

- MÄRKUSED:**
- Kasutatud geodeetiline alusplaan: AS Kabras 156 nr. 2015-215 Tartu linn, Kastani ja Tiigi tn geodeetiline mõõditus. Kaostatud detsember 2015. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis kõrgused 1977.a. Boli BK77 süsteemis.
 - Käesoleva 155 tänavavalgustuse osa on koostatud:
 - LEONHARD WEISS ENERGY AS
 - MIRROM OÜ
 - Joonisel kajastatud sisseveeristikaevud on projekteeritud MRROM OÜ töö nr. 1603. Töö nimetus: Kastani tänav väljus Riia tn - JKupejaranovi tn, Tiigi tänav väljus Väikse tn - Pepleri tn, Vanemuise tänav väljus Kastani tn - Vanemuise tn 48 vee-, reovee- ja sisseveeristikaevud.
- * Loe taruse tagamiseks ei ole käesoleval joonisel näidatud projektiteeritud maa-akused insenerivõrke.
- ** Tänavaväljapilt on toodud joonisel PP-06; konstrueeritud ristkülik (L14.1...L17.1) on toodud joonisel RK-07 katekonstruktsioonide kirjeldused ja kvaliteedinõuded on toodud joonisel KK-05.

ASENDIPLAANI LEPPEMÄRGID:

	Olemasolevate kinnistute piirid
	Teesse-ehitustie ja taastamistööde piirid
	Tööala vaheline piir
	Tänavale telegaoned
	Kastani tänav piketaol
	Tiigi tänav piketaol

Liiklus- ja hajaladade servajooned

	h=8cm
	h=4cm
	h=0cm
	kõrguse muutus
	Projektiteeritud sõidutee äärelvi 90x29x15
	Projektiteeritud kinnistee äärelvi 100x20x8

Vertikaalplaneerimine

	Projektiteeritud samakõrgusjoon d=10cm
	Projektiteeritud samakõrgusjoon d=5cm
	Projektiteeritud rentlõuon (Tiigi tn.)

Välisvalgustus LEONHARD WEISS ENERGY AS

	Projektiteeritud valgusti
	Olemasolev valgustuse juhtimiskapp
	Demonleeritav valgustuspüst

Kattekonstruktsioonid (kirjeldused ja kvaliteedinõuded vt. joonis KK-05)

Sõiduteede katekonstruktsioonid: Tüüp ST

	Kahekihtne a/bet. kate konstruktsioon oleval kiilustikalusel
	Kahekihtne a/bet. kate konstruktsioon uuel kiilustikalusel
	Ühekihtne a/bet. kate konstruktsioon uuel kiilustikalusel
	Sõidutee kate freesimine ja täskate (kaikuvimisele ai.olevaga)

Kõnniteede ja kindlustuse katekonstruktsioonid: Tüüp KT

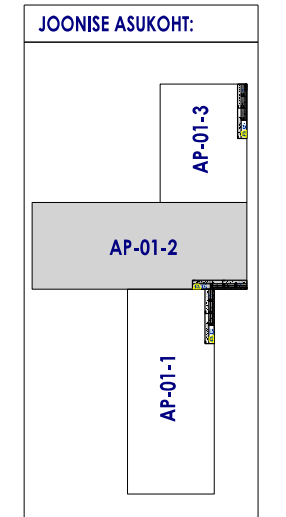
	Kõnnitee katekonstruktsioon uuel kiilustikalusel
	Konstruktsioon oleval kiilustikalusel (kaikuvimise olevaga)
	Kõnnitee "pimedalaad" Bröli kiik. hald
	Munakivist kattega kindlustuse ala konstruktsioon

Hajaladade katekonstruktsioonid: Tüüp H

	Munakattega ala katekonstruktsioon hajaladade ja nõlvadel
--	---

Sisseveed (Mirrom OÜ 156 nr. 1603)

	Projektiteeritav restikaev, kanaliline restikaev / õmar restikaev
	Restikaevu hõbe
	Restikaevu luugi kõrgus (vastavalt vertikaalplaneeringute)



Objekt	Tartu linn, Kastani tänav (Riia tn - J. Kupejaranovi tn) ja Tiigi tänav (Kastani tn - Väikse tn) rekonstrueerimine	Joonis	404 - 16
Projektant	E. JAHJU	Stabiil	Tartu LV LMO
Kuupäev	4. juuni 2014	Stabiil	150 nr.
Maht	AP-01-2	Stabiil	TP

Formaat: A1