



- TINGMÄRGID**
- planeeringuala piir
 - olemasolev krundipiir
 - olemasolev veetoru
 - olemasolev reovee survekanalisatsioon
 - olemasolev isevee survekanalisatsioon
 - olemasolev sademeveekanalisatsioon
 - olemasolev madalpingekaabel
 - olemasolev kõrgepingekaabel
 - olemasolev gaasitoru
 - olemasolev tehnovõrgu kaitsesevõnd
 - olemasolevasamakõrgusjoon
 - olemasolev võrkaed
 - olemasolev hekk
 - olemasolev kõlviku piir

- Emajõe 1% tõenäosusega üleujutus-ohuga ala piir (33,9 m abs)
- olemasolev püsieupaiga sihtkaitsesevõnd
- olemasolev asfalkattega sõidutee
- olemasolev asfalkattega jalg- ja jalgrattatee
- olemasolev sillutiskattega jalg- ja jalgrattatee
- olemasolev asfalkattega löstetud ristmik
- olemasolev kraav/ tiik
- olemasolev puurkaev (katastri nr) ja selle sanitaarkaitseala 50 m
- olemasolev reoveepump ja selle reostuskaitsesevõnd 10 m

- olemasolev nõlv
- olemasolev maapinna absoluutkõrgus (m)
- olemasolev tehnoarjaste kaev
- olemasolev heinamaa
- olemasolev põõsas
- olemasolev lehtpuu
- olemasolev okaspuu
- olemasolev harvik/ mets
- olemasolev roostik
- olemasolev liigniiske ala

KOBAS		NORDECON AS	
Kobas OÜ, aadress: 10130 Tallinn, Kesklinna linnaosa, Kesklinna asum, Kesklinna tähe Nõmme tee 10, telefon: +372 666 6666, e-post: info@kobas.ee		ARUKÜLA TEE 30 KRUNDI OSA DETAILPLANEERING	
Töö nimetus: Aruküla tee 30 krundi osa detailplaneering		Joonise nimetus: OLEMASOLEV OLUKORD	
Kuupäev: 12.01.2024	Jooks: 3	Jooniseid: 7	Mõõtkava: 1:500
Töö nr: 2020-111		Formaat: A3x641mm	

Märkus:
 1. Joonise alusplaanina on kasutatud WeW OÜ poolt koostatud digitaalset alusplaanid mõõtkavas M 1:500 (töö nr GEO-203-19), moodustatud 04.03.2020, koordinaadid Lambert-EST 97 süsteemis, kõrgused EH 2000 süsteemis.