



TÄNAVAKORIDORI LAIUSED vastavalt Tartu linna liikuskavale
(Tartu linna tänavavõrgu arengu skeem, Tartu 1999, number 18 nime taga on tabel 4 rea number, kus on informatsioon laiuste kohta)



ALOPLANEERINGUD (kehtivad ja algatatud)
Tartu linna detailplaneering aastast 2012 06.10.1999 LPO 100grupp/7/ Raasiku lühikivimüü
Tartu linna ühikute ja linna vahelised erivõimalused seoses 10.09.2001 Ad East Project
Tartu maakonna planeering Tartu Havalitsus

KEHITSTATUD DETAILPLANEERINGUD
Pr. Tuglase tn ääres alla hoonestuskava korrekture
01.01.1993 Tartu LV Arhitektuur ja maamööbliteooria

Tuglase 15
Kinnistu nr. 19008

Tuglase 12
Kinnistu nr. 10794

Tuglase 17 kinnistu võrandamine ja aluse-
õige Tuglase 11 kinnistu osajagatud
erivõimalused ristmiku läheduses puhul

Tuglase 19
Kinnistu nr. 151

ALUSTATUD DETAILPLANEERINGUD
Pr. Tuglase 19 kinnistu ja lähiala
detailplaneering 28.06.2001 AS K&H

Betooni 3
Kinnistu nr. 10762

Vakalt 54

Betooni 2
Kinnistu nr. 14298

Vakalt 46

Betooni 2 LIT A

Betooni 8

Betooni 2
Kinnistu nr. 19178

KEHITSTATUD DETAILPLANEERINGUD
Betooni 3 kinnistu detailplaneering 27.04.2000 AS K&H
Tähtsere sõltuvusõhine geomeetria skeem 02.01.1993 Tartu LV

Betooni 2A
Kinnistu nr. 4840

Betooni 4
Kinnistu nr. 1705

Tammearu 10

Tammearu 8
Kinnistu nr. 1706

Tammearu 4
Kinnistu nr. 30413

LEPPEHÄRGID

- Olemasolev krundipiir
- Punase joone ettepanek ristmiku laiendamiseks
- Sisalõhivad olemasolevasse krundidesse
- Kõnnitee ristmiku piirkonnas (lahendusvariant)
- Sõidutee alla ristmiku piirkonnas (lahendusvariant)
- Ohutussaad ristmikul (lahendusvariant)
- 4 Suuna number