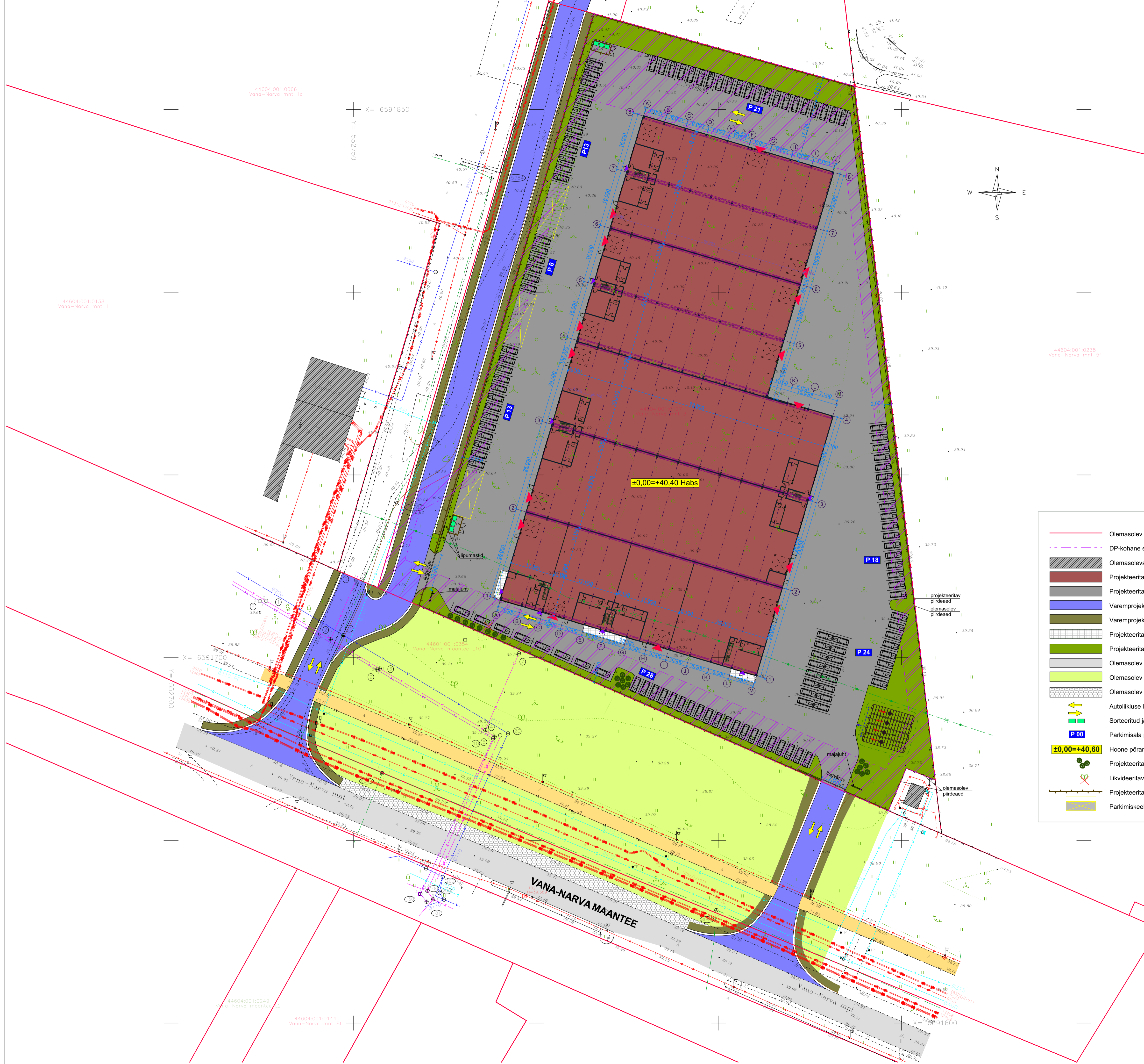


MÄRKUSED:  
 1. Koordinaadid ECR 97 süsteemis, kõrgused EH2000. süsteemis.  
 2. kinnistupiirid, Maa-amet september 2019.a.  
 3. Kõrgusliku sidumise aluseks on polügonomeetriapunkt T021 (H=39,389)  
 4. Värilõhe aeg 18-20.09.2019.a.

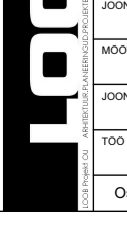
<b>REIB</b> ADDRESS: A. ADAMSONI 26, 10137 TALLINN tel. 661 3742, reib@reib.ee, www.reib.ee MTR Reg. nr EG10434933-0001	TOO NR.	TT- 5341	2019		
	TOO NIM: VANA-NARVA MNT 3 TOPO- GEODEETILISE UURIMISTOOD				
Proj. juht K. Rebane EKR 7	OBJEKT: VANA-NARVA MNT 3				
Teostas I. Hein EKR	ASUKOHT:	HARJU MAAKOND, MAARDU LINN	LEHT	LEHTI	MÕÖTKAVA
Teostas EKR			1	1	1:500
Kontrollis E. Leisemann EKR 7	JONNIS: MAA-ALA PIAAN TEHNOVÕRKEDEGA				
Rakendusgeodeesia ja Ehitusgeoloogia Inseneribüroo OÜ Tallinn, Geodeesiaosakond					



	Olemasolev kinnistu piir
	DP-kohane ehitusala piir
	Olemasolevad hooned
	Projekteeritav hoone
	Projekteeritav asfaltkattega sõidutee ala
	Varemprojekteeritud asfaltkattega tee
	Varemprojekteeritud haljaskate
	Projekteeritav betoonkivisillutisega jalakäijate ala
	Projekteeritav haljaskattega ala
	Olemasolev asfaltkate
	Olemasolev haljaskate
	Olemasolev kilustikkate
	Autoliikluse liikumissuunad
	Sorteeritud jäätmete konteinerid
	Parkimisala parkimiskohtade arv
	Hoone pöranda kõrgusmärk
	Projekteeritav haljastus (pöösad)
	Likvideeritav haljastus
	Projekteeritav piirdeed
	Parkimiskeeluala (veoautode manööverduksala)

ehitisealune pind (m <sup>2</sup> )	8937,4 m <sup>2</sup>
maapealsete korruste arv	2
ma-aluste korruste arv	0
absoluutne kõrgus (m)	+53,0 Habs
möödud kõrgus/pikkus/laius	Kõrgus 12,4m / pikkus 138,3m / laius 73,3m
sügavus (m)	0
suletud netopind (m <sup>2</sup> )	9484,5
koetav pind (m <sup>2</sup> )	9484,5
maapealse osa maht (m <sup>3</sup> )	110818
maht (m <sup>3</sup> )	110818
üldkasutatav pind (m <sup>2</sup> )	59,3
tehnpind (m <sup>2</sup> )	30,0
suletud brutepind (m <sup>2</sup> )	9670,1

OBJEKT:	Vana-Narva mnt 3, Maarü linn	STANDIAK:	EP
PROJEKT:	Lao- ja tootmishoone ehitusprojekt	ALGUPEV:	23.03.2020
JONNIS:	Asendiplaan	TELLIA:	P112 OÜ
MÕÖD:	M 1:500	JONNISE AUTOR:	JÜRI PILLIROOG
JONNISE NR:	1	ALGURI:	
TOO NR:	AP-313/19	PROJEKTIDUR:	JÜRI PILLIROOG
		ALGURI:	
		PEAPROJEKTENTIAJA:	Ehitusinsener OÜ



Osajuhid LOOB Projekt, reg. 10861387, MTR EP-10861387-0001, Põhmu nnt. 232/11, 11314 Tallinn tel. 684 5630 fax. 684 5639 loob@loob.ee