

TINGMÄRGID (projekteeritud)	
	Katastriüksuse piir
	Katastriüksuse tunnus
	Teekaitsevöönd
	Varem projekteeritud objektid (Adetex OÜ, töö nr 220702)
	Projekteeritud sõidutee katend, tüüp I
	Projekteeritud sõidutee katend, tüüp II
	Projekteeritud sõidutee katend, tüüp III
	Projekteeritud asfaltkate mahasõitudel, tüüp IV
	Projekteeritud jalg- ja jalgrattatee asfaltkate, tüüp V
	Projekteeritud tugipeenar, tüüp 1, h=12cm
	Projekteeritud tugipeenar, tüüp 2, h=9cm
	Projekteeritud haljasala (murukülv h=5-7 cm)
	Projekteeritud betoonkivisillutis liiklussaarel, h=6cm, tüüp VI
	Projekteeritud katte serv
	Projekteeritud katendi telgjoon
	Projekteeritud piketaaž
	Olemasolev maantee telg
	Olemasolev maantee piketaaž
	Projekteeritud mulde nõlv
	Projekteeritud kraav / kraavipõhja kindlustus killustikuga
	Projekteeritud likvideeritav objekt
	Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=12cm)
	Projekteeritud teekattermärgistus
	Olemasolev likvideeritav teekattermärgistus
	Olemasolev säilitatav teekattermärgistus
	Projekteeritud tähispostid
	Olemasolevad tähispostid
	Projekteeritud liiklusemärgi post
	Projekteeritud / olemasolev säilitatav / olemasolev likvideeritav liiklusemärk
	Projekteeritud / ümbertõstetud / olemasoleva liiklusemärgi number (suurusgrupp)

	Projekteeritud vertikaalplaneering kõrgusarvudega
	Olemasolev vertikaalplaneering kõrgusarvudega
	Projekteeritud nähtavuskolmnurk teeandmise kohtustusega ristmikul: liitumisnähtavus LN 15m x 105m
	Projekteeritud nähtavuskolmnurk teeandmise kohustusega ristmikul: peatumisnähtavus PN 25m x 60m
	Projekteeritud nähtavuskolmnurk kergliiklustee lõikumisel ristmikule läheneva sõiduteega: 10m x 15m
	Projekteeritud nähtavuskolmnurk kergliiklustee lõikumisel sõiduteega ristmike vahelisel alal: 10m x 45m
	Projekteeritud nähtavuskolmnurk kergliiklusteede samatasandilisel lõikumisel: 15m x 15m

TINGMÄRGID (perspektiivsed)	
	Perspektiivne transpordifoor tähise nr-ga
	Perspektiivne nooltuledega transpordifoor tähise nr-ga
	Perspektiivne jalakäijafoor tähise nr-ga
	Perspektiivne fooripost
	Perspektiivne fooripost ja konsool
	Perspektiivne jalakäijate ülekäiguraja valgusti fooripostil
	Perspektiivne teekattermärgistus
	Perspektiivne liiklusemärk
	Perspektiivsele fooripostile ümber tõstetavad liiklusemärgid
	Perspektiivne liiklusemärgi post koos märgi suunaga postil
	Perspektiivne likvideeritav objekt

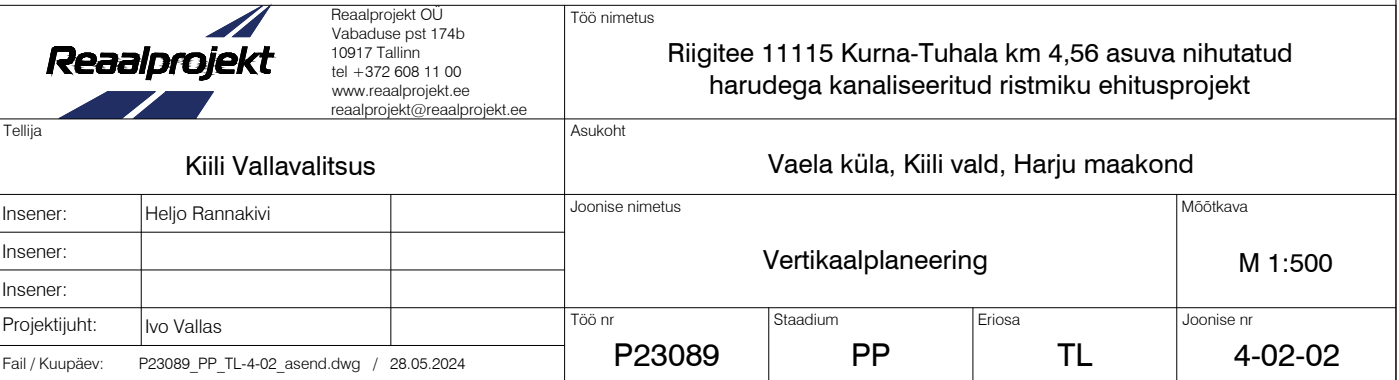
Tingmärgid: EL	
	Proj. välisvalgustuse maakaabel (x kaablite arv)
	Proj. jätkumuhv välisvalgustuse maakaabliile
	Demonteeritav õhuliin/maakaabel
	Demonteeritav objekt
	Proj. reservtoru persp. foorikaablitele
	Proj. poolitatav kaablikaitsetoru
	Proj. valgustusmasti ümbertõstmine
	Proj. ümbertõstetav objekt

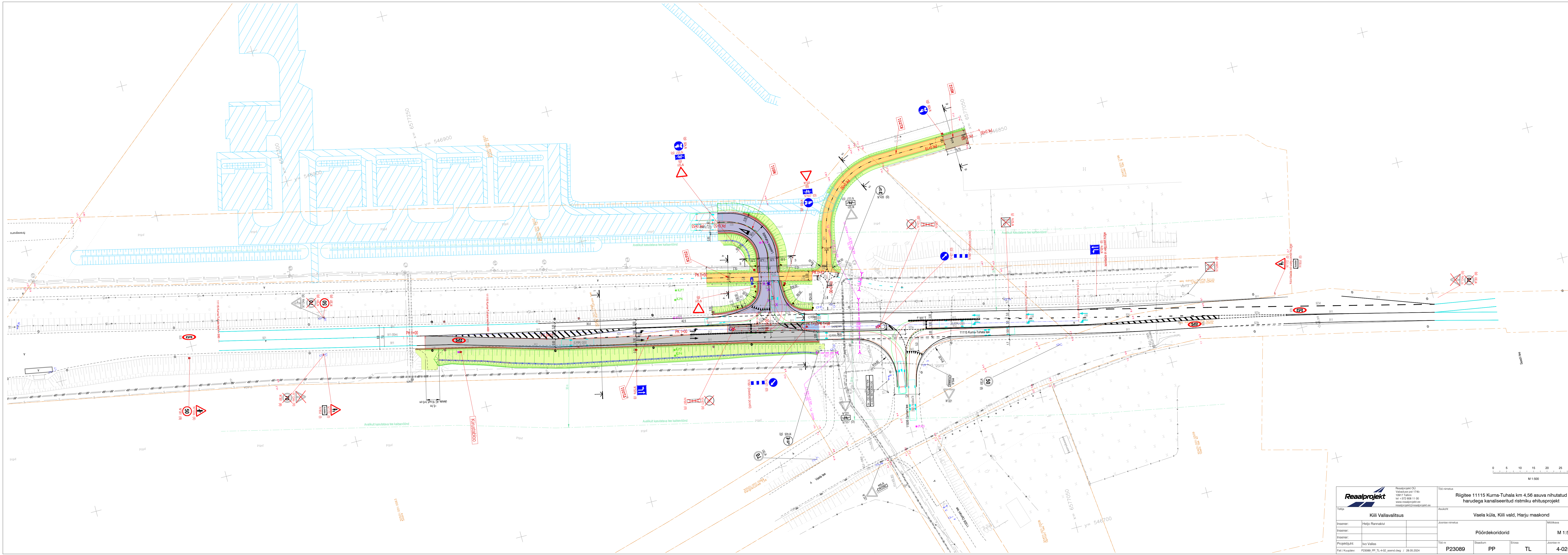


Reaalprojekt OU
Vabaduse pst 174b
10917 Tallinn
tel +372 608 11 00
www.reaalprojekt.ee
reaalprojekt@reaalprojekt.ee

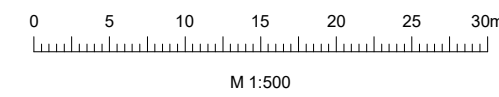
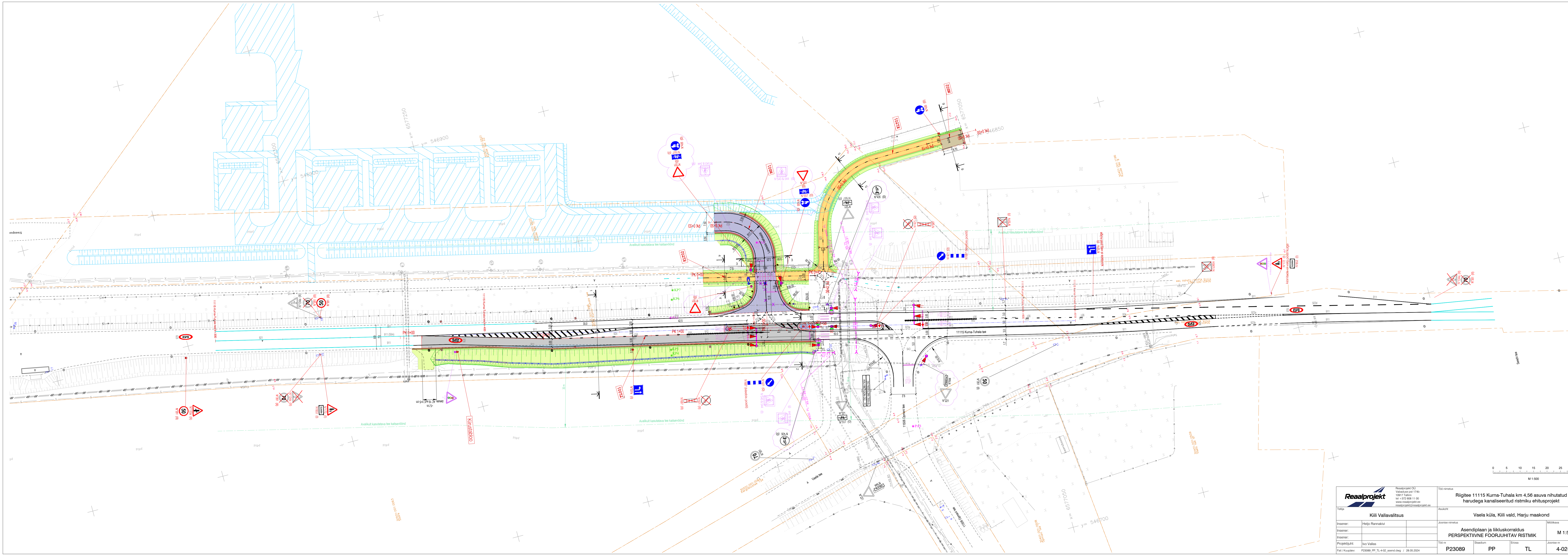
Töö nimetus
Riigitee 11115 Kurna-Tuhala km 4,56 asuva nihutatud harudega kanaliseeritud ristmiku ehitusprojekt

Tellija Kiili Vallavalitsus			Asukoht Vaela küla, Kiili vald, Harju maakond		
Insener:	Heljo Rannakivi		Joonise nimetus Tingmärgid		Mõõtkava -
Insener:					
Insener:					
Projekti juht:	Ivo Vallas		Töö nr P23089	Stadium PP	Eriosa TL
Fail / Kuupäev: P23089_PP_TL-4-02_asend.dwg / 28.05.2024			Joonise nr 4-02-00		

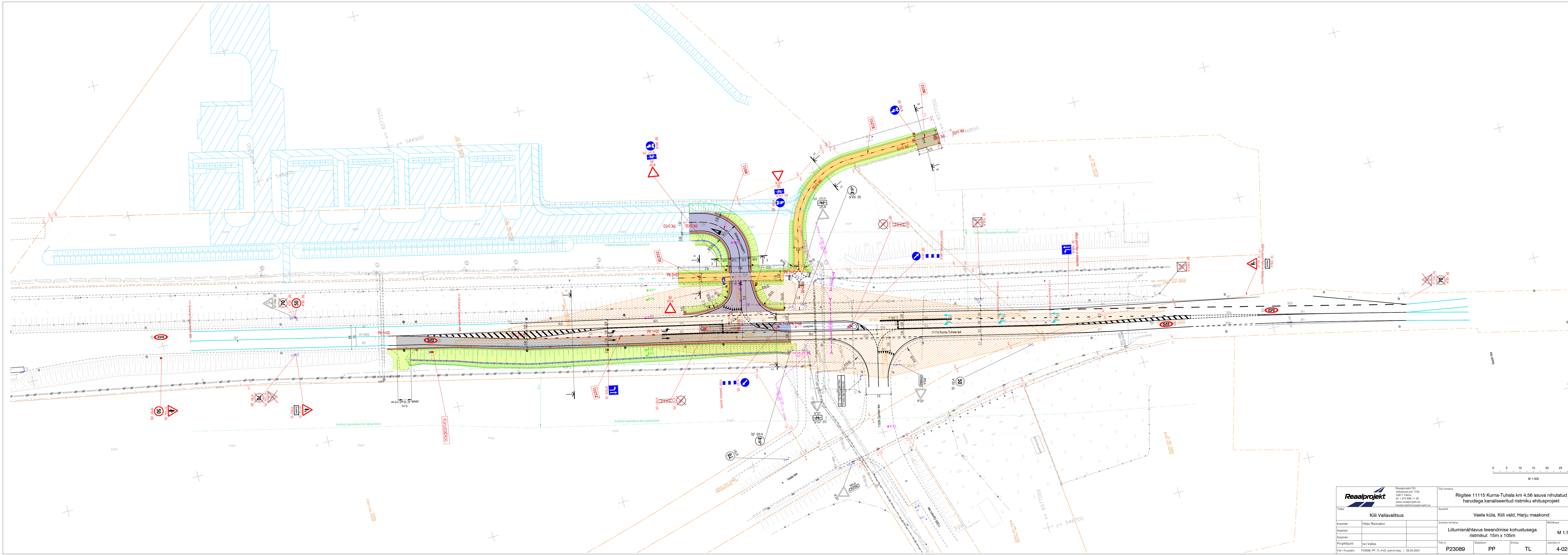




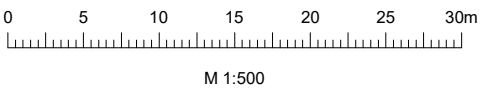
Reaalprojekt Reaalprojekt OÜ Vabaduse pst 17-1b 10917 Tallinn tel +372 688 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Töö nimetus Riigitee 11115 Kurna-Tuhala km 4,56 asuva nihutatud harudega kanaliseeritud ristmiku ehitusprojekt	
Tellija Kili Vallavalitsus		Asu/richt Vaela küla, Kili vald, Harju maakond	
Insener: Insener: Insener: Projekti juht: Fail / Kaupluse:		Joonise nimetus Joonise nimetus Pöördekoridorid M 1:500 Joonise nr 4-02-03	
P230089_PP_TL-4-02_aseind.dwg / 28.05.2024		P230089 PP TL	




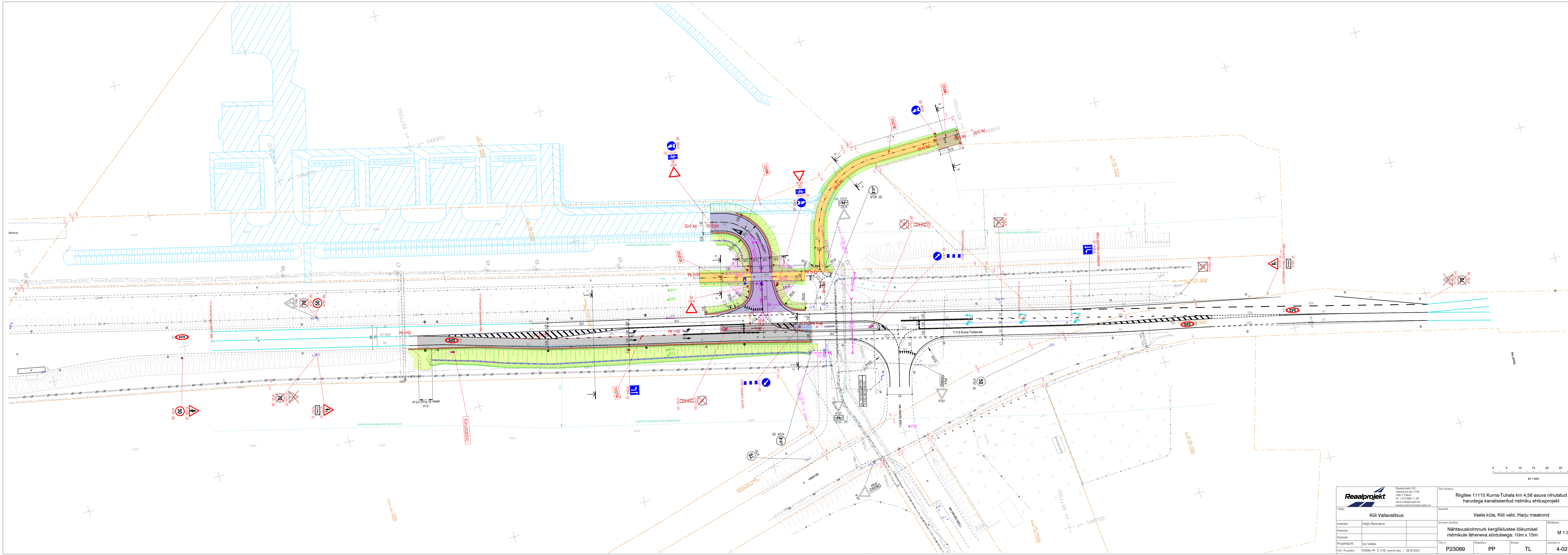
Reaalprojekt Reaalprojekt OÜ Vabariigi pst 17A 10917 Tallinn tel +372 668 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Too nimetus Riigitee 11115 Kurna-Tuhala km 4,56 asuva nihutatud harudega kanaliseeritud ristmiku ehitusprojekt	
Tellijä Kiili Vallavalitsus		Asukoht Vaela küla, Kiili vald, Harju maakond	
Inimest Helo Rannakivi		Joonise nimetus Asendiplaan ja liikluskorraldus PERSPEKTIIVNE FOORJUHTIV RISTMIK	Mõõtkava M 1:500
Inimest Ivo Vallas		Töö nr P23089	Shedum PP
Projekti juht Ivo Vallas		Eriosa TL	Joonise nr 4-02-04
Fail / Kaupluse P23089_PP_TL-4-02_asend.dwg / 28.05.2024			



Reaalprojekt Reaalprojekt OÜ Vabariigi pst 17A 10917 Tallinn tel +372 688 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Töö nimetus Riigitee 11115 Kurna-Tuhala km 4,56 asuva nihutatud harudega kanaliseeritud ristmiku ehitusprojekt	
Tellija Kiili Vallavalitsus		Asuajast Vaela küla, Kiili vald, Harju maakond	
Insener: Helo Rannakivi		Joonise nimetus Liitumisnähtavuse teendamise kohustusega ristmikul: 15m x 105m	
Insener: Ivo Vallas		Mõõtkava M 1:500	
Projekti juht: P23089_PP_TL-4-02_asek.dwg / 28.05.2024		Töö nr P23089	
Fail / Kuupäev:		Shedum PP	
		Eriosa TL	
		Joonise nr 4-02-05	



	Reaalprojekt OÜ Vabariigi pst 174b 10917 Tallinn tel. +372 666 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee	Töö nimetus	Riigitee 11115 Kurna-Tuhala km 4,56 asuva nihatatud harudega kanaliseeritud ristniku ehitusprojekt		
	Tellijä	Auhut	Vaela küla, Kiili vald, Harju maakond		
Kiili Vallavalitsus		Peatumähistähtsate teandmise kohustusega ristmik: 25m x 60m			M 1:500
Inserter:	Heiko Rannavik	Peatumähistähtsate teandmise kohustusega ristmik: 25m x 60m			M 1:500
Inserter:					
Inserter:					
Projektijuhit:	Ivo Vallas	Töö nr	Staadium	Eriosa	Joonise nr
Fai / Kuupäev:	P23089_PP_TL-4-02_arend.dwg / 28.05.2024	P23089	PP	TL	4-02-06



Reaalprojekt Reaalprojekt OÜ Vabariigi pst 17A 10917 Tallinn tel +372 668 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Töö nimetus Riigitee 11115 Kurna-Tuhala km 4,56 asuva nihutatud harudega kanaliseeritud ristmiku ehitusprojekt	
Tellija Kiili Vallavalitsus		Asu/richt Vaela küla, Kiili vald, Harju maakond	
Insener: Insener: Insener:		Joonise nimetus Nähtavuskolmnurk kergliiklustee lõikumisel ristmikule läheneva sõiduteega: 10m x 15m	
Projekti juht: Fail / Kaupluse:		Töö nr P23089	Joonise nr 4-02-07
PP		TL	

