

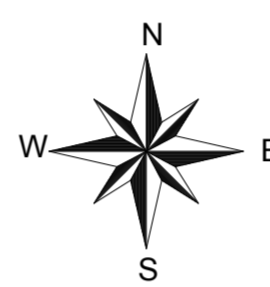
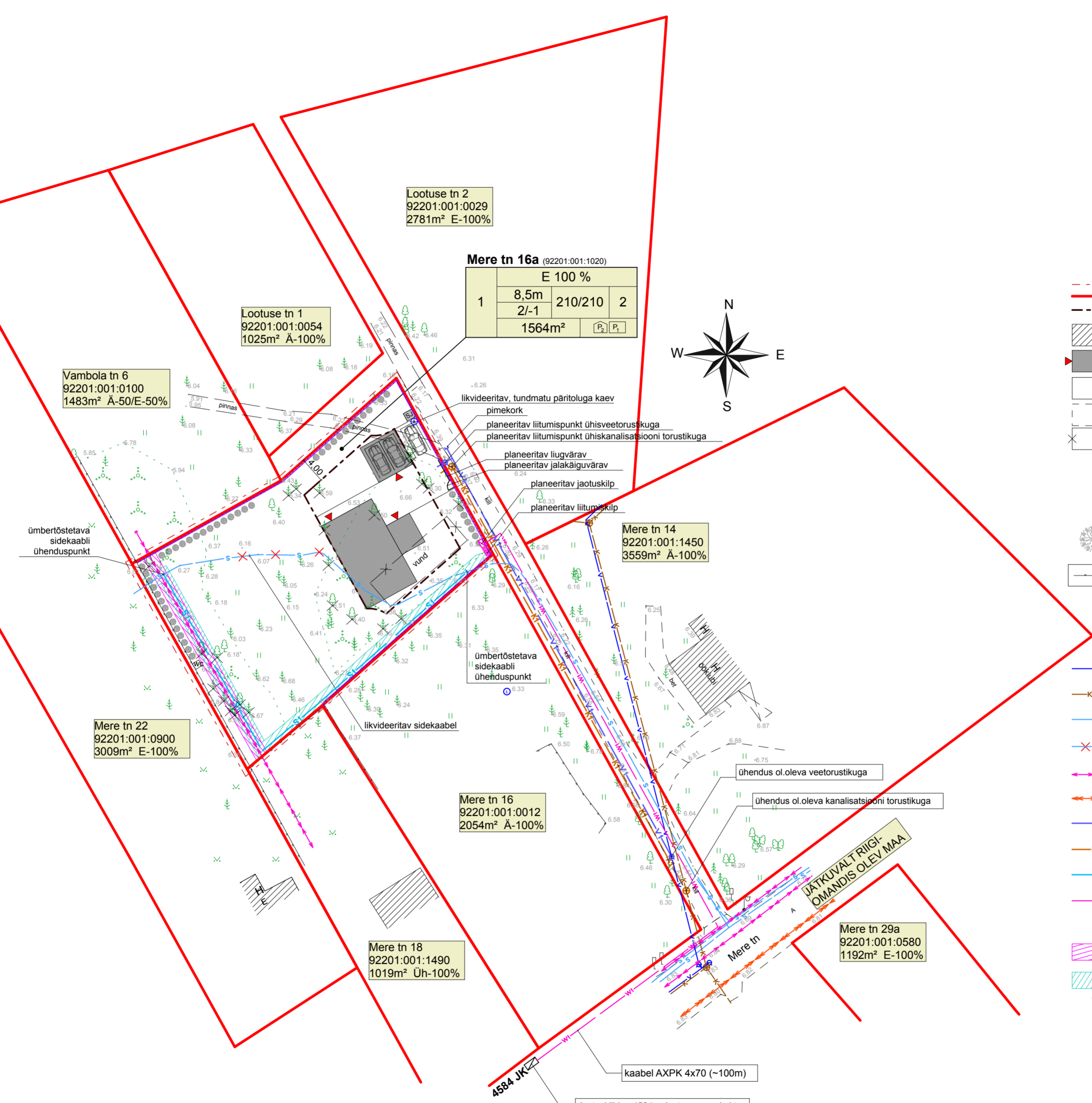
Märkused/Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused Balti süsteemis  
Pinnad saadud Maa-ametist.

MERE TN 16a		Töö nr.	14-G224
TOPO-GEODEETILINE ALUSPLAAN		Kuup.	11.07.2014.a.
TEHNOVÕRKUDEGA		Mööbikava	Kat. kaardi nr.
GEODEEIAKESKUS Pärnu mnt 139 D TALLINN		M 1:500	74.013
AMET	NIMI ALLKIRI	Leht 1	Lehti 1
Koostas	Hannes Sillard		
Kontrollis	Mart Kaim		

Address: LÄÄNE-VIRUMAAKOND Vihula vald, Võsu alevik  
 GEODEEIAKESKUS Pärnu mnt 139 D TALLINN  
 Tel. (0) 6 558455, 51 34231  
 e-mail: info@geopoint.ee  
 ehitusregister EG-10409530-0001 03.02.2003.a.  
 moodsustamisliitsents nr. 542 MA v.a. 19.03.2010.a.  
 moodsustamisliitsents nr. 458 MA v.a. 15.05.1998.a.

GEOPPOINT  
 ehitusregister EG-10409530-0001 03.02.2003.a.  
 moodsustamisliitsents nr. 542 MA v.a. 19.03.2010.a.  
 moodsustamisliitsents nr. 458 MA v.a. 15.05.1998.a.

AMET NIMI ALLKIRI  
 Koostas Hannes Sillard  
 Kontrollis Mart Kaim



TINGMÄRGID

- Planeeritava ala piir
- Olemasolevad kinnistute piirid (ei muudeta)
- Planeeritava hoonestusala piir
- ▨ Olemasolev hoonestus
- ▶ Planeeritava hoonestuse soovituslik asukoht, orienteeruva sissepääsu asukohaga
- A Olemasolev asfaltkattega sõidutee
- kill Olemasolev killustikkattega juurdepääsutee
- X Likvideeritavad ehitised
- ☑ Jäätmete kogumise konteineri asukoht
- 🌳 Olemasolevad / Säilitatavad puud
- 🌳 Puu, mille võib vajadusel likvideerida
- 🌳 / ● Planeeritav haljastus (puu / hekk)
- Planeeritav / Olemasolev piirdeaed
- Olemasolev veetorustik
- Olemasolev kanalisatsioonitorustik
- Olemasolev sidekaabel
- Likvideeritav sidekaabel
- Olemasolev madalpingekaabel
- Olemasolev keskpingeakaabel
- Planeeritav veetorustik
- Planeeritav kanalisatsioonitorustik
- Planeeritav sidekaabel
- Planeeritav madalpingekaabel
- Planeeritav liitumiskilp
- ▨ Elekrikaabli servituudi vajadus trassi valdaja kasuks (1+1m)
- ▨ Sidekaabli servituudi vajadus trassi valdaja kasuks (1+1m)
- 4584 JK Olemasolev jaotuskilp
- ▨ Planeeritav jaotuskilp

Lääne-Virumaa, Vihula vald, Võsu alevik, Mere tn 16a		kuupäev	5.12.2014
MERE TN 16a KINNISTU DETAILPLANEERING		Vihula Vallavalitsus	
Tehnovõrkude koondplaan			
MOOD	M 1:500	JOONISE AUTOR	JÜRI PILLIROOG
JOONISE NR	EA-06/06	PROJEKTANT	JAAN BERG
TÖÖ NR	ADP-53/14	ARVATAJA	JÜRI PILLIROOG
ASÜHING LOOB Projekt, reg 10861387, MTR reg, EP 10861387-0001, Pärnu mnt. 232 / 11, 11314 TALLINN tel:684 5630 fax: 684 5639 loob@loob.ee		AS Hõbevara	