



Leppemärgid

- Planeeritava ala piir
- Planeeringuga vaadeldava ala piir
- Olemasolev katastritruksuse piir
- Asustustüksuse lahkmejoon
- Planeeritud hoonestusala
- Suurim lubatud ehitusalune pind
- Olemasolev puu
- Olemasolev hekk
- Olemasolev puuderivi
- Planeeritud puu
- Planeeritud madalhaljastus, hekk
- Planeeritud ala üksikute puude ja põõsaste rajamiseks (vt seletuskiri pt 9)

- Likvideeritav objekt
- Olemasolevad tehovõrgud: veetoru
- kanalisatsioonitoru
- sademeveekanalisatsioonitoru
- jõukaabel
- madalpingekaabel
- sidekanalisatsioon
- gaasitoru
- madalpinge õhuliini ja valgustuspost
- Planeeritud kanalisatsioonitoru
- Planeeritud veetoru
- Planeeritud sademeveekanalisatsioonitoru, muda-õlipüüdur
- Planeeritud madalpinge maakaabel
- Planeeritud sidekaabel
- Planeeritud maagaasitoru
- Planeeritud hüdrant
- Tehnovõrgu servituudi vajadus
- Tee avaliku kasutuse / servituudi vajadus
- Planeeritud nähtavuskolmnurk

Märkused:

1. Tehnovõrkude kaitsevööndi ulatused.
 - Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni torustike kaitsevöönd (2 m torustiku telgjoonest mõlemale poole, Keskkonnaministri määrus „Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni kaitsevööndi ulatus“);
 - Sademeveekanalisatsioonitorude kaitsevöönd (2 m mõlemal pool toru telge, Keskkonnaministri määrus „Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni kaitsevööndi ulatus“);
 - Maakaabelliini kaitsevöönd (1 m mõlemale poole liini äärmistest kaablitest, MKM määrus „Elektripaigaldise kaitsevööndi ulatus ja kaitsevööndis tegutsemise kord“);
 - Madalpinge õhuliini kaitsevöönd (2 m mõlemal pool liini telge, MKM määrus „Elektripaigaldise kaitsevööndi ulatus ja kaitsevööndis tegutsemise kord“);
 - Liinirajatise kaitsevöönd (2 m liinirajatise keskjoonest, Elektroonilise side seadus);
 - A- ja B kategooria gaasitorustiku kaitsevöönd (1 m, VVM „Gaasipaigaldise kaitsevööndi ja D-kategooria gaasipaigaldise hooldusriba ulatus“).
- Joonise loetavuse huvides pole tehnorajatiste kaitsevööndeid joonisele kantud.
2. Koordinaadid L' EST süsteemis; kõrgused BK77 süsteemis;
3. Alusplaan: OÜ GPK Partnerid (litsents nr 560 MA) poolt mais 2013. a koostatud Lillivälja tee 1 katastritruksuse ja selle lähiala geodeetiline mõõdistus, töö nr G-058-13, M 1:500.
4. Geoalust on augustist 2013 täiendatud planeeringuga vaadeldava ala osas.
5. Geoalust on sept. 2013 täiendatud tehnovõrkude paiknemise osas piki Kastesalu teed kuni Lillivälja teeni, et näidata planeeritud tehnovõrgud kuni liitumispunktni.
6. Planeeritud liikluslahendus vastavalt Inseneribüroo Stratum, 2013. a tööle „Luunja vald, Lillivälja tee 1 detailplaneeringu liiklus“.

		OÜ GPK Partnerid Registrikood 10000550 Kastani 90 50410 Tartu www.gpk.ee gpk@gpk.ee 7 400 659		Objekt: TARTU MAAKOND, LUUNJA VALD, VEIBRI KÜLA LILLEVÄLJA TEE 1 KRUNDI DETAILPLANEERING	
Tellijä:	OÜ FREDA	Altkiri:		Joonise nimetus:	PLANEERITUD TEHNOVÕRGUD, MAAKASUTUS JA KITSENDUSED
Koostaja:	Evelin Karjus	Altkiri:		Töö nr:	D-002-13
Kuupäev:	Detsember 2013	Mõõtkava:	M 1:500	Jooniseid:	5
				Joonise nr:	5
				Lehekülg:	15