



- LEPPEMÄRGID**
- planeeringuala piir
 - katastrilise piir
 - planeeritud krundipiir
 - planeeritud hoonestusala / ehitiste suurim võimalik ehitise alune pind hoonestusalas
 - planeeritud sõidutee äärijoon
 - planeeritud illustratiivne kõrghaljastus / pöösad
 - 34 pos. number
 - X planeeritud likvideeritav objekt
 - planeeritud veekogu (lõik, kraav)
 - 110kv elektrihüliini kaitsesööbnd 25m mõlemal pool liini telge
 - III kategooria kaitselune liik - ahtalehine ängelhein (*Thalictrum lucidum*)
 - perspektiivne kõrgepingekaabel
 - planeeritud sidekaabel
 - planeeritud kanalisatsioonitorustik
 - planeeritud veetorustik
 - planeeritud sademeeve kanalisatsioonitorustik
 - planeeritud tänavavalgustuskaabel
 - planeeritud madalpingekaabel
 - planeeritud elektrilülituskilp
 - planeeritud hüdrant
 - ol. olev veetrass
 - ol. olev kõrgepingekaabel
 - ol. olev kõrgepingehüülin



Kanalisatsioonitorustiku liitumine kda poolele ringteele ja Ihasse tee 18krundi nurga juures asuva kollektoriga

Veevarustuse ringistamine Nõvaku tn 34 kinnistu kõrval asuva De225 veetoruga

Planeeritud uus kraav kuni Kaarigätee müüraali trüüdini

Planeeritud kaitsetamm

Sidevõrguga liitumine Varsa tn 8 juures

Veetorusliku liitumine Hipodroomi tee De110 veetoruslikust

MÄRKUS:
 Detailplaneeringu alusplaaniks on võetud Tartu Geodeesia oü poolt detsembris 2018a. moodistatud ja augustis 2020a. naaberhoonete andmetega täiendatud geodeetiline alusplaan (töö nr TG002)
 Koordinaadid on L_EST97 süsteemis, täpsusaste 1:500, kõrgsüsteem EH2000
 Kõikide tehnovrkude ja tänavaelementide lahendused täpsustatakse projekteerimisel.

		Töö nimetus		
		Ihasse tee 12a ja Ihasse tee 16b krundide detailplaneering		
<small> OÜ Raid Invest Tartu vabariiklase Keldri kda 10 Tartu maak 60519 </small>		<small> Koostaja Paju Arendus OÜ </small>	<small> Kuupäev 21.01.2021 </small>	<small> Jooksa nimetus TEHNOVÕRGUD </small>
<small> Koostaja Karin Raid </small>	<small> Mõõtkava 1:1000 </small>	<small> Töö nr 26/15 </small>	<small> Jooksa number 5 </small>	