



### TINGMÄRGID

- Planeeringuala piiri muutmisettepanek
- Planeeringuala piiri vastavat algatamise korraldusele
- Katastrirõhkuse piir
- Moodustatava krunsti piir
- Krunsti positsiooni number
- Olemasolev hoone
- Planeeritud hoonestusala
- Planeeritud hoone võimalik asukoht ja korruselisus
- Olemasolevad sõiduteed ja platsid
- Olemasolevad jalakäijate alad
- Planeeritud sõiduteed ja platsid
- Planeeritud kõnniteed
- Planeeritud võimalikud karavanide seisuplatsid ja juurdepääs
- Planeeritud tõkkepuu
- Planeeritud bussiootekoda
- Planeeritud põrkepiire
- Planeeritud kaid
- Planeeritud graniitkividest nõlv
- Veekogu
- Hajjasala
- Planeeritud võimalik kõrghaljastus
- Planeeritud võimalik madalhaljastus
- Puurkaev PRK0012422
- Põhjaeohaarde sanitaarkaitseala 50 m
- Bioloogilise puhasti kuja 10 m
- Tehnovõrguservituudi vajadusega ala
- Olemasolev veetoru
- Olemasolev reovee kanalisatsioonitoru
- Olemasolev sidekanalisatsioon
- Olemasolev keskpinge kaabel
- Olemasolev madalpinge kaabel
- Planeeritud sidekanalisatsioon (ELASA)
- Planeeritud sidekanalisatsioon (Telia Eesti AS)
- Planeeritud tühavalgutuse kaablikoridor
- Planeeritud tarbija sisestuskilp
- Olemasolev hüdrant
- Planeeritud liivapüüja ja õlipüüja

**Märkused:**

1. Tehnovõrkude paigutus on põhimõtteline ning täpsustatakse ehitusprojekti koostamisel.
2. Teede, tänavate, parkimise ja haljastuse lahendus on põhimõtteline ning täpsustab ehitusprojekti.
3. Sadama territooriumil paknevad rajatised ning väikehõltsed (nt alajämsad, laetid, check-in kioskid jms) ei kajastu krunsti lubatud hoonete arvus.
4. Sadama lahendus täpsustab projekterimise käigus.
5. Planeeritud krunstipiiri võib kaalis osas ehitusprojekti staadiumis muuta sõltuvalt ehitusprojekti lahendusest.
6. Hoonete katusele on lubatud paigaldada päikesepaneelid.

Geoloogia: Kruvika: OÜ Haldex Geodesia Töö nr: 3535 Mõõdistatud: 01.2023  
 Kõrgusüsteem: EHK2000 Koordinaatsüsteem: L-EST 97

		K-Project Altsaatsi Ahti tn 6a, Tallinn, Eesti Tel: +372 658 4100 kprojekt@kiprojekt.ee reg.kood 1200374		Projekti nimi: <b>Heltermaa sadama detailplaneering</b>
Projekti juht: V. Rakaselt	Projektsuuna: S. Voznjuk	Objekti aadress: <b>Hiiu maakond, Hiiu vald, Heltermaa küla</b>		
Projektsuuna: I. Ivanova	Projektsuuna: M. Mustõvi	Joonise nimi: <b>Tehnovõrkude koondplaan</b>		
Faali nimi: 22175_DP.dwg	Koostatud: 09.10.2024	Töö nr: 22175	Joonise täht: DP-4	Staadium: DP
		Mõõtkava: 1:1000		

Töödok: KPR-MARIOM  
 Fail: U:\B\EK\22175\_Heltermaa sadama DP\Heltermaa\22175\_DP.dwg Tõukutud: 09.10.2024