

12	Ä 100%	3258 m ²
13 m	723 m ²	3
2		

8	T 100%	57 m ²
3 m	10 m ²	1
1		

6	L 100%	6050 m ²
7,5 m	3463 m ²	1
2		

riigi reservmaa piiriettepanek
AT030729008

7	Ä 100%	8011 m ²
7,5 m	834 m ²	2
1		

11	L 100%	1820 m ²
0	0	0
0		

L. Koidula tn 19C
äriramaa
51301.011.0220

10	Ä 100%	5705 m ²
9,4 m	1236 m ²	7
2		

9	E 100%	4920 m ²
15,5 m	2046 m ²	1
4		

LEPPEMÄRGID

- planeeritud veevarustus
- planeeritud kanalisatsioon
- planeeritud sidevarustus
- planeeritud gaasivarustus
- planeeritud elektrivarustus
- planeeritud дренаaztorustik
- täiendav välisvalgustus
- planeeritud tuletõrjehüdrant
- servituudiala 348 m²
- L. Koidula tn 19C elektrikaabel (olemas)
- planeeritud sadevee ärajuhtimine
- likvideeritav trass
- likvideeritav kõrghaljastus
- säiliv kõrghaljastus
- kavandatud kõrghaljastus
- jäätmekonteiner
- juurdepääs krundile
- olemasoleva hoone korruselisus ja kõrgus
- kavandatud hoonestuse korruselisus ja kõrgus

servituudiala
kavandatud Eesti Energia elektrikaabelliin

- Märkused :
1. Trasside ja kaabelliinide servituutide alad määratakse tehniliste tööprojektidega.
 2. Hoonestusalade alla jäävad elektrikaablid tõstetakse ringi eriprojekti alusel. Elektrikaabelliinide servituutide alad täpsustatakse tehniliste tööprojektidega.
 3. Kuni L. Koidula tänava sadevee kollektori välja ehitamist, suunatakse ajutise lahendusena sadevesi läbi I klassi õlipüüduri positsioonil 5 paikneva tootmishoone veemahutisse. Veemahutit kasutatakse täiendava tuletõrjevee tarbeks. Veemahutist üleliigne vesi suunatakse ranna kõrval paiknevasse kaevu, millest edasi pumbatakse Narva lahte.
 4. Pinnasevesi suunatakse дренаaztorustike abil kraavi, millest edasi pumbatakse vesi läbi I klassi õlipüüduri Narva lahte.

Tellijaja	OÜ TERMAK REAL ESTATE	
Töö nimi:	Narva-Jõesuu, L. Koidula 19, 19A, 19D	Pr. juh
Asukoht:	L. Koidula 19, 19A, 19D, Narva-Jõesuu	Projel
Joonis:	Tehnovõrgud ja haljastuskava	Mõõtka M 1:10