



- TINGMÄRGID:**
- planeeringuala piir
 - olemasolev säiliv krundpiir
 - olemasolev muinsuskaitsealune säiliv või restaureeritav hoone
 - planeeritud paviljoni hoonesuala
 - planeeritud terrassi, silla, avatud varjualuse ala
 - olemasolev säiliv puu
 - planeeritud sõiduteede piirjooned
 - veekogu ehituskeeluvööndi piir
 - veekogu veekaitsevööndi piir
 - tavaline veepiir põhikaardil
 - kinnismälestise kaitsevööndi piir
 - likvideeritav ehitus / puu
 - Õhne jõe hoiuala ja Palakmäe loodusala (Natura 2000 ala) piir
 - planeeritud haljasala ja pargiala
 - planeeritud jalakäijate väljakute ja kõnniteede ala
 - planeeritud, olemasolev sõiduteede ala
 - kallasraja piir
 - Tõrva linna puhkepargi kaitseala piir
 - planeeritud veekogu ehituskeeluvööndi muutmise ettepaneku piir
 - planeeritud veetoru
 - planeeritud isevoolne kanalisatsioonitoru
 - planeeritud survealine kanalisatsioonitoru
 - planeeritud rooveepumpla kujuga
 - planeeritud madalpinge elektriikaabel
 - olemasolev tuletõrjehüdrant
 - maantee teekaitsevööndi piir
 - planeeritud peamiste pargirajalistele ala

PLANEERITUD KRUNTIDE EHTUSÕIGUS JA PEAMISED ARHITEKTUURINÕUDED

Planeeritud krunn*	Planeeritud krunni pindala (m ²)	Planeeritud krunni kasutamise sihtstarbed	Krunni suurim lubatud ehitusalune pindala	Lubatud suurim hoonete arv krunnil	Hoonete suurim lubatud absoluutkõrgus / suhteline kõrgus maapinnast	Hoonete suurim lubatud korruste arv	Lubatud katusekalle kraadides
Linnamäe puhkeala	50 ha, sellest planeeringuala piires 39072 m ²	100% kultuuri- ja puhkerajatiste maa	60 m ²	2	54.00 / 4 m	1	vaba
Kevade tänav	5821 m ² , sellest planeeringuala piires 938 m ²	100% tee ja tänava maa	0	0	0	-	-
Veski tänav	13347 m ² , sellest planeeringuala piires 2372 m ²	100% tee ja tänava maa	0	0	0	-	-

*Krunnid säilivad olemasolevates piirides

Märkused: 1. detailplaneeringu jooniste juurde kuulub detailplaneeringu seletuskiri;
 2. geodeetilise alusplani mõõtkavas M 1:500 mõõdistas REIB OÜ 2016. a jaanuaris, töö nr TT-4053T;
 3. valgusteid ning sellega seonduvaid maakaableid võib rajada kõikide planeeritud teede ning väljakute äärdes; et nahkihuri detailplaneeringu realiseerimise järgsel kasutusajal võimalikult vähe häirida, tuleb tänavavalgustus lisamisel nahkihuri elupaikadesse rajada madalal ja hajutatud ning nõrgema valgustugevusega kohtvalgustid.

