



Märkused:

- Rajatiste absoluutkõrgused (põranda null) on antud lähtudes olemasoleva parkla teostusjoonisest. Enne ehitustööde algust vajadusel täpsustada. Tualettide põrandad on olemasolevast maapinnast 25cm kõrgemal. Kui kõrgussituatsioon muutub, tuleb täpsustada ka panduse lahendust.
- Käimla nr 1 ja nr 6 panduste suund on peegelpildis. Kui käimla nr 6 rajatakse parkla põhjakülge, tuleb arvestada ka vajadusel uste käelisuse muutmisega.
- Käimlate mahutite paigaldusel jälgida, et oleks tagatud mahutite omavaheline puhaskaugus 1m, kuna mahutil on ankurdisplaadid ning peab jääma piisavalt ruumi pinnase tihendamiseks. Vajadusel täpsustada mahutite lahendus vastava valitud toote tarnijaga. Mahutitele ei paigaldata elektrilisi andureid.
- Käimla nr 6 asukohas võib olla vajalik maapinna täitmine käimla taga, et tagada mahutite paigaldussügavus.
- Kõikide rajatiste paigaldamisel arvestada olemasolevate katendite taastamisega, kokkuviiamiseks vajalikus mahus.
- Käesolev joonis on koostatud vastavalt olemasolevatele lähtematerjalidele ning ehitustööde käigus koostatavate tööjoonistega võib lahendusi täpsustada.

EKSPLIKATSIOON

1	Projekteeritud kuivkäimlad 2x inva
2	Projekteeritud katusealused kioskid
3	Projekteeritud kohtumispaik infotahvliga
4	Projekteeritud rabarajale sisenemise värav - maamärk
5	Olemasolevate rattahoidikute välja vahetamine
6	Projekteeritud kuivkäimlad olemasolevate asemele
7	Projekteeritud katusealusega piknikukohad

TINGMÄRGID

	Kinnistu piir
	Olemasolevad haljasalad
	Projekteeritud kruusakatendiga ala laiendus
	Projekteeritud murualade taastamine
	Olemasoleva puitpiirde katkestamine
	Projekteeritud lisanduv piire
	Projekteeritud jäätmekonteinerid

Geolus:	Koostaja: RaxoEst OÜ	Töö nr: EH-73-23	Möödistatud: 09/2023
	Kõrgussüsteem: EH2000	Koordinaatsüsteem: L-EST 97	

		K-Projekt Aktsiaselts Ahtri tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754		Projekti nimi: Viru Raba parkla väikevormid	
Projektiijuht	S. Kasepalu			Objekti asukoht:	85 Liiapeksi-Loksa tee, Kolga alevik, Kuusalu vald, Harjumaa
Projekteerija	R. Tamm			Joonise nimi:	Rajatiste asendiplaan
Vol.maastikuarhitekt	S. Kasepalu				
Faili nimi: Koostatud: 10.10.2024		Töö nr:	Stadium:	Dokumendi tähis:	Möötkava:
24086_TP_MA-4-01_asendiplaan.dwg		24086	Tööprojekt	AS-4-01	1:500