

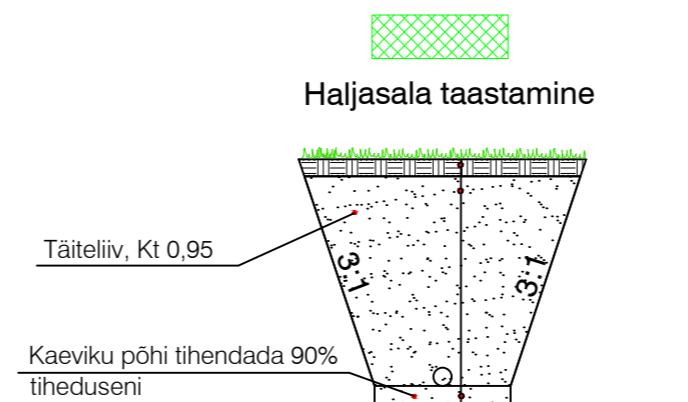
TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate (tüüp 1)
- Projekteeritud jalgratta- ja jalgteed asfaltbetoonkate (tüüp 2)
- Projekteeritud jalgratta- ja jalgteed kruuskate (tüüp 3)
- Projekteeritud betoonkatend
- Projekteeritud haljasala
- Projekteeritud katte serv
- Projekteeritud tugipeenra serv
- Projekteeritud sõidutee betoonäärekivi (h=8,0cm)
- Projekteeritud sõidutee allalastud äärekivi (h=0cm)
- Olemasolev kattemärgistus
- Projekteeritud kattemärgistus
- Projekteeritud aed
- Projekteeritud värav
- Likvideeritav objekt
- Projekteeritud liiklusmärgi post
- Projekteeritud liiklusmärk
- Projekteeritud horisontaal
- Olemasolev horisontaal
- Projekteeritud restkaev
- Liitumisnähtavus
- Projekteeritud betoonelement

KATETE TAASTAMISE TINGMÄRGID

- Projekteeritud taastatav haljasala
- Projekteeritud taastatav tugipeenar
- Projekteeritud taastatav nõlv
- Projekteeritud taastatava kraavi põhi
- Projekteeritud kaeviku serv

Haljasala taastamine



Haljasala taastamine	
Murukülv koos kasvupinnasega	h=5...7 cm
Liivast tagasitäide	
Paigalduskiht	

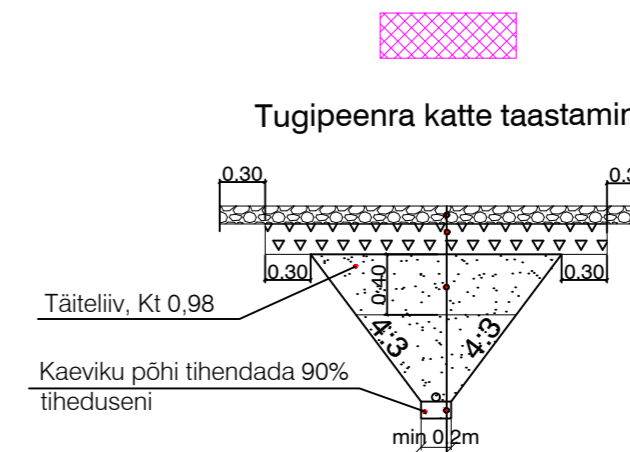
PRONITEX OÜ TÖÖ NR 23-64 TINGMÄRGID

- V11
- K11
- SK1
- SK1
- Likvideeritav veetorustik
- Likvideeritav kanalisatsioonitorustik
- Projekteeritud õli- ja liivapüüdur
- Projekteeritud kanalisatsioonikaev
- Projekteeritud restkaev (neljakandiline luuk)
- Projekteeritud restkaev (ümarmargune luuk)

ELECTRICAL SOLUTIONS OÜ TÖÖ NR HMCOOP TINGMÄRGID

- Välisvalgusti metallmastil, 8m, kahepoolne, valgusti konsool 1m
Philips – BRP102 T25 1, LED; 230V, 39W, 4649lm, 3000K
- Välisvalgusti metallmastil, 8m, valgusti konsool 1m
Philips – BRP102 T25 1, LED; 230V, 39W, 4649lm, 3000K
- Valgusti hoone fassaadil, IP65, IK08, paigalduskõrgus, h=4000
WE-EF – OLV344 [S70] IP65:LED-24/48W/3000K/5520lm
- Lipumasti valgusti, süvistatud pinnases, IP66, IK10
- W1.1 Hoone magistraalkaabel AXCMK-HF C-PRO 3x240AI/72Cu, kaablikaitsetus \varnothing 100mm
- W1.2 Välisvalgustuse toiteliin XPK-HF 3G6, kaablikaitsetus \varnothing 50mm
- W1.3 Lipumasti valgustite toiteliin XPK-HF 3G2,5, kaablikaitsetus \varnothing 50mm
- W1.4 Õlipüüduri signaalkaabel MM07x1,5, kaablikaitsetus \varnothing 50mm
- W1.5 Toitekaabel elektriautode laadimisjaamale, MCCMK-HF C-PRO 4x16/16, kaablikaitsetus \varnothing 75mm
- D75 Elektriautode laadimistaristu kaablikaitseturu \varnothing 75mm
- D50 Sidekanalisatsioon, \varnothing 50mm

Tugipeenra kate taastamine



Kruusast kate taastamine	
purustatud kruus 0/16, TKN lisa 10 pos 5	h=12 cm
purustatud kruus 0/32, TKN lisa 10 pos 6	h=20 cm
liivast tagasitäide (k>0,5 m/ööp)	
paigalduskiht	

Muudatused:	Kuupäev	Muudatuste kirjeldus
Geoalus:	Koostaja: Radaan OÜ	Töö nr: 169G23 Mõeldatud: august 2023

Koordinaadid L-EST97 süsteemis, Kõrgused EH2000 (Amsterdami null) süsteemis.

TPK Projekt OÜ		TPK Projekt OÜ Narva mnt 32-5 Tallinn 10120 Eesti tel +372 5228311 lauri@tkprojekt.ee reg: 16418999 MTR EEP004706 EPE001531, 11.01.2022	Projekti nimi: Häädemeeste COOP Teed ja platsid
Projekti juht	Lauri Künnapu	Objekti asukoht:	Pärnu mnt 40, Pärnu mnt 40a, Pärnu mnt 40b, Häädemeeste alevik, Häädemeeste vald, Pärnu maakond
Projekteerija	Lauri Künnapu	Joonise nimi:	Tehnovõrkude koondpilaan
Faili nimi:	4623_PP_TL-4_asendiplaan().dwg	Töö nr:	4623
Koostatud / trükitud:	04.01.2024 / 04.01.2024	Joonise tähis [nr - leht (lehti)]:	TL-4-04
		Staadium:	Põhiprojekt
		Mõõtkava:	1:500