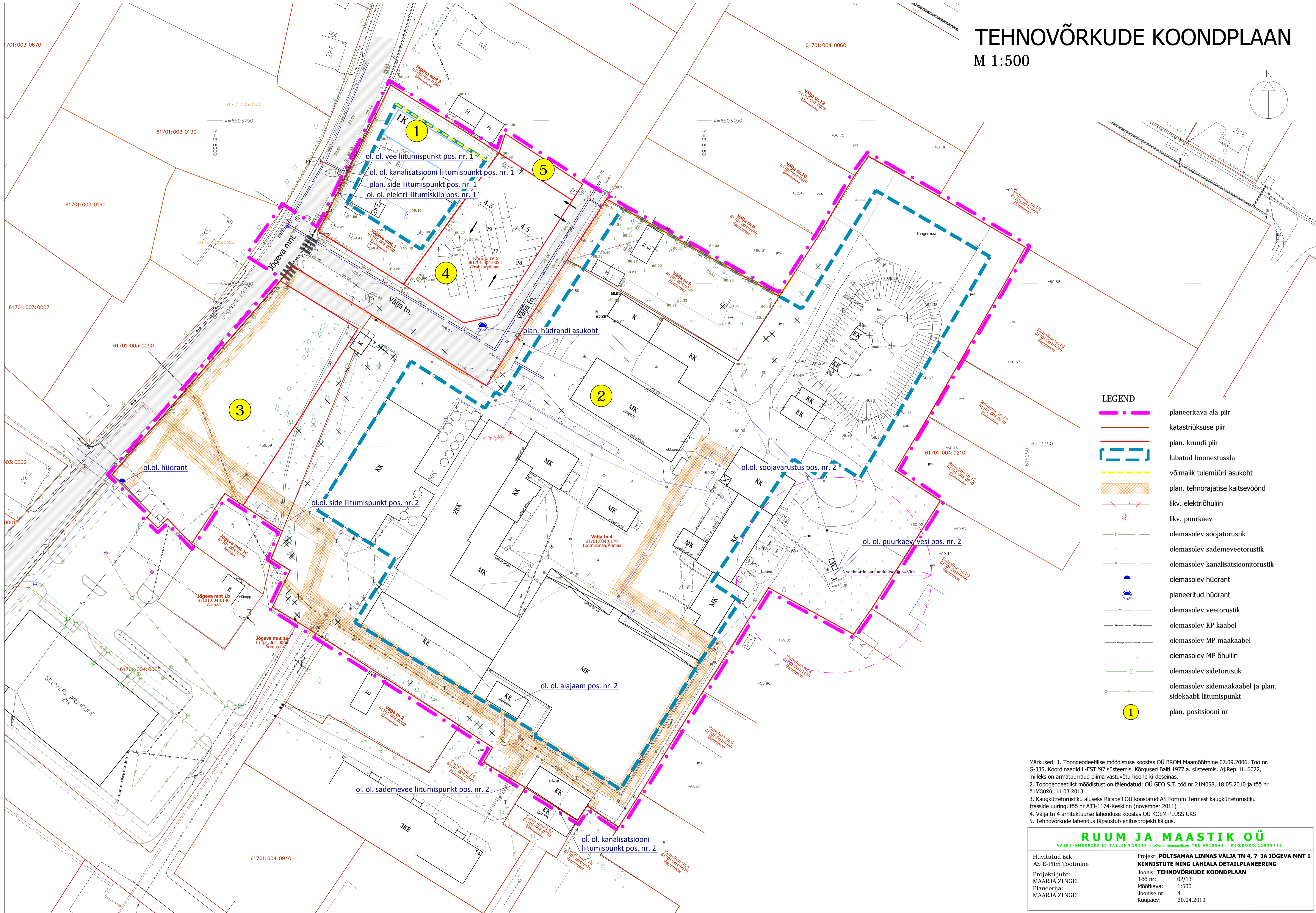
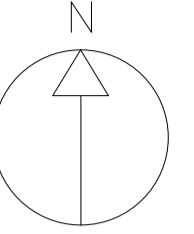


# TEHNOVÕRKUDE KOONDPLAAN

## M 1:500



**LEGEND**

	planeeritava ala piir
	katastriüksuse piir
	plan. krundi piir
	lubatud hoonestusala
	võimalik tulemüüri asukoht
	plan. tehnoarjastise kaitsevöönd
	likv. elektrihüliin
	likv. puurkaev
	olemasolev soojatorustik
	olemasolev sademeveetorustik
	olemasolev kanalisatsioonitorustik
	olemasolev hüdrant
	planeeritud hüdrant
	olemasolev veetorustik
	olemasolev KP kaabel
	olemasolev MP maakaabel
	olemasolev MP õhuliin
	olemasolev sidetorustik
	olemasolev sidemaakaabel ja plan. sidekaabli liitumispunkt
	plan. positsiooni nr

- Märkused:
1. Topogodeetilise mõõdistuse koostas OÜ BROM Maamõõtmine 07.09.2006. Töö nr. G-335. Koordinaadid L-EST '97 süsteemis. Kõrgused Balti 1977.a. süsteemis. Aj.Rep. H=6022, milleks on armatuurraud piima vastuvõtu hoone kirdesetas.
  2. Topogodeetilist mõõdistust on täiendatud: OÜ GEO S.T. töö nr 21M058, 18.05.2010 ja töö nr 21M3026, 11.03.2013
  3. Kaugkütetorustiku aluseks Ricabell OÜ koostatud AS Fortum Termoste kaugkütetorustiku trasside uuring, töö nr ATJ-1174-Keskiin (november 2011)
  4. Välja tn 4 arhitektuurse lahenduse koostas OÜ KOLM PLUS ÜKS
  5. Tehnovõrkude lahendus täpsustub ehitusprojekti käigus.

**RUUM JA MAASTIK OÜ**  
VÄIKE-AMEERIKA 20 TALLINN 10129 info@ruumjamaastik.ee TEL 6615645 REG.KOOD: 11038715

Huvitatud isik: AS E-Piim Tootmine	Projekt: <b>PÕLTSAAMA LINNAS VÄLJA TN 4, 7 JA JÕGEVA MNT 1 KINNISTUTE NING LÄHIALA DETAILPLANEERING</b>
Projekti juht: MAARJA ZINGEL	Joonis: <b>TEHNOVÕRKUDE KOONDPLAAN</b>
Planeerija: MAARJA ZINGEL	Töö nr: 02/13
	Mõõtka: 1:500
	Joonise nr: 4
	Kuupäev: 30.04.2019