



TINGMÄRGID

- Planeeritud ala piir
- Muuga sadama territooriumi piir
- Katastrirüksuse piir
- Moodustatava krundi piir
- Transpordimaa piiritepanek (Joonisele kantud vastavalt ViaVelo Inseneribüroo eskiisile)
- Säilitatav hoone / naaberhoone
- Olemasolev autoliikluse ala
- Planeeritud autoliikluse ala
- Projekteeritud autoliikluse ala (Joonisele kantud vastavalt ViaVelo Inseneribüroo eskiisile)
- Olemasolev kergliikluse ala
- Planeeritud kergliikluse ala
- Veekogu
- Planeeritud maapealne hoonestusala
- Planeeritud hoonete ja rajatiste võimalik asukoht
- Planeeritud mahutite võimalik asukoht
- Krundi positsiooni number
- Autode võimalik juurdepääs krundile
- Planeeritud piirdeaia võimalik asukoht
- Likvideeritav objekt
- Pärandkultuuri objektid
- Raudtee kaitsevööndi piir 30 m rööpmee teljest (Ehitusseadustik § 73 lõige 1)
- Eesti põhikaardile kantud veekogu piir (08.01.2018 seisuga)
- Läänemere piiranguvööndi piir 200 m (Looduskaitse seadus § 37 lõige 1)
- Läänemere veekaitsevööndi piir 20 m (Veesaadus § 29 lõige 2)
- Planeeritud merepiir
- Läänemere piiranguvööndi piir 200 m uuest merepiirist (Looduskaitse seadus § 37 lõige 1)
- Läänemere veekaitsevööndi piir 20 m uuest merepiirist (Veesaadus § 29 lõige 2)
- GAS
- Polügonomeetria punkt kaitsevööndiga 3 m
- Tuleohutuskujad
- Tulemüüri vajadus

Märkused:
 1. Hoonete projekteerimisel lähtuda detailplaneeringu digitaalsest versioonist.
 2. Planeeritud LNG produktorustiku ohuala mõlemal pool torustiku telge on aurupiive plahvatus korral 665 m ja sähvaktule korral 766 m.

Muudatused:	Kuupäev	Muudatuste kirjeldus
Geoalus:	Koostaja: AS Tallinna Sadam	Töö nr: GE2-2017-17 Mõeldistatud: 12.2017

		K-Projekt Aktsiaselts Ahtri tn 6a Tallinn 10115 Eesti tel = 372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee		Projekti nimi: Jõelähtme valla Uusküla veeldatud loodusliku maagaasi terminali detailplaneering	
Projekti juht	I. Leivatagija	Objekti asukoht:	Harju maakond, Jõelähtme vald, Uusküla		
Planeerija	M. Mustkivi	Joonise nimi:	Krundi pos 1 hoonestuse ettepanek - illustratiivne joonis		
Faili nimi:	17136_DP-4-1_Hoonestuskava.dwg	Koostatud:	13.06.2019	Töö nr:	17136
		Joonise tähts [nr - leht (tehtl)]:	DP-4-1	Stadium:	DP
		Mõõtkava:	1:1000		

Teave: KPR-MARIOM2
 Faili: U:\OBJEKTID\17136_LNG\terminaal_DP\joonised\CD_p_arhiiv\17136_DP-4-1_Hoonestuskava.dwg Trükitud: 30.09.2019