



- ### TINGMÄRGID
- VALLA PIIR
 - KINNISTU PIIR
 - PIIRIETTEPANEK
 - PERSPEKTIVSE TEEMAA PIIR
 - OLEMASOLEV HOONE
 - OLEMASOLEV AUTOLIIKLUSE ALA
 - OLEMASOLEV RAUTTEE
 - PERSPEKTIVSE TALLINNA RINGTEE VÕIMALIK LAHENDUS
 - KAVANDATAV KERGLIKLUSTEE (I ETAPP)
(vastavalt Harju maakonnaplaneeringu teemaplaneeringule "Harjumaa kergliiklusteed")
 - KAVANDATAV KERGLIKLUSTEE (II ETAPP)
(vastavalt Harju maakonnaplaneeringu teemaplaneeringule "Harjumaa kergliiklusteed")
 - PLANEERITAV GAASI JAOTUSJAAM (KRAANISÖLM)
 - PLANEERITAV D-KATEGORIA GAASITORUSTIK
 - PLANEERITAV D-KATEGORIA GAASITORUSTIK KAITSETORUS
 - PLANEERITAVA GAASITORUSTIKU KAITSEVÕNDI ULATUS 10 m TORUST
 - PLANEERITAVA GAASITORUSTIKU OHUTUSKILJA HOONETEST 25 m
 - 1 - 20 kV ELEKTROHULINI KAITSEVÕND 10 m LIINI TELJEST
(Elektrihuluseadus § 15, Elektripaigaldise kaitsevõndi ulatus § 2)
 - 35-110 kV ELEKTROHULINI KAITSEVÕND 25 m LIINI TELJEST
(Elektrihuluseadus § 15, Elektripaigaldise kaitsevõndi ulatus § 2)
 - RAUTTEE KAITSEVÕND 50 m ÄÄRMISE RÕOPA TELJEST
(Raudteeseadus § 3 ja 37)
 - RIIGIMAANTEE KAITSEVÕND 50 m ÄÄRMISE SÕIDURAJA TELJEST
(Teeseadus § 13, 36, 37)
 - KAITSEALA - PUISTU
(Valingu tammik)
 - ARHEOLOOGIAMÄLSTIS NR 18973 KAITSEVÕNDIGA 50 m
(Kultusekvi)

GEOALUS: Eesti põhikaart M 1:10 000 digitaalne vektorkaart.

K-PROJEKT AS Ahti tn 6a Tallinn 10115 tel: 626 4100 faks: 626 4101 e-mail: kproj@kproj.ee	Töö nr: 06469-GE	Lefi nr: 2-9
Huutavud isik: aktsiaselts Eesti Gaas Lüvanäa tn 9, Tallinn 10118 tel: 626 3972	Projekti nimetus: MAAGAASI D-KATEGORIA TORUSTIKU PAIKNEMINE SAUE VALLA TERRITOORIUMIL	Stadium: ---
Dir: R. ANNUŠVER	Objekti asukoht: HARJUMAA, SAUE VALD	Mõõtkava: 1:2000
Peasp: Ü. KADAK	Jätkamise nimetus: PÕHIJOOIS	
Pi: T. SIIMSARE		
Plan: M. MUSTKIVI		
Koostatud / trükitud: 29.10.2012 / 30.11.2012		

MÄRKUSED:
 * TALLINNA RINGTEE ON PEALE KANTUD VASTAVALT AS K-PROJEKT POOLT KOOSTATUD T-6 TALLINNA-PALDISKI MNT JA T-11 TALLINNA RINGTEE EELPROJEKTILE (000 nr 05298)
 * PLANEERITUD D-KATEGORIA MAAGAASI TORUSTIKU LÕIKUMISED OLEMASOLEVATE JA PERSPEKTIVSETE TEEDE, LIIKLUSLÕMEDE, TEE KONSTRUKTSIOONIDE NING TEHNÕVÕRKEDEGA TÄPSUSTATAKSE JÄRGMISTES PROJEKTEERIMISSTADIUMITES
 * LÕIGUS, KUS PLANEERITAVA GAASITORU ASUKOHT KAITTUB OLEMASOLEVA ELEKTROHULINIGA, TULEB ELEKTROHULINI KAABLISSE ÜMBER PAIGUTADA.