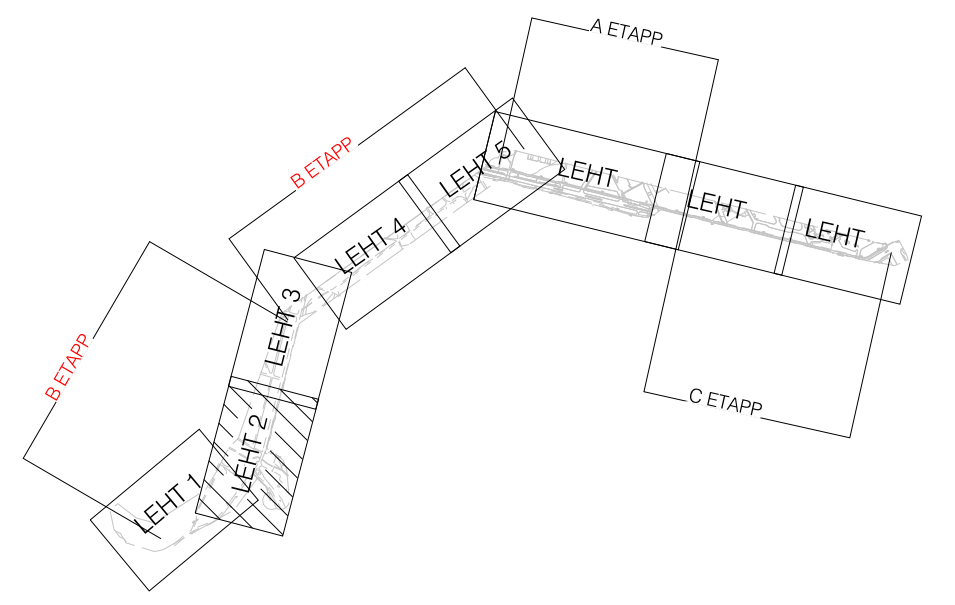


TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Projekteeritud sademeveekollektor ID1600, 2xID1200
- K2 Projekteeritud sademevee kanalisatsioonitoru
- K2 Rekonstrueeritav (CIPP - Inpipe) olemasolev sademevee kanalisatsioonitoru
- V1 Projekteeritud veetorstik
- Projekteeritud siibrid veetorstudele
- Projekteeritud veekaev
- Projekteeritud kilpsiber kambri
- Toru sulgemine
- Projekteeritud sademeveekollektori kambri
- Projekteeritud tigi/kraavi betoonkonstruktsioon
- Projekteeritud VK-torstike kaevik
- Projekteeritud tiik
- Likvideeritavad objektid
- Olemasolev II klassi puu või puude rühm eksplikatsiooni numbriga
- Olemasolev III klassi puu või puude rühm eksplikatsiooni numbriga
- Olemasolev IV klassi puu või puude rühm eksplikatsiooni numbriga
- Olemasolev V klassi puu või puude rühm eksplikatsiooni numbriga
- Varem likvideeritud
- Projekteeritud lehtpuu
- Projekteeritud põõsaste ala
- Projekteeritud puitprussidest piire
- Projekteeritud tee servajooned
- Projekteeritud horisontaal

- 6.78 Projekteeritud kõrgusarv
- 6.78 Projekteeritud ja olemasolev kõrgusarv
- 6.70 Projekteeritud kallete murdejoon
- Projekteeritud jalgteede äärekivi 80x200 (h=0 cm)
- Projekteeritud sõidutee ab-katendi taastamine Tüüp 1
- Projekteeritud sõidutee ab-katte taastamine Tüüp 1 ainult kulumiskihhi ülekattena
- Projekteeritud sõidutee ab-katendi taastamine Tüüp 2
- Projekteeritud sõidutee ab-katte taastamine Tüüp 2 ainult kulumiskihhi ülekattena
- Projekteeritud kergliiklustee ab-katendi taastamine
- Projekteeritud kergliiklustee ab-katte taastamine ainult kulumiskihhina
- Projekteeritud betoonkivisillutiskatendi taastamine
- Projekteeritud betoonkivisillutiskatete taastamine ainult kulumiskihhi ülekattena
- Projekteeritud gabioonid
- Projekteeritud killustikatendi taastamine
- Projekteeritud killustikkatete taastamine ainult kulumiskihhina
- Projekteeritud hooldusmasinate juurdepääsutee
- Projekteeritud multsi katendi taastamine
- Projekteeritud multsikatte taastamine ainult kulumiskihhina
- Projekteeritud kindlustatud tiigi põhja voolusäng
- Projekteeritud hajlasala taastamine
- Olemasoleva teekattemärgistuse taastamine
- Murunõlva projekteerimine/taastamine
- Ehitustööde aegne puu juurestiku kaitseala kate
- Varem projekteeritud tunnelikollektor (K-Projekt AS töö 251119 Tunnelikollektori nr 3 rekonstrueerimine), Ehitusluba nr. 2312271/00235
- Likvideeritav maasse jääv KL ja SK torustik
- Lahtikaevamisega likvideeritav KL ja SK torustik



Geoalus:	Koostaja: Reib OÜ	Töö nr: TT-6660	Möödastatud: oktoober 2023
	Kõrgussüsteem: EH2000	Koordinaatsüsteem: L-EST 97	

		K-Projekt Aitasse 11, Tallinn, Eesti tel. +372 606 4100 kprojeekt@projeekt.ee reg. koode 12030754		Projekti nimi: Kolde pst sademeveekollektori ja veetorstiku rekonstrueerimine	
Projekti juht: M. Üht	Projekti teinud: M. Sagdejeva	Objekti aadress: Kolde pst 79/94a/T4, Merimetsa T4, Pelguranna tn T4/T5, Pelgurand, Paldiski mnt 92, Merelehe tn 12 Põhja-Tallinna ja Haabersti LO Tallinn	Joonise nimi: Tehnõrvõrkude koondpilaan. Leht 2		
Faili nimi: 23094B_TP_AS-4-01_koondpilaan.dwg	Koostatud: 04.12.2024	Töö nr: 23094B	Staadium: Tööprojekt	Dokumenti tüüp: AS-4-02	Mõõtkava: 1:500

Trükk: KPR-LAJUBOV
 Fail: C:\OD\K-PROJEKT\AS\MP - 23094_kolde_pst_sademeveekollektor\Projektissad\168a\OD_AA+AS_Uldosa\23094B_TP_AS-4-01_koondpilaan.dwg