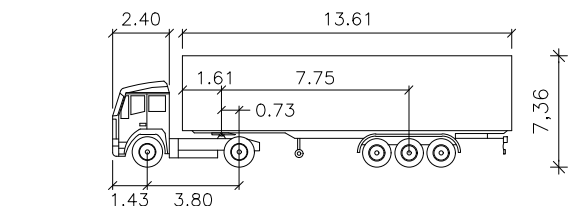


TINGMÄRGID:

- Kinnistu piir
Projekteeritud katte serv
Projekteeritud kruuskate
Projekteeritud teepeenar
Olemasolev horisontaal
Projekteeritud horisontaal
Perspektiivne horisontaal

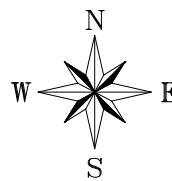
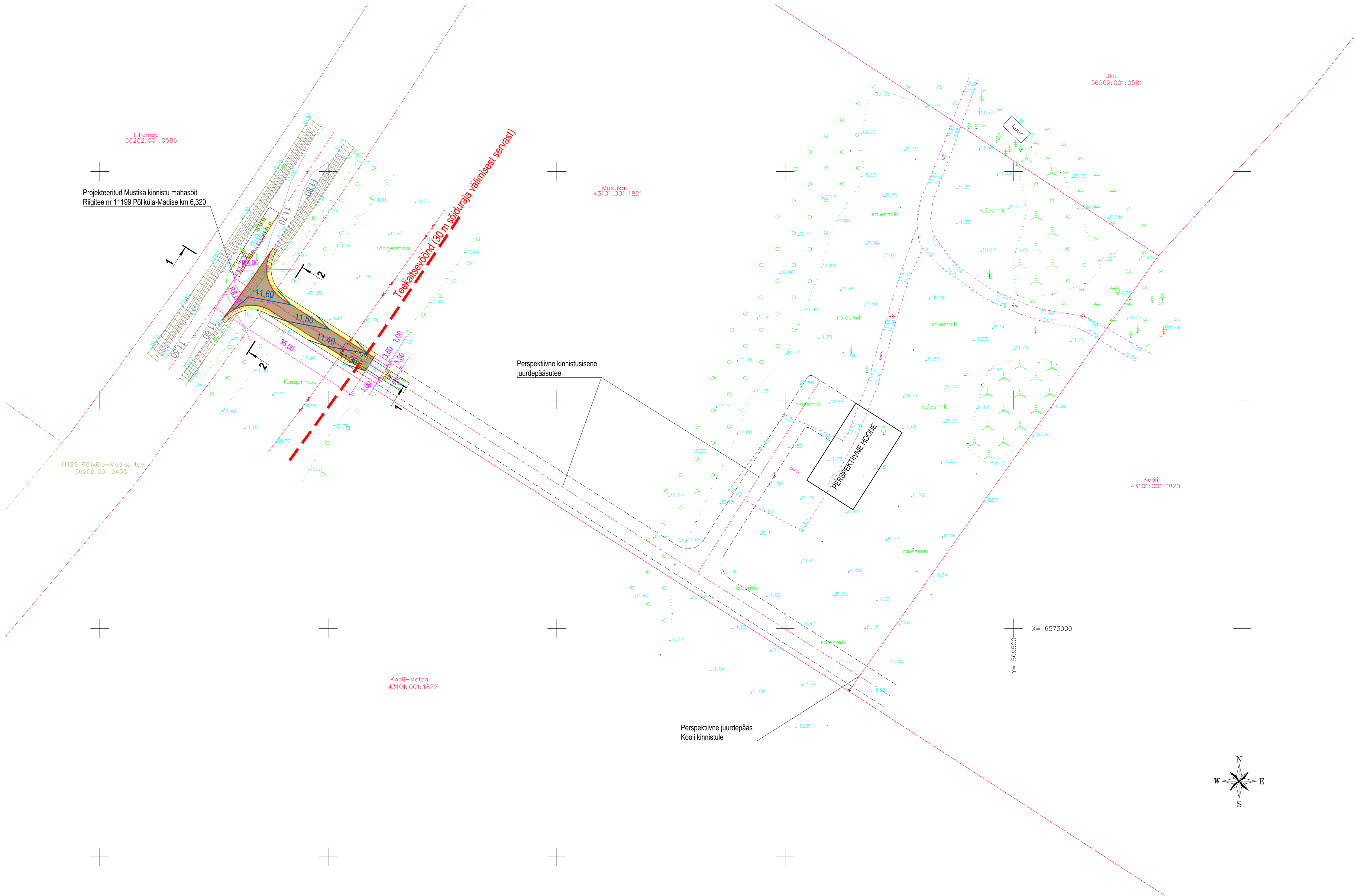
PÖÖDERAADIUSTE KONTROLLI SÕIDUK:

(POOLHAAKE KASUTUS AINULT ERANDKORRAS; REEGLINA SÕIDUAUTOD)



SÄTTELZUG

Tractor Width	: 2.50	Lock to Lock Time	: 6.0
Tractor Width	: 2.50	Steering Angle	: 30.0
Tractor Track	: 2.50	Articulating Angle	: 76.0
Tractor Track	: 2.50		



JUHISED:

- Joonise alusplaanina on kasutatud geodeetilist mõõdistust. Geodeetilise mõõdistuse on koostanud RADIAAN OÜ. Töö nr 458G21; 29.11.2021.
- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis.
- Kõrgused EH2000 süsteemis.

Muudatus	Arv	Muudatuse kirjeldus	Projekteeris	Kuupäev			
Ehitusprojekt MUSTIKA KINNISTU MAHASÕIDU EHITUSPROJEKT Riigitee nr 11199 Põlküla-Madise km 6,320 Langa küla, Lääne-Harju vald, Harju maakond			Joonise nimi ASENDIPLAAN				
Tallja	Mihkel Rämmel	Töö nr 21-117	Tähis 21117	Stadium TP	Osa TL	Joonise nr 4-02	Version v01
OÜ EestKONSULT Siropsu pst 151 sisepääs A, 13417 Tallinn  EestKONSULT tel +372 664 6730, e-post admin@estkonsult.ee reg-nr 10410360			Projektijuhit Projekteeris M. Pihl Joonestas Kontrollis		Kuupäev 2021-12-20 Mõõtkava 1:500 Formaat A1		