

# Teedeosa tingmärgid

	Katastriüksuse piir
	Projekteeritud sõidutee betoonist äärekivi 150x290 (h=12 cm)
	Projekteeritud sõidutee betoonist äärekivi 150x290 (h=10 cm)
	Projekteeritud sõidutee betoonist madal äärekivi (h=0 cm)
	Projekteeritud sõidutee betoonist madal äärekivi (h=2 cm)
	Projekteeritud sõidutee betoonist madal äärekivi (h=4 cm)
	Projekteeritud äärekivi 80x200 (h=0 cm)
	Projekteeritud äärekivi 80x200 (h=2 cm)
	Projekteeritud äärekivi 80x200 (h=5 cm)
	Projekteeritud tee servajooned
	Projekteeritud metalläär
	Projekteeritud taktiiline suunakivi
	Projekteeritud taktiiline hoiatuskivi
	Projekteeritud sõidutee künnis
	Projekteeritud nõlv
	Projekteeritud puidust piirdeaed
	Projekteeritud liiklusemärgi post
	Projekteeritud liiklusemärgide kandurkonsool
	Projekteeritud restkaev (neeluluuk)
	Projekteeritud restkaev ümmargune/kandiline kaevuluuk
	Projekteeritud betoonrenn
	Autotranspordi krundile juurdepääsu kohad
	Olemasolev teekattemärgistus
	Projekteeritud teekattemärgistus
	Projekteeritud sõidusuunad
	Projekteeritud teekattemärgistus (kollane)
	Projekteeritud jalgrattateede teekattemärgistus punase värviga
	Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonist ülekate
	Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate
	Projekteeritud sõidutee sillutiskate
	Projekteeritud kõnnitee looduskiviplaadidest kate
	Projekteeritud kõnnitee sillutiskate
	Projekteeritud kõnnitee sillutiskate (punane kivi)

	Projekteeritud kõnnitee asfaltbetoonkate
	Projekteeritud sillutiskatend (olemasoleva kivisillutise ümber ladumine)
	Projekteeritud jalgrattateede punane asfaltbetoonkate
	Projekteeritud murukivisillutis
	Projekteeritud sõidutee täringukividest katend, 140 mm küljepikkus
	Projekteeritud sõidutee täringukividest katend, 90 mm küljepikkus
	Projekteeritud kõnnitee täringukividest katend, 50 mm küljepikkus
	Projekteeritud killustikkatend
	Projekteeritud tsementbetoonist trepiastmed
	Projekteeritud haljasalade murukate
	Projekteeritud niiduala
	Likvideeritavad objektid
	Ümbertõstetavad objektid
	Olemasolev II klassi puu või puude rühm
	Olemasolev III klassi puu või puude rühm
	Olemasolev IV klassi puu või puude rühm
	Olemasolev V klassi puu või puude rühm

# Elektriosa tingmärgid

	Projekteeritud ülekäiguraja valgusti terasmastil
	Projekteeritud tänavavalgusti lisakonsooliga ülekäiguraja valgustile terasmastil
	Projekteeritud ülekäiguraja valgusti kinnitusega portaalile/konsoolile
	Projekteeritud tänavavalgusti terasmastil
	Projekteeritud kahe konsooliga tänavavalgusti terasmastil
	Projekteeritud kergliiklustee valgusti terasmastil
	Projekteeritud rippvalgusti
	Projekteeritud pollar
	Asendatav tänavavalgusti olemasoleval mastil
	Ümbertõstetav kahe konsooliga tänavavalgusti terasmastil
	Projekteeritud mp õhuliini puitmast
	Projekteeritud mp õhuliini masti tõmmits

# TINGMÄRGID:

Maastikuarhitektuuri osa:

	Projekteeritud lehtpuu
	Projekteeritud pingid ja prügikast
	Projekteeritud jäätmekonteiner
	Projekteeritud rattahoidjad, rattahoidja/post
	Projekteeritud elektritõukerataste parkimisala
	Projekteeritud haljaskonteiner
	Projekteeritud pollarpost
	Projekteeritud rattamaja
	Projekteeritud juurekaitserest
	Projekteeritud piire
	Likvideeritav lehtpuu
	Projekteeritud koorepuru/puiduhakkekatend
	Perspektiivne lehtpuu

# Haljastuse osa:

	Olemasolev üksikpöösas
	Projekteeritud lehtpöösas maadjas enelas
	Projekteeritud lehtpöösas näarmeline sõstar
	Projekteeritud lehtpöösas aedhortensia 'Little Lime'
	Projekteeritud lehtpöösas lodjapuulehine põisenelas 'Darts Gold'
	Projekteeritud lehtpöösas lodjapuulehine põisenelas 'André'
	Projekteeritud lehtpöösas harilik pihlenelas 'Sem'
	Projekteeritud lehtpöösas võsund- kontpuu
	Projekteeritud lehtpöösas harilik lodjapuu
	Projekteeritud lehtpöösas meyeri sirel 'Palibin'
	Projekteeritud lehtpöösas prestoni sirel 'Agnes Smith'
	Projekteeritud lehtpöösas pöösasmaran 'Goldfinger'
	Projekteeritud lehtpöösas Thunbergi kukerpuu 'Erecta'
	Projekteeritud püsikute segaistutusala A1
	Projekteeritud püsikute segaistutusala A2
	Projekteeritud püsikute segaistutusala B1
	Projekteeritud püsikute segaistutusala B2
	Projekteeritud püsikute segaistutusala C1
	Projekteeritud püsikute segaistutusala D1
	Projekteeritud püsikute segaistutusala D2
	Projekteeritud püsikute segaistutusala D3