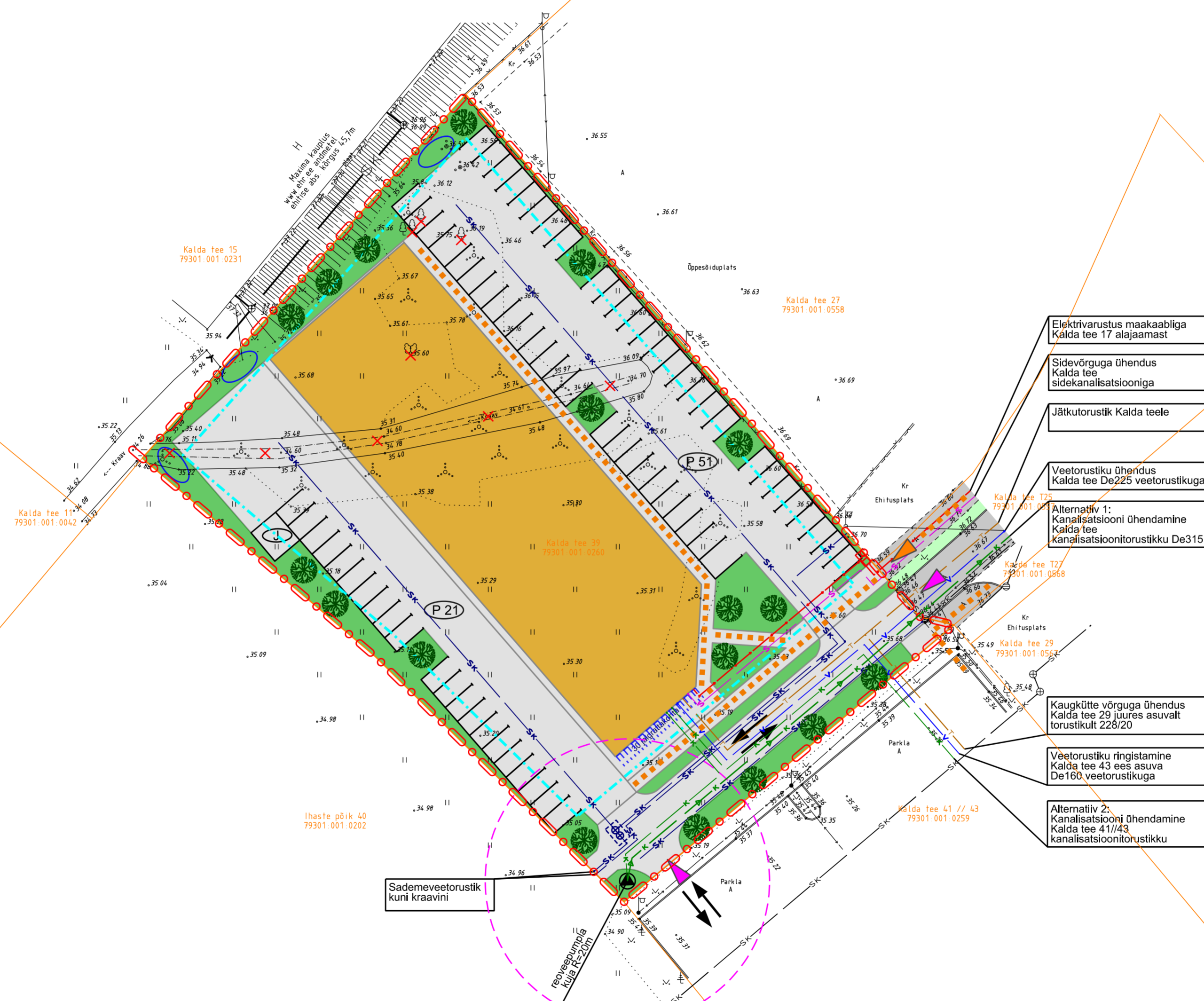




LEPPEMÄRGID:

- planeeringuala piir
- olemasolev krundi piir
- planeeritud hoonetusala
- ehitise suurim lubatud ehitisealune pind
- planeeritud haljasala
- olemasolev haljasala väljaspool krundi
- transpordi liikumissuunad
- planeeritud orienteeruv sõidukite juurdepääs
- planeeritud orienteeruv jalakäijate juurdepääs
- planeeritud kõvakattega ala krundil
- olemasolev kõvakattega ala tänaval
- jalakäijate peamised liikumisteed
- planeeritud parkmiskohad ja nende arv
- planeeritud jalgrattakohad
- planeeritud kõrghaljastus
- likvideeritav objekt
- lumeladustamise ala
- olemasolev madalpinge õhuliin
- olemasolev madalpingekaabel
- olemasolev sademevee kanalisatsioonitorustik
- planeeritud kanalisatsioonitorustik
- planeeritud survekanalisatsioonitorustik
- planeeritud sademeveekanaliseerimise torustik
- planeeritud õlipüüdur
- planeeritud veetorustik
- planeeritud kaugküte
- planeeritud sidetrass
- planeeritud madalpingekaabel
- planeeritud elektrikiip

Märkused:
 1. Kõikide tehnostruktuuride lahendused on põhimõttelised ja täpsustatakse projekteerimisel



Elektrivarustus maakaabliga
 Kalda tee 17 alajaamast

Sidevõrguga ühendus
 Kalda tee sidekanalisatsiooniga

Jätkutorustik Kalda teele

Veetorustiku ühendus
 Kalda tee De225 veetorustikuga

Alternatiiv 1:
 Kanalisatsiooni ühendamine
 Kalda tee kanalisatsioonitorustikku De315

Alternatiiv 2:
 Kanalisatsiooni ühendamine
 Kalda tee 41/43 kanalisatsioonitorustikku

Kaugkütte võrguga ühendus
 Kalda tee 29 juures asuvalt
 torustikult 228/20

Veetorustiku ringistamine
 Kalda tee 43 ees asuva
 De160 veetorustikuga

Alternatiiv 2:
 Kanalisatsiooni ühendamine
 Kalda tee 41/43 kanalisatsioonitorustikku

Sademeveetorustik
 kuni kraavini

Detailplaneeringu alusplaan:
 Geodeesia OÜ töö nr. GE-2529 koostatud 15.12.2020 täpsusastmega M1:500
 kõrgussüsteem: EH2000, koordinaatsüsteem: L-Est97.
 Alusplaanil täiendused:
 Maainsener OÜ töö nr GEO 5620_1 koostatud 09.2020 täpsusastmega M1:500
 kõrgussüsteem: EH2000, koordinaatsüsteem: L-Est97.

		Kalda tee 39 krundi detailplaneering	
OÜ Raid Invest Tartu vabariigi tänav 103A Tartu maakond 50019	Tel: +372 5109000 E-post: karin@raidinvest.ee www.raidinvest.ee		
Objekt asukoht: Tartu linn		Joonise nimetus:	
Planeerija: Karin Raid	Allkirj:	Kuupäev: 12.01.2021	TEHNOVÕRGUD
Huvitatud isik: Kaarsilla Kinnisvara OÜ			
	Mõõtkava: 1: 500	Töö nr.: 103/20	Joonise nr.: 3