

TEEDE TINGMÄRGID:

- Projekteeritud katta serv
- Projekteeritud sõidutee asfalt (Tüüp 1)
- Projekteeritud sõidutee asfalt (Tüüp 2)
- Projekteeritud sõidutee asfalt (Tüüp 3)
- Projekteeritud sõidutee asfalt (Tüüp 4)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 5)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 6)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 7)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 8)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 9)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 10)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 11)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 12)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 13)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 14)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 15)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 16)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 17)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 18)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 19)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 20)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 21)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 22)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 23)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 24)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 25)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 26)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 27)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 28)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 29)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 30)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 31)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 32)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 33)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 34)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 35)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 36)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 37)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 38)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 39)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 40)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 41)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 42)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 43)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 44)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 45)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 46)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 47)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 48)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 49)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 50)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 51)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 52)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 53)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 54)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 55)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 56)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 57)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 58)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 59)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 60)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 61)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 62)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 63)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 64)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 65)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 66)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 67)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 68)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 69)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 70)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 71)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 72)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 73)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 74)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 75)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 76)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 77)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 78)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 79)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 80)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 81)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 82)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 83)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 84)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 85)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 86)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 87)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 88)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 89)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 90)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 91)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 92)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 93)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 94)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 95)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 96)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 97)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 98)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 99)
- Projekteeritud sõidutee asfalt taastamine (Tüüp 100)

TINGMÄRGID:

- 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
- Projekteeritud elektriauto laadimisjaam

TINGMÄRGID

(SMART PIPES OÜ töö nr 24023)

- K11 - PROJEKTEERITUD KINNISTU ROOVEEKANALISATSIOONITORUSTIK
- K2 - PROJEKTEERITUD SADEMEVEEKANALISATSIOONI ÜHISTORUSTIK
- K21 - PROJEKTEERITUD KINNISTU SADEMEVEEKANALISATSIOONITORUSTIK
- K31 - PROJEKTEERITUD KINNISTU SADEMEVEEKANALISATSIOONITORUSTIK (ÕLISED VEED)
- K41 - PROJEKTEERITUD KINNISTU ROOVEEKANALISATSIOONITORUSTIK (RASVASED VEED)
- V2 - PROJEKTEERITUD KUIVHÜDRANDI TORUSTIK
- X - LIKVIDEERITAVAD TORUSTIKUD
- - PROJEKTEERITUD KUIVHÜDRANT

KASUTATUD TINGMÄRGID:

olemasolev krundi piir
DP hoonestusala piir
projekteeritud hoone juurdiehitusega
ehitisealune pind kokku - 6884,1 m²

projekteeritud kinnitee betoonkivi Unikivi hall / Nunna 60 (RAE)
hall 70%, must 30%
sõidutee betoonäärevi / uputatud
projekteeritud asfaltkattega parklaid,
kokku 181 autokohta,
sh 4 invakohta ja 12 pereautode kohta
betoonist murukivi
kaubaautode liikumisee,
koormustaluva asfaltkattega
graniit-täringukivi
Piiri tn ja Tallinn-Paldiski mnt
perspektiivne kergliiklustee (detailplaneering)
sissepääs kinnistule
sissepääs hoonesse ja laadimisalale
teeservituudi ala (detailplaneering)
projekteeritud haljasala (mults, muru)
kõrglajastusega - puud ja põõsad
väikeskaskuline tänavapuud, h= max 10 m
nt kultuurpihlaas, pooppuu, kastan
olemasolevad puud
säilitatav / likvideeritav

avaliikud jäätmemahutid Põhja tänaval

projekteeritud välisvalgusti

projekteeritud 2-ne elektriauto
laadimisjaam / laadimisvalmidus

projekteeritud rattahoid kokku 52-le jalgrattale

projekteeritud pink ja prügikast

MÄRKUSED:

- Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Geodeetilise alusplaaniga koostaja OÜ TOP GEODEESIA, töö nr. GD-24-08,6 kuupäev 04.2024

Tähis	Muudatus	Teostaja	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 VÄLISVÕRKUDE ASENDIPLAAN	
Smart Pipes OÜ Registrikood 11979398 tel +372 526 8802 info@smartpipes.ee Majaka tn 44-9, Tallinn, Harjumaa, 11412 MTR EEP001996, EPE000622	VASTUTAV SPETSIALIST V. LOORENTS V. LOORENTS	FAILINIM 24023_VK_asendiplaan.dwg	JÕONISTAJA ARV VVK-1
OSA VK	STADIUM PP	KUUPÄEV 13.11.2024	JÕONISTAJA ARV VVK-1