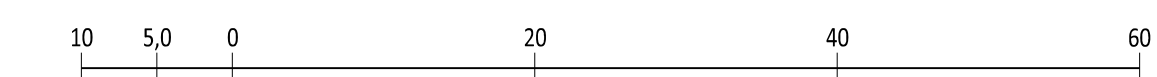


- TINGMÄRGID:**
- Planeeritava ala piir
 - Krundipiir
 - Planeeritud krundipiir / sõidutee äärekivi
 - Olemasolev sõiliv hoone / Planeeritud isikliku kasutusõiguse või servituudi vajadus
 - Planeeritud hoonestusala / I korruse (suhteline kõrgus 5m) ja hoone eenduva osa hoonestusala
 - Planeeritud illustratiivne hoonemaht 14m / 12m / 8m
 - Planeeritud jalakäijate / autode juurdepääs
 - Sõiliv jalgteed / Planeeritud jalgteed
 - Sõiliv sõidutee / Planeeritud sõidutee
 - Haljastusliku objekti nr
 - X Likvideeritud puu või loodusse mitte ekssteeriv puu
 - X Likvideeritav puu või ehitis

- OLEMASOLEVATE TEHNOVÕRKUDE TINGMÄRGID**
- Olemasolev kõrgepingekaabel
 - Olemasolev madalpingekaabel
 - Olemasolev madalpingeõhuliin
 - Olemasolev sidekanalisatsioon
 - Olemasolev sideõhuliin
 - Olemasolev gaasitorustik
 - Olemasolev kaugkütetorustik
 - Olemasolev sadevetekanalisatsioon
 - Olemasolev reoveetekanalisatsioon
 - Olemasolev veetorustik

- KRAAVI TN 1 PLANEERITUD TEHNOVÕRKUDE TINGMÄRGID**
- Planeeritud madalpingekaabli koridor
 - Planeeritud keskpingekaabli koridor
 - Planeeritud sidekanalisatsiooni koridor
 - Planeeritud tänavavalgustuskaabli koridor
 - Planeeritud gaasitoru koridor
 - Planeeritud kaugkütetoru koridor
 - Planeeritud veetoru koridor
 - Planeeritud reoveetekanalisatsiooni koridor
 - Planeeritud sadeveetekanalisatsiooni koridor
 - Planeeritud sidekaev
 - Tänavavalgusti võimalik asukoht
 - Planeeritud elektri kaabli liitumiskilp
 - Mühvühendus planeeritud ja olemasoleva kaabli vahel
 - Planeeritud liitumispunkt

MÄRKUSED:
 Dendroloogilise inventuuri on koostanud volitatud maastikuarhitekt VII: Toomas Pöld detsembris 2017.
 Puu jrk. nr on tärmiga, kui puu ei ole geodeetilisele alusplaanile moodustatud.
 Detailplaneeringu koostamise geodeetiliseks alusplaaniks on võetud Metricus OÜ poolt 2017. a novembris koostatud topo-geodeetiline alusplaan. l58 nr 17G7962. täpsusskaala M 1:500.
 Pos 1 ja 2 krundi sihtotstarve on õhikondlike ehitiste maa (Üh)
 Pos 3 krundi sihtotstarve on transpordimaa (L)
 Pos 1. Krundi ehitusalune pindala on kuni 70% krundi pinnast, brutopind 3500m².
 Pos 2. Krundi ehitusalune pindala on kuni 70% krundi pinnast, brutopind 5818m².
 Planeeritud tehnovõrkude asukoht on põhimõttelised ja täpsustuvad projekteerimise käigus.
 Helehalliga tähistatud tehnovõrgud on joonisele kantud maa-ameti kaardilt või 0ldplaneeringu tehnovõrkude joonisel ning seetõttu on need asukohtad skemaatilised.
 Mõõkettid m.



 L. Tolstoi 14-1 Tartu 50106 tel: +372 52 39 277 email: info@toomaspoeld.ee reg nr: 11892958 kmk reg nr: EE101417822 mtr nr: EEP002863 Muinsuskaitse tegevuskubja reg nr: E 584/2011		Töö nimetus: KRAAVI TN 1 MAA-ALA DETAILPLANEERING	
Objekti asukoht: Narva linn	Joonise nimetus: Tehnovõrkude koondplaan	Mõõkava: 1:500	Töö nr: 089DP17
Volitatud maastikuarhitekt VII: Toomas Pöld	Aalkirjastatud digitaalselt	Kuupäev: 21.08.19	Joonise nr: 6