



- TINGMÄRGID**
- Projekteeritav ala
 - Sirkel&Mall OÜ töö nr 21020 töömahtude piir
 - Kinnistu piir
 - Detailplaneeringuga planeeritud krundi piir
 - Sinine betoonkivikate valgetest betoonkividest joonte graafikaga (210 x 68 x h 80 mm), kivi laotakse pikema küljega mustris suunaliselt
 - Puitkate
 - Granitplaat sillutus 300x500 mm (tumehall, põletatud pinnaga, sama viimistlus ja mööt, kui RK platsi projektis)
 - Varem projekteeritud granitiikivi sillutus Raekoja platsil
 - proj. munakivi sillutus
 - proj. sõidutee asfaltkate
 - proj. kõnnitee asfaltkate
 - metalläär, 0,4 x 200 mm
 - kõnnitee granit äärekivi, h=0 cm
 - lõigatud hall granidist sõidutee äärekivi, 1000x150x300(h) mm, H=100mm
 - lõigatud hall granidist sõidutee äärekivi 1000x150x300(h), H=0 mm)
 - Ajaloolise hoonestuse markering- tumehall granitiikivi sillutus 300x1200 mm, h= 0 mm (sama, nagu RK platsi projektis), täpsem asukoht selgub ehituse käigus arheoloogilise järelevalve tulemusena
 - Istumiskivid (teisaldatavad)
 - Haljastuskonteinerid (teisaldatavad)
 - Kahepoolised pingid ja prügikast
 - Rattahoidja ca 9 kohta, MA-7-04
 - Kõrge mastvalgusti VV-01
 - Sillutisse süvistatud punktvalgustid VV-02
 - Müüri valgusti, maasse süvistatud VV-03
 - Istumiskivi valgusti ühendus, sillutisse süvistatud istumiskivi valgustusega VV-04 (teisaldatavad)
 - Valgustiveekanali ääres VV-02B
 - Valgusti veekanalis
 - Valgusti müüri küljes VV-07
 - Välkõhkuvi mööbel ja päiksevarjud
 - Uus madalhaljastus, vt joonis MA-4-03
 - Lahtine laugjas veekanal ja orienteeruv ülepääsu koht, kanal valgustatud VV-05
 - Taktiline teekattemärgistus- roostevabad ribad
 - GO Safe TACKGUIDE, ankrutega
 - Ratastooli märk sillutises, vt MA-7-08
 - Varem projekteeritud maapealsed ventilatsioonikorstnad
 - Likvideeritav puu
 - piirdead AED-01
 - Maa-alune pürskkaevu seadme- ruum ja veepaak, vt MA-7-03 ja MA-7-05 ja EK ja basseintehnika osa
 - Tugimüür, trepp, pandus ja piirelahendatakse koos Raekoja projektiga (Sirkel ja Mall OÜ töö nr 21020)
 - proj. liikluskäik
 - proj. liikluskäigi post

GEOALUS:
 Geodeesia 24 OÜ, töö nr 4875-20, märts 2021
 Koordinaadid riiklikus L-Est'97, kõrgused EH2000 süsteemis.

<p>ADETEX OÜ TEEDE JA TÄNAVATE PROJEKTEERIMINE</p> <p>E-mail: info@adetex.ee Reg. nr. 10717006 MTR reg. nr. EEP003726, ELK000099</p>		<p>Tellija Narva Linna Arenduse ja Õkonomieka Amet</p> <p>Projekt Narva Stockholmi plats, I etapp teedeehituslik osa</p> <p>Objekti aadress Raekoja plats 1, Narva linn, Ida-Virumaa</p>	
<p>Projekteeris Andrei Grigorjev</p> <p>Kontrollis Andrei Grigorjev</p>	<p>Allkiri</p>	<p>Kuupäev 27.06.2021</p> <p>Kuupäev 27.06.2021</p>	<p>Joonise nimetus Asendiplan liikluskorraldusega</p> <p>Proj nr 211004</p> <p>Joonise nr TL-1.01</p> <p>Proj etapp PP</p> <p>Möötkava 1:500</p> <p>REV REVO</p>