

TEEDE TINGMÄRGID:

- Projekteeritud katta serv
- Projekteeritud sõidutee asfalt (Tüüp 1)
- Projekteeritud sõidutee asfalt (Tüüp 2)
- Projekteeritud sõidutee asfalt (Tüüp 3)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 4)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 5)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 6)
- Projekteeritud haljastus
- Projekteeritud puudega inimese parkimiskoha sinine kattetarv (värviga)
- Projekteeritud nõlv
- Projekteeritud sõidutee äärevi h=10 cm
- Projekteeritud sõidutee äärevi h=7 cm
- Projekteeritud sõidutee äärevi h=3 cm
- Projekteeritud sõidutee äärevi h=0 cm
- Projekteeritud kinnitee äärevi h=0 cm
- Projekteeritud kinnitee äärevi h=12 cm
- Projekteeritud teemargistus (värvi/termovalplastik)
- Projekteeritud parkimiskohtade arv
- Projekteeritud liiklusemärgi post
- Projekteeritud kinnise tihispood

LEPPEMÄRGID ELEKTER

- Projekteeritud valgusti mastil
VV1, VV2 h=7m, VV3 h=6m
- Projekteeritud valgusti kordumaandus
- Projekteeritud tänavavalgustuse maakaabel, X-kaablite arv
- Projekteeritud maakaabel (1 kaabel)
- Projekteeritud reservtoru
- Projekteeritud sidekanalisatsioon

TINGMÄRGID

(SMART PIPES OÜ töö nr 24023)

- K11 PROJEKTEERITUD KINNISTU REOVEEKANALISATSIOONITORUSTIK
- K2 PROJEKTEERITUD SADEMEVEEKANALISATSIOONI ÜHISTORUSTIK
- K21 PROJEKTEERITUD KINNISTU SADEMEVEEKANALISATSIOONITORUSTIK
- K31 PROJEKTEERITUD KINNISTU SADEMEVEEKANALISATSIOONITORUSTIK (ÕLISED VEED)
- K41 PROJEKTEERITUD KINNISTU REOVEEKANALISATSIOONITORUSTIK (RASVASED VEED)
- X X X X X X LIKVIDEERITAVAD TORUSTIKUD

KASUTATUD TINGMÄRGID:

- olemasolev krundi piir
- DP hoonestusala piir
- projekteeritud hoone juurdeehitusega ehitisealune pind kokku - 6884,1 m²
- projekteeritud kinnitee asfaltkate
- kinnitee/sõidutee betoonkivi
- sõidutee betoonäärevi/ uputatud
- projekteeritud asfaltkattega parklad, kokku 181 autokohta, sh 4 invakohta ja 12 pereautode kohta
- kaubaautode liikumistee, koormustalava asfaltkattega
- Piiri tn ja Tallinn-Paldiski mnt perspektiivne kergliiklustee (detailplaneering)
- sissesõit kinnistule
- sissesõit hoonesse ja laadimisalale
- teeservituudi ala (detailplaneering)
- projekteeritud haljasala
- kõrghaljastusega - puud ja pöösad väikesekasuline tänavapuud, h=max 10 m
- nt kultuurpihlikas, pooppuu
- olemasolevad puud säilitatav / likvideeritav
- projekteeritud rattahoid kokku 52-le jalgrattale
- projekteeritud avalikud jäätmemahutid linna maal
- projekteeritud pink ja prügist
- projekteeritud välisvalgusti
- projekteeritud 2-ne elektriuto laadimisjaam / laadimisvalmidus

MÄRKUSED:

1. Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
2. Geodeetilise alusplaaniga koostaja OÜ TOP GEODEESIA, töö nr. GD-24-08.6 kuupäev 04.2024

Tähis	Muudatus	Teeataja	Kuupäev
TÖÖ NIMETUS KEILA SELVERI KAUBANDUSHOONE LAIENDUS JA REKONSTRUEERIMINE		TELLIA TKM KINNISVARA AS	
ADRESS PIIRI TN 12 JA PIIRI TN 14, KEILA LINN, HARJUMAA		JÕONIS VEEVARUSTUS JA KANALISATSIOON VÄLISVÕRKE ASENDIPLAAN	
Smart Pipes OÜ Registrikood 11979398 tel +372 526 8802 info@smartpipes.ee		VASTUTAV SPETSIALIST V. LORENTS	
Majakäe tn 44-9, Tallinn, Harjumaa, 11412 MTR EEP001996, EPE000622		V. LORENTS	
		OSA VK	STANDAARDI EP
		KUUPÄEV 28.06.2024	
		FAILINIM 24023_VK_asendiplaan.dwg	
		TÖÖ NR 24023	MOODIKVA 1:500
		JÕONISE NR VVK-1	JÕONISE ARV



x = 6575150
y = 523900

04-0046

04-0052