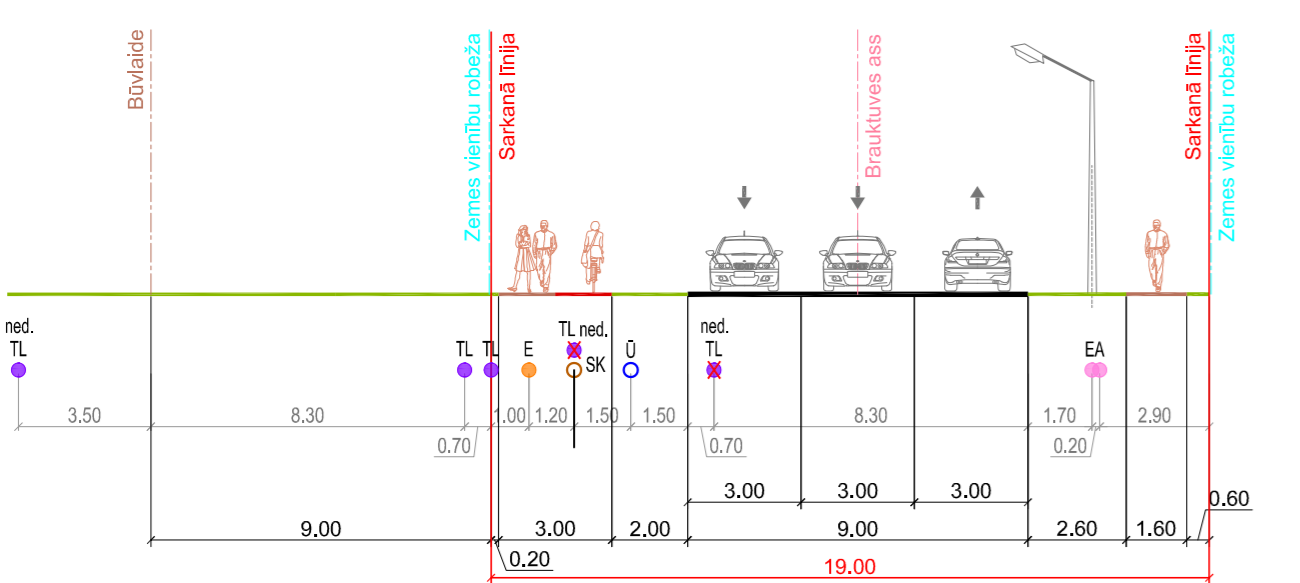


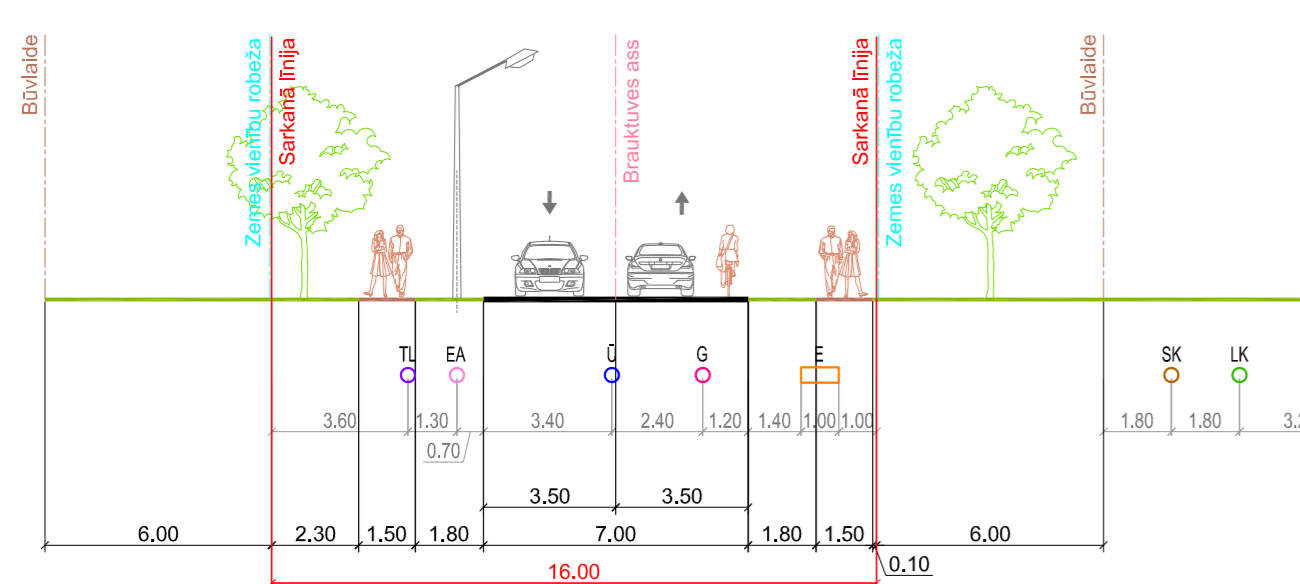
SAVIETOTAIS INŽENIERTĪKLU PLĀNS

- ESOŠS ŪDENSVADS
- PLĀNOTS ŪDENSVADS
- PLĀNOTS ŪDENSVADS (2. PIESLĒGUMA VARIANTS ESOŠAJAM ŪDENSAPGĀDES TĪKĻAM)
- ESOŠS HIDRANTS
- PLĀNOTS HIDRANTS
- PLĀNOTS SADZĪVES KANALIZĀCIJAS PAŠTECES VADS
- PLĀNOTS SADZĪVES KANALIZĀCIJAS SPIEDVADS
- PLĀNOTS SADZĪVES KANALIZĀCIJAS SŪKNIS UN SPIEDIENA DZĒŠANAS AKA
- ESOŠS LIETUSŪDĒNU KANALIZĀCIJAS PAŠTECES VADS
- PLĀNOTS LIETUSŪDĒNU KANALIZĀCIJAS PAŠTECES VADS
- ESOŠS AUGSTĀ SPIEDIENA GĀZESVADS (P < 1,6 MPa)
- ESOŠS ZEMĀ SPIEDIENA GĀZESVADS
- PLĀNOTS AUGSTĀ SPIEDIENA GĀZESVADS (P < 1,6 MPa)
- PLĀNOTS VIDĒJĀ SPIEDIENA GĀZESVADS (P < 0,4 MPa)
- PLĀNOTS SKAPJVEIDA GĀZES REGULĒŠANAS PUNKTS
- ESOŠĀ VIDĒJSPRIEGUMA (20 KV) PAZĒMES ELEKTROKABEĻU LĪNĪJA
- ESOŠĀ ZEMSPRIEGUMA (0,4 KV) PAZĒMES ELEKTROKABEĻU LĪNĪJA
- PLĀNOTĀ VIDĒJSPRIEGUMA (20 KV) PAZĒMES ELEKTROKABEĻU LĪNĪJA
- PLĀNOTĀ ZEMSPRIEGUMA (0,4 KV) PAZĒMES ELEKTROKABEĻU LĪNĪJA
- PLĀNOTĀ TRANSFORMATORU APAKSSTACĪJA
- ESOŠĀ APGAISMES PAZĒMES ELEKTROKABEĻU LĪNĪJA
- PLĀNOTĀ IELAS APGAISMES PAZĒMES ELEKTROKABEĻU LĪNĪJA
- ESOŠS ELEKTRONISKO SAKARU PAZĒMES VARA KABELIS
- ESOŠS ELEKTRONISKO SAKARU PAZĒMES KABEĻU KANALIZĀCIJA
- ESOŠS ELEKTRONISKO SAKARU PAZĒMES OPTISKAIS KABELIS
- PLĀNOTĀ ELEKTRONISKO SAKARU PAZĒMES KABEĻU KANALIZĀCIJA
- ESOŠI INŽENIERTĪKLI, KAS NEDARBOJAS
- PLŪSMAS VIRZIENS
- PIESLĒGUMA VIETA ESOŠAJIEM INŽENIERTĪKĻIEM
- DEMONTĒJAMIE INŽENIERTĪKĻI
- ESOŠĀ SAGLABĀJAMĀ UN PLĀNOTĀ IELU SARKANĀ LĪNĪJA, TĀS LŪZUMPUNKTI
- DZĒŠAMĀ IELU SARKANĀ LĪNĪJA
- Piezīme. Plānots un dzēšams sarkanās līnijas ārpus detālplānojuma teritorijas - priekšlikums
- PLĀNOTO ZEMES VIENĪBU ROBEŽA
- PLĀNOTĀS ZEMES VIENĪBAS NUMURS
- ESOŠO ZEMES VIENĪBU ROBEŽA (ārpus detālplānojuma teritorijas)
- ŠĶĒRSPROFILA GRIEZUMA VIETA
- CIEMA TERITORIJAS ROBEŽA
- DETĀLPLĀNOJUMA TERITORIJAS ROBEŽA

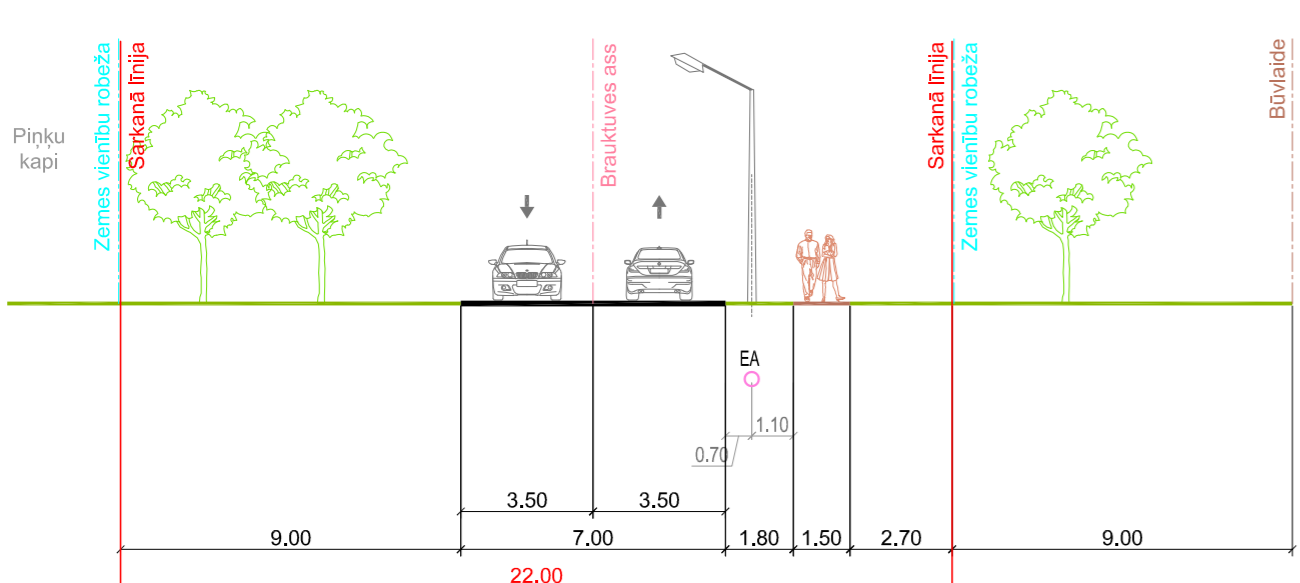
Šķēršprofils 1-1



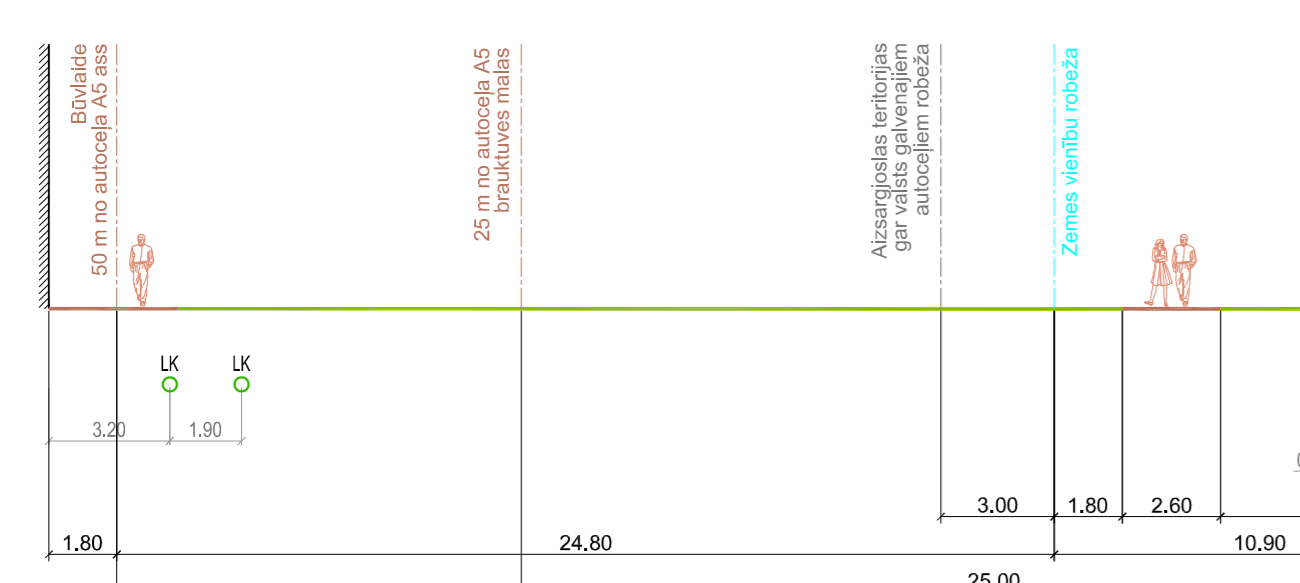
Šķēršprofils 2-2



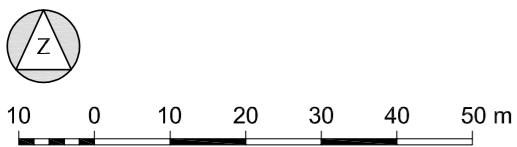
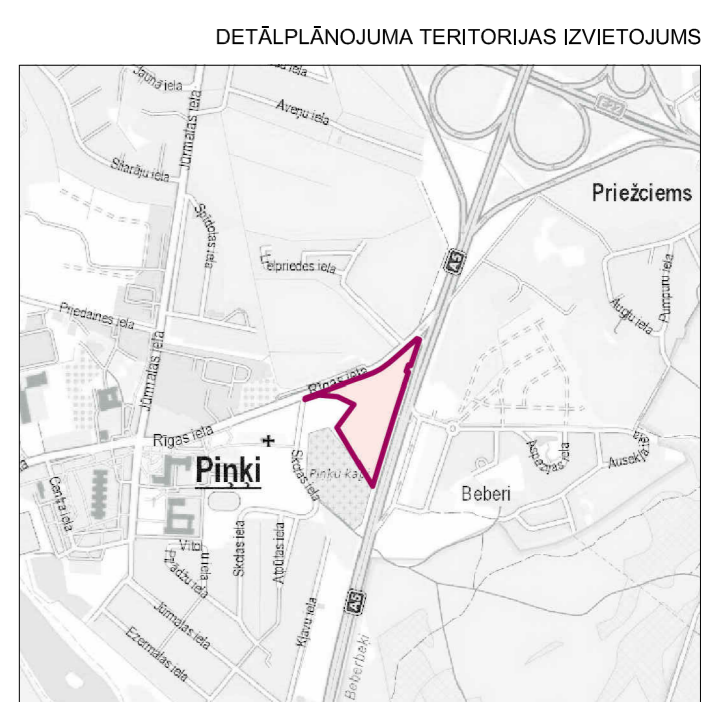
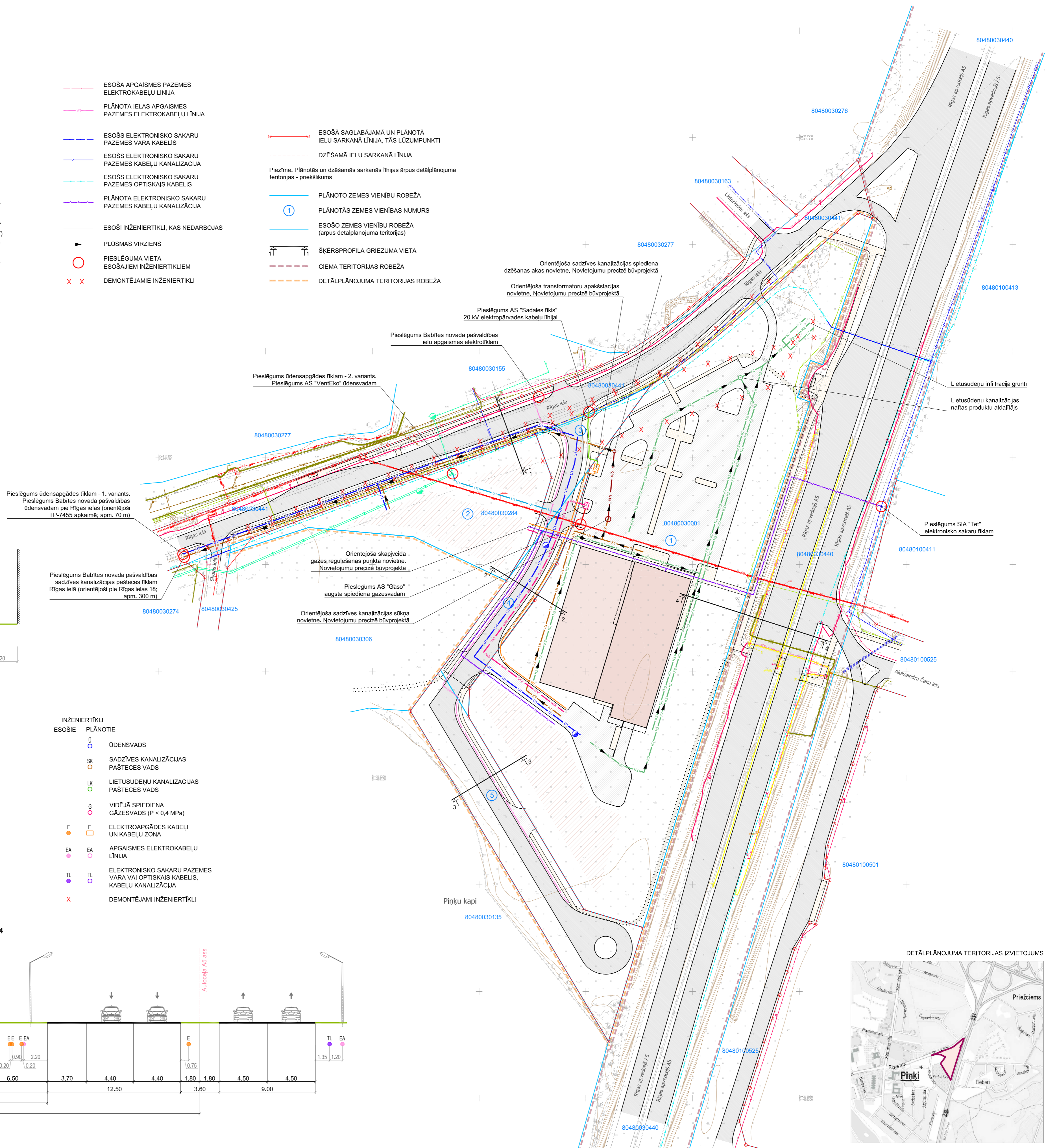
Šķēršprofils 3-3



Šķēršprofils 4-4



- INŽENIERTĪKLI
- ESOŠIE
 - PLĀNOTIE
 - ŪDENSVADS
 - SADZĪVES KANALIZĀCIJAS PAŠTECES VADS
 - LIETUSŪDĒNU KANALIZĀCIJAS PAŠTECES VADS
 - VIDĒJĀ SPIEDIENA GĀZESVADS (P < 0,4 MPa)
 - ELEKTROAPGĀDES KABELI UN KABEĻU ZONA
 - APGAISMES ELEKTROKABEĻU LĪNĪJA
 - ELEKTRONISKO SAKARU PAZĒMES VARA VAI OPTISKAIS KABELIS, KABEĻU KANALIZĀCIJA
 - DEMONTĒJAMIE INŽENIERTĪKĻI



Topogrāfijas dati.
 1. Plāns sagatavots uz SIA "Metrum" 13.09.2018. izstrādātā inženiertopogrāfiskā plāna ar mēroga noteikumiem 1:500.
 2. LKS-92 TM koordinātu sistēma.
 3. Mēroga koeficients 0,999900.
 4. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
 Kartē izmantoti nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmas dati, 2020. gads.

PASŪTĪTĀJS:	SIA "Plesko Real Estate" Reģ.Nr.40003516351, A.Degļava iela 161, Rīga, LV-1021	AMATS:	VĀRDS, UZVārds:	OBJEKTS:	DETĀLPLĀNOJUMS TERITORIJAI, KO IETVER NEKUSTAMĀ ĪPAŠUMA "ATMŌDAS" (KAD.NR.80480030001) ZEMES VIENĪBA AR KAD.APZ. 80480030001 UN NEKUSTAMĀ ĪPAŠUMA RĪGAS IELA 21 (KAD.NR.80480030276) ZEMES VIENĪBA AR KAD.APZ. 80480030284 PINKUĀS, BABĪTES PAGAISTĀ, BABĪTES NOVADĀ
IZSTRĀDĀTĀJS:	SIA "Grupa93" Reģ.Nr.50103129191, K.Barona iela 3-4, Rīga, LV-1050, tālrunis: 27373950, e-pasts: info@grupa93.lv, www.grupa93.lv	PROJ. VADĪTĀJA:	SARMĪTE LESINA	RASĒJUMS:	SAVIETOTAIS INŽENIERTĪKLU PLĀNS
		KARTOGRAFĀS:	RONALDS KRŪMIŅŠ	DATUMS:	15.06.2021.
				MĒROGS:	1 : 1000
				LAPAS NUMURS:	5
				KOPĒJAIS LAPU SKAITS:	5