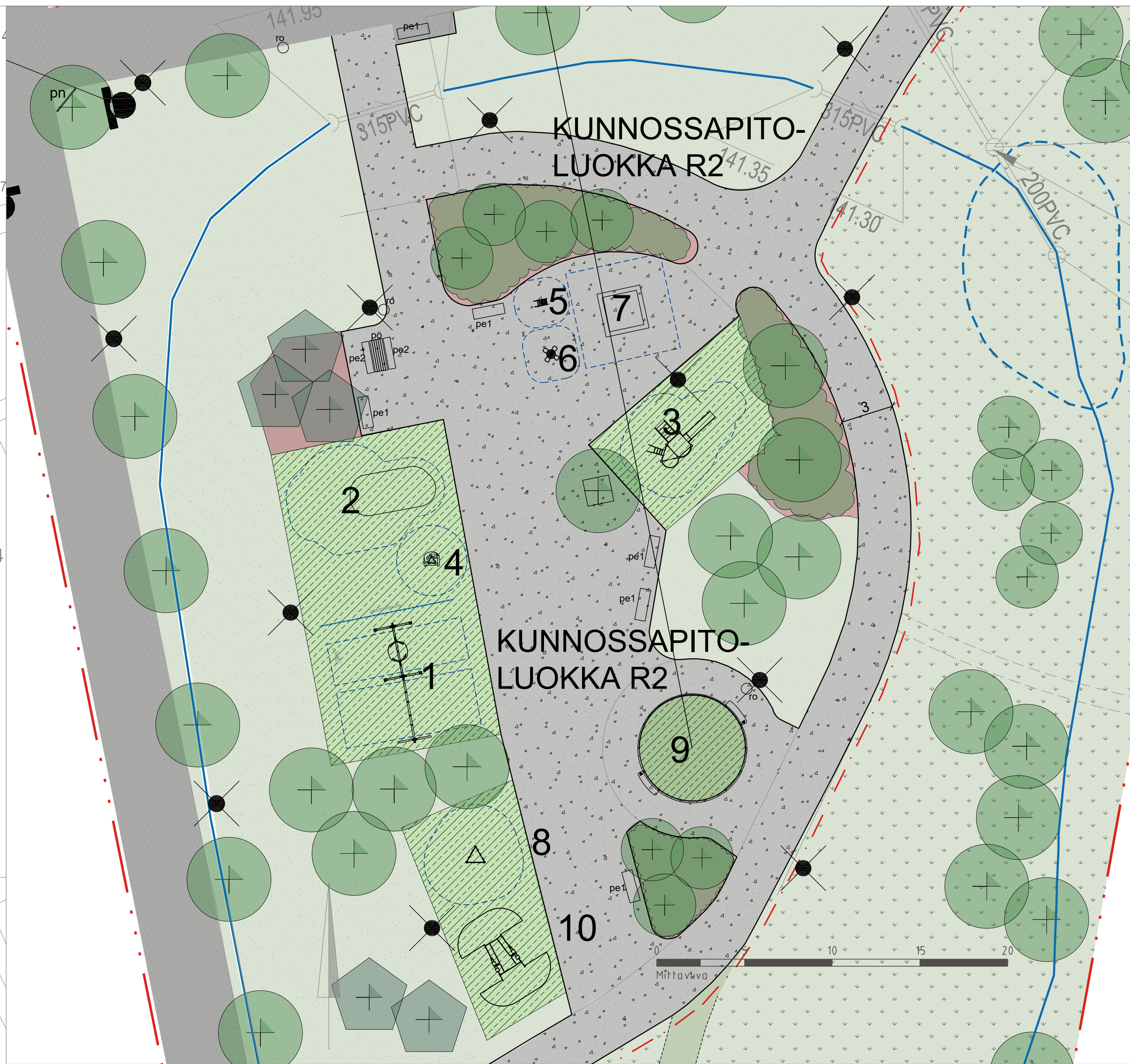
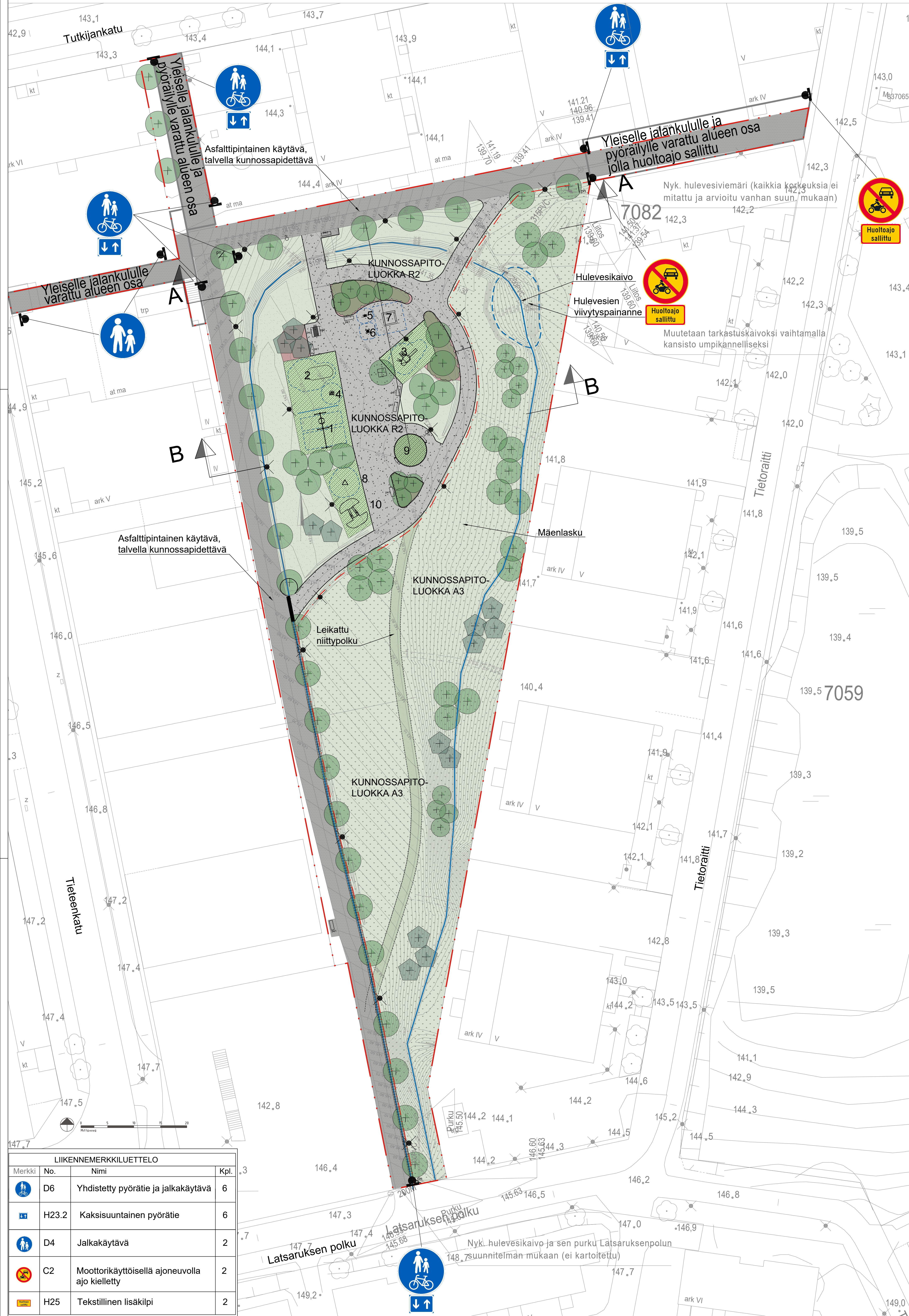


LATSARUKSEN PUISTON YLEISSUUNNITELMALUONNOS



MERKINTÖJEN SELITYKSET

	Istutettava lehtipuu ja havupuu (sijainnit ja laji tarkentuvat rakennussuunnitelualueissa)
	Istutettava pensasryhmä 142 m ²
	Nurmi (R2) 1155 m ²
	Niitty (A3) 3941 m ²
	Kivituhka 912 m ²
	Turva-alue, hiekkatekonurmi 350 m ²
	Nupukivikouru 109 m
	Asfaltti 1671 m ²
	Kuorikate 174 m ²
	Puiston nimikytti
	Suunnittelualueen raja
	Kunnossapitoluokan raja
	Turva-alue
	Ojapainanne
	Penkki, roska-astia
	Valaisin (Sijainti tarkentuu rakennussuunnitelualueissa)

LATSARUKSEN PUISTON RAKENTAMINEN

Rakennettava uusi viheralue Latsaruksen puisto sijaitsee Itä-Hervannassa. Puisto on Tieteenkadun, Tutkijankadun, Tietoraitin ja Latsaruksen polun rajaama asuin-korttelin keskellä. Puistosta on kulkuyhteydet ympäröiville kaduille. Puisto on ollut viereisten asuntojen rakentamisen aikaisessa työmaakäytössä. Puistoa joudutaan täyttämään esirakentamisen soveltavilla kaivumailloja ennen kuin sitä päästään rakentamaan valmiiksi.

Puiston länsi- ja pohjoisreunaan tulee asfalttipinnoiset käytävät. Puiston etelä- ja pohjoisosa on avointa niitty- ja nurmialuetta, jonne rakennettavien ojapainanteiden ja viivyttävän painanteen kautta ohjataan alueen hulevedet hulevesikaivoon. Puistoalueen keskiosaan rakennetaan lähileikkipaikka. Lähileikkipaikalla on monipuolinen eri-ikäisille soveltuva ja liikuntaa tukeva välineistö kuten keinut, jousikiikut, karuselli, kiipeilytelineet, Panna-areena ja ulkokuntoluväline. Leikkipaikan yhteydessä on pöytä-penkkiyhdytys ja penkkejä. Penkkejä tulee myös pääkäytävien varrelle. Puistokäytävät ja leikkipaikka valaistaan.

Turva-alueiden pintamateriaalina käytetään hiekkatekonurmea. Leikkipaikan keskikäytävä ja itäpuolen käytävä ovat kivituhkapintaisia. Niittyalueella kulku ohjataan leikatulle niitynpolulle.

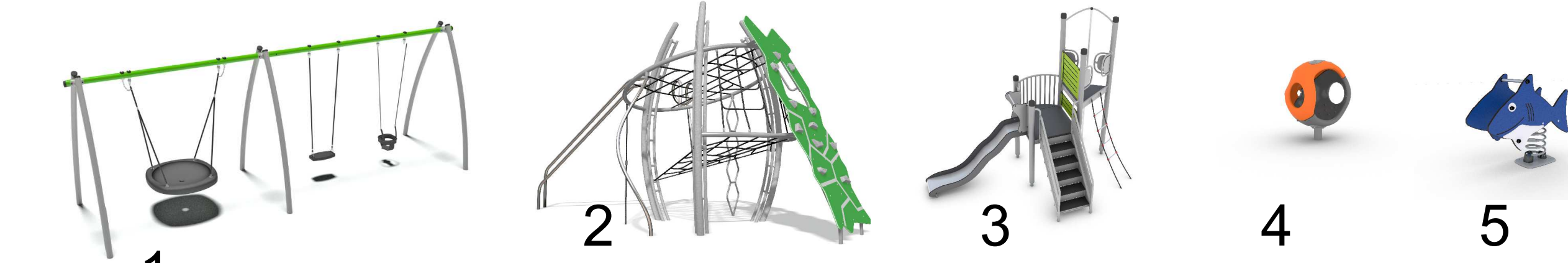
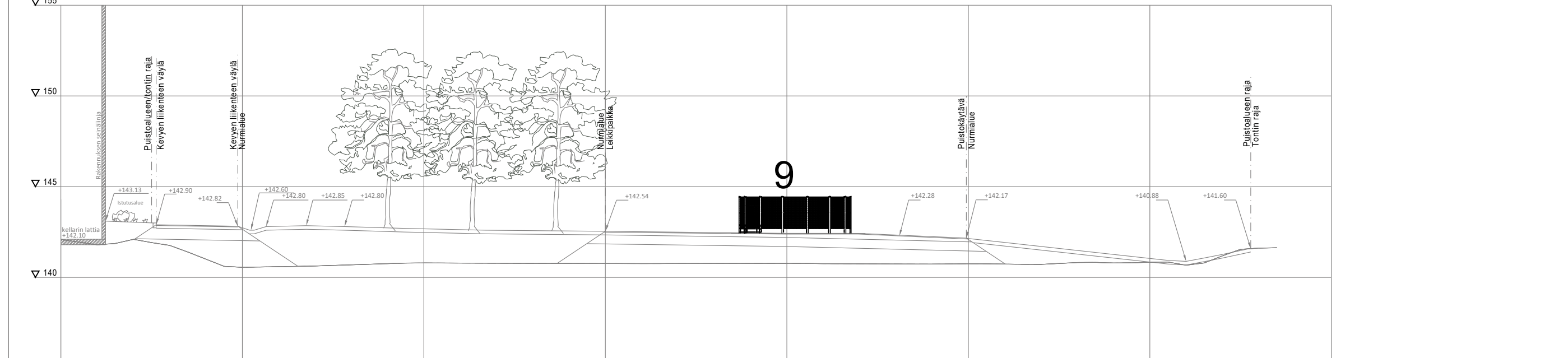
Puiston istutetaan monimuotoista puustoa käyttäen Kaupunkipuulinjauksen mukaisesti uusia lajikekokeilussa olevia tammia, jalavia, pyökkijä, pihlajia, pihtoja, vaahteroita ja lehtikuusia. Leikkipaikkaa rajataan matalakasuisilla ja helpoahoitoisilla pensasryhmillä.

Rakennettavan puiston toiminta-alueen kunnossapitoluokka on R2 toimintaviheralue, jossa hoidon tavoitteena on monipuolinen, viihtyisä, turvallinen, käyttäjätasokas ja toimiva viheralue. Niittyalueen kunnossapitoluokka on A3 maisemaniihty, jossa hoidon tavoitteena on monipuolinen, luonnonarvoiltaan monimuotoinen, avoin, elinvoimainen, viihtyisä, maisemallisesti edustava ja toimiva niittyalue. Tavoitteena on käynnistää puiston rakentaminen esirakentamisella alkaen vuonna 2021. Puisto rakennetaan valmiiksi, kun sitä ympäröivät asuin-korttelit on rakennettu.

LEIKKAUS A-A



LEIKKAUS B-B



VÄLINELUETTELO:

LEIKKIVÄLINEET:

- Keinuyhdistelmä Hags Omega Combination Am40189 1 kpl
- Kiipeilyteline Hags Nexus Core 8019679, 7-16 v. 1 kpl
- Liukumäkiyhdistelmä Hags UniPlay Igge 8061776, 3-12 v. 1 kpl
- Karuselli Hags Cozy Cocoon 8069348, 3-5 v. 1 kpl
- Jousikiikku Hags Yapper 8057428, 3-5 v. 1 kpl
- Jousikiikku Hags Turtle 8050108, 4 v. 1 kpl
- Hiekkalaatikko Sarka Oy 2,5 x 2,5 m 1 kpl
- Kiipeilyteline Hags UniPlay Tomela 8009092, 5-12 v. 1 kpl

PELIAREENA:

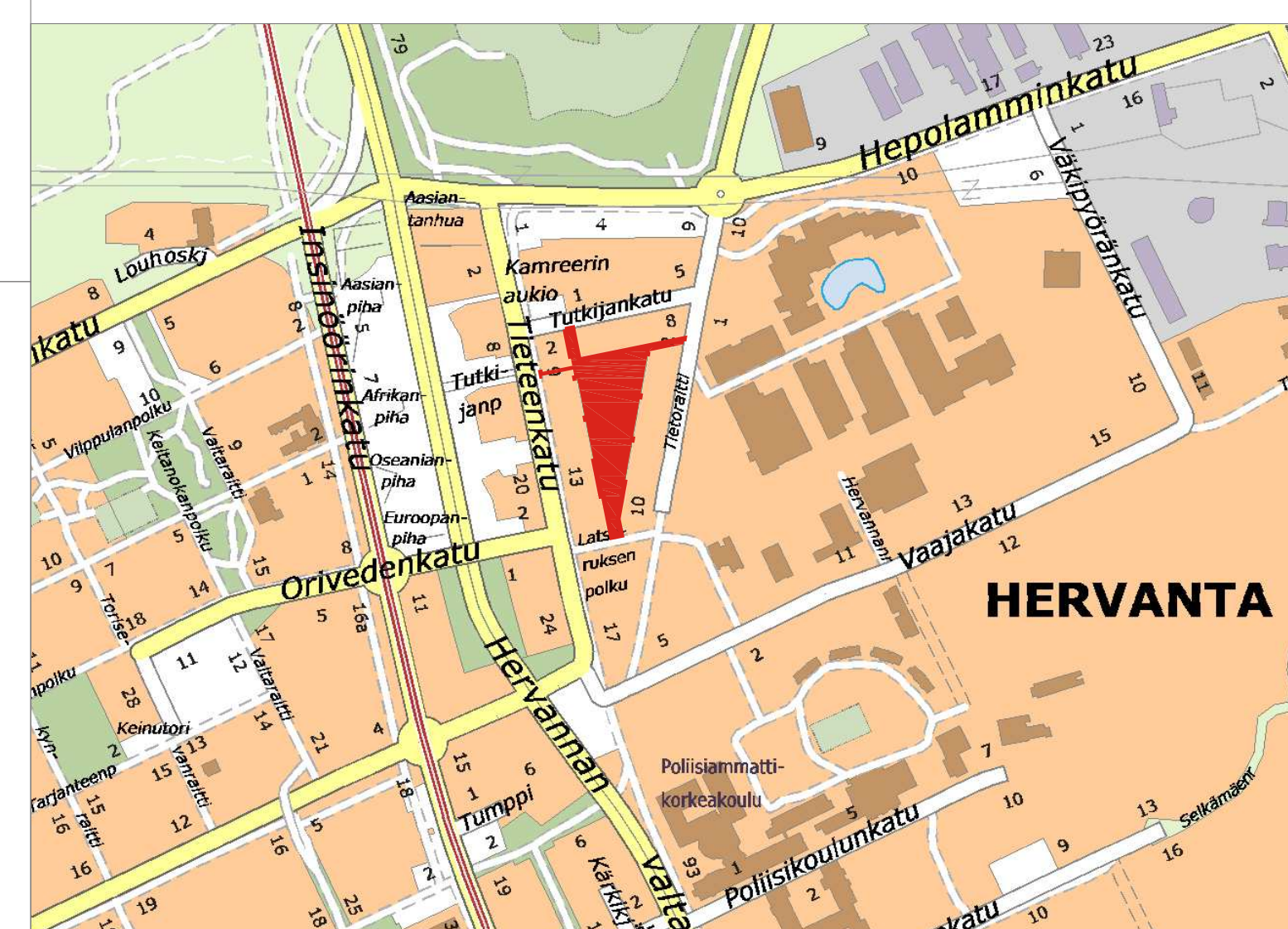
- Panna-areena Lappset 080901M 1 kpl

KUNTOILUVÄLINE:

- Ulkokuntoluväline Gritbird Oy 1 kpl

KALUSTE- JA VARUSTELUETTELO:

- ro Roska-astia, Lehtovuori Oy City60 RAL 6005 5 kpl
- pe1 Penkki Sarka Oy Jaakko, väri puistonvihreä 2 kpl
- pe2 Penkki Sarka Oy, selkänajaton, väri puistonvihreä 2 kpl
- pö Pöytä Sarka Oy, väri puistonvihreä 1 kpl
- pn Puiston nimikytti 3 kpl



Piirustusnumero 18/21335/1

**Palautteet luonnoksesta 27.4.2021
mennessä osoitteella:**

TAMPEREEN KAUPUNKI
KIRJAAMO
PL 487, 33101 TAMPERE
KÄYNTIOSOITE: Aleksis Kiven katu 14-16 C

TAI SÄHKÖPOSTILLA: kirjaamo@tamper.fi
Palautteeseen suunnitelman diaarinumero:
TRE:2157/10.03.04/2021



LIKENNEMERKKILUETTELO

Merkki	No.	Nimi	Kpl.
	D6	Yhdistetty pyörätie ja jalkakäytävä	6
	H23.2	Kaksisuuntainen pyörätie	6
	D4	Jalkakäytävä	2
	C2	Moottorikäyttöisellä ajoneuvolla ajo kielletty	2
	H25	Tekstiilinen lisäkiilpi	2