



- TINGMÄRGID:**
- planeeringuala piir
 - olemasolev krundipiir
 - olemasolev veetoru
 - olemasolev reoveekanalatsioon
 - olemasolev madalpingekaabel
 - olemasolev keskpinge õhuliin
 - olemasolev madalpinge elektrihüülin
 - olemasolev sidekaabel
 - olemasolev drenaaž (asukoht orienteeruv)
 - olemasolev maaküte (asukoht orienteeruv)
 - geodeetiline moodustisala piir
 - olemasoleva maaparandussüsteemi hoiala
 - olemasoleva elektrikaldisel kaitsevõnd
 - olemasoleva siderajatisel kaitsevõnd
 - olemasolev kõrghaljastusega piirkond
 - Rahinge-Ilmatsalu piirkonna väärtuslik maastik
 - väärtuslik põllumajandusmaa
 - olemasolev kruusatee
 - olemasolev lehtpuu / okaspuu / pöösas, mis on geodeetiliselt moodustatud
 - olemasolev lehtpuu / okaspuu / pöösas, mille asukoht on orienteeruv (ortofotol)
 - olemasolevate puude rivi (puu täpne asukoht ei ole moodustatud)
 - olemasolevate puude rivi (puude ja pöösaste täpne asukoht ei ole moodustatud)
 - olemasolev hoone
 - olemasolev hoone väljaspool planeeringuala (asukoht orienteeruv)

Märksused:

1. Aluplaneering on kasutatud Kobras OÜ poolt 30.08.2021 koostatud Rõhu Ünaia osalist geodeetilist moodustist, töö nr 2021-220 (koordinaadid L-Eest 97 süsteemis, kõrgusad EPR200 süsteemis);
2. Väärtusliku maastiku ja väärtusliku põllumajandusmaa piirid pärinevad kehtiva Tartu linnu detailplaneeringu andmekihidest;
3. Planeeritava ala sees paiknevad olemasoleva sidekaabli, maakütte torude, tigi ja drenaažisüsteemi asukohtad on orienteeruvad;
4. Planeeringu seletuskiri ja joonised on planeeringu lahutamatu osa!

ROBRAS		EESTI MAAILKOOGL	
Rõhu küla Ünaia tee 5 MAASTIKUSE DETAILPLANEERING		RÕHU KÜLA, ÜNAIA TEE 5 MAASTIKUSE DETAILPLANEERING	
Rõhu küla Ünaia tee 5		Olemasolev alukard	
Kuupäev	Joonis	Jooniseid	Mõõtkava
29.03.2022	3	5	1:1000
Töö nr	2021-343	840x722	