

x= 6598850  
y= 7293100

# ETAPP 1

x= 6598850  
y= 7293100


EKSPLIKATSIOON	
①	Laululava
②	Perspektiivsed laadakioskid
③	Katendis purskkaev
④	Olemasolev pumbahoone
⑤	Perspektiivselt rekonstrueeritav Koidu tn 1 saunahoone
⑥	Perspektiivselt koos saunahoonega rekonstrueeritav trepp
⑦	Liivane ranna-ala
⑧	Riietuskabiinid laudtee ääres
⑨	Terrass veepiiri
⑩	Lauatennise laud/puhkeplats, olemasoleva katusealuse asukohal - katusealuse võib taaskasutada uuel asukohal
⑪	Mänguväljakud liival
⑫	Infopunkt
⑬	Plats hooajaliste väitualettidele
⑭	Grillimine, piknikulauad
⑮	Bussipeatus
⑯	Uus pargitee
⑰	Pargiala laiendus nõival
⑱	Projekteeritav laste mänguala
⑲	Perspektiivne prügimaja // koht prügikonteineritele
⑳	Olemasolev paviljon

## TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Projekteeritud tee telgjoon
- Projekteeritud graniidist sõidutee äärekivi 150x290 (h=10 cm)
- Projekteeritud graniidist sõidutee äärekivi 150x290 (h=0 cm)
- Projekteeritud betoonist kõnnitee äärekivi 80x200 (h=0 cm)
- Projekteeritud hoiatav taktiline kivisillutis (mummukivi, värvus helehall)
- Projekteeritud betoonplaatidest murukaitseriba (1 rida 40 x 40 cm plaate)
- Projekteeritud tugipeenar
- Projekteeritud tee servajooned
- Projekteeritud sõidutee künnis
- Projekteeritud murunõlv
- Projekteeritud tõkkepuu
- Projekteeritud liiklusemärgi post
- Projekteeritud ümmarguse luugiga sadamevee restkaev
- Projekteeritud neljakandilise luugiga sadamevee restkaev
- Projekteeritud sadamevee restrenn
- Projekteeritud teekattemärgistus
- Projekteeritud sõidutee ab-katend Tüüp 1
- Projekteeritud sõidutee ab-katend künnisel Tüüp 1b
- Projekteeritud sõidutee ab-katend Tüüp 2
- Projekteeritud sõidutee ab-katend künnisel Tüüp 2b
- Projekteeritud sõidutee betoonisillutiskivatend Tüüp 3
- Projekteeritud sõidutee betoonisillutiskivatend künnisel Tüüp 3b
- Projekteeritud murukivisillutiskatend Tüüp 4
- Projekteeritud kõnnitee betoonisillutiskivatend Tüüp 5
- Projekteeritud kõnnitee betoonisillutiskivatend Tüüp 6
- Projekteeritud kõnnitee betoonisillutiskivatend Tüüp 6b
- Projekteeritud graniitsõlmetest katend Tüüp 7
- Projekteeritud kõnnitee graniitsillutiskivatend Tüüp 9
- Projekteeritud kõnnitee graniitsillutiskivatend Tüüp 9b
- Projekteeritud purskkaevu graniitsillutiskivatend Tüüp 9c
- Projekteeritud laudtee, konstruktsiooni vt. MA-osast
- Projekteeritud sõidutee ab-katendi taastamine
- Projekteeritud kõnnitee ab-katendi taastamine
- Projekteeritud betoonkivisillutiskatendi taastamine
- Projekteeritud haljasalade murukate või selle taastamine
- Likvideeritavad objektid
- Perspektiivsed objektid - Koidu tn 1 saunahoone ja ümbruse eskis
- Varem projekteeritud objektid Narva-Jõesuu linnas väikesadama II etapp (OÜ EstKONSULT, töö nr 21-001, 09.02.2021)

Märkused:  
1. Teiste eriosade tingimärke vaata eriosade joonistelt või tehnovõrkude koondplaanilt.

Geolus:	Koostaja: Geodeesia24 OÜ	Töö nr: 7912-23	Moodustatud: 08/2023
	Kõrgussüsteem: EH2000	Koordinaatsüsteem: L-EST 97	

		K/Projekt Alkassas Alkassas tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 info@kprojekt.ee ing kood 12203754		Projekti nimi:  Narva-Jõesuu sadama ala ja esindusväljak	
Vastutav isik	K. Koplus	Objekti aadress:	Suur-Lootsi 2, 8 ja 10, Kalda tn 2, Narva-Jõesuu linn Ida-Virumaa		
Projekti juht	S. Kasepalu	Joonise nimi:	Asendiplaan		
Projekteerija	G. Lilipruun	Töö nr:	23072	Stadium:	Põhiprojekt
Vastutav ins.	K. Koplus	Dokumendi tüüp:	TL-4-02	Mõõtkava:	1:500
Faili nimi:	Koostatud:	02.07.2024			