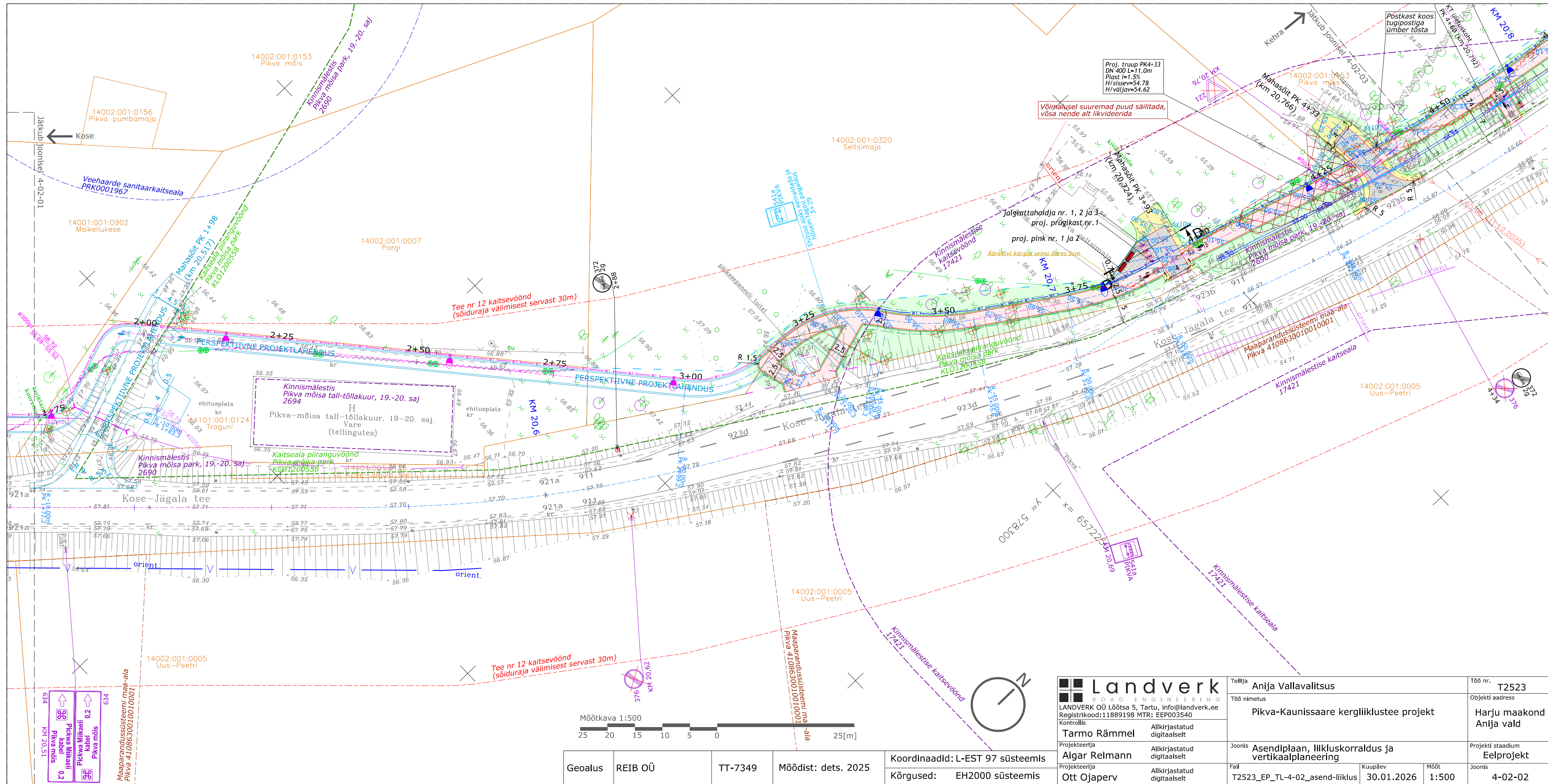
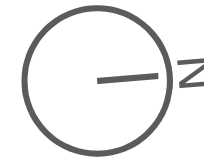
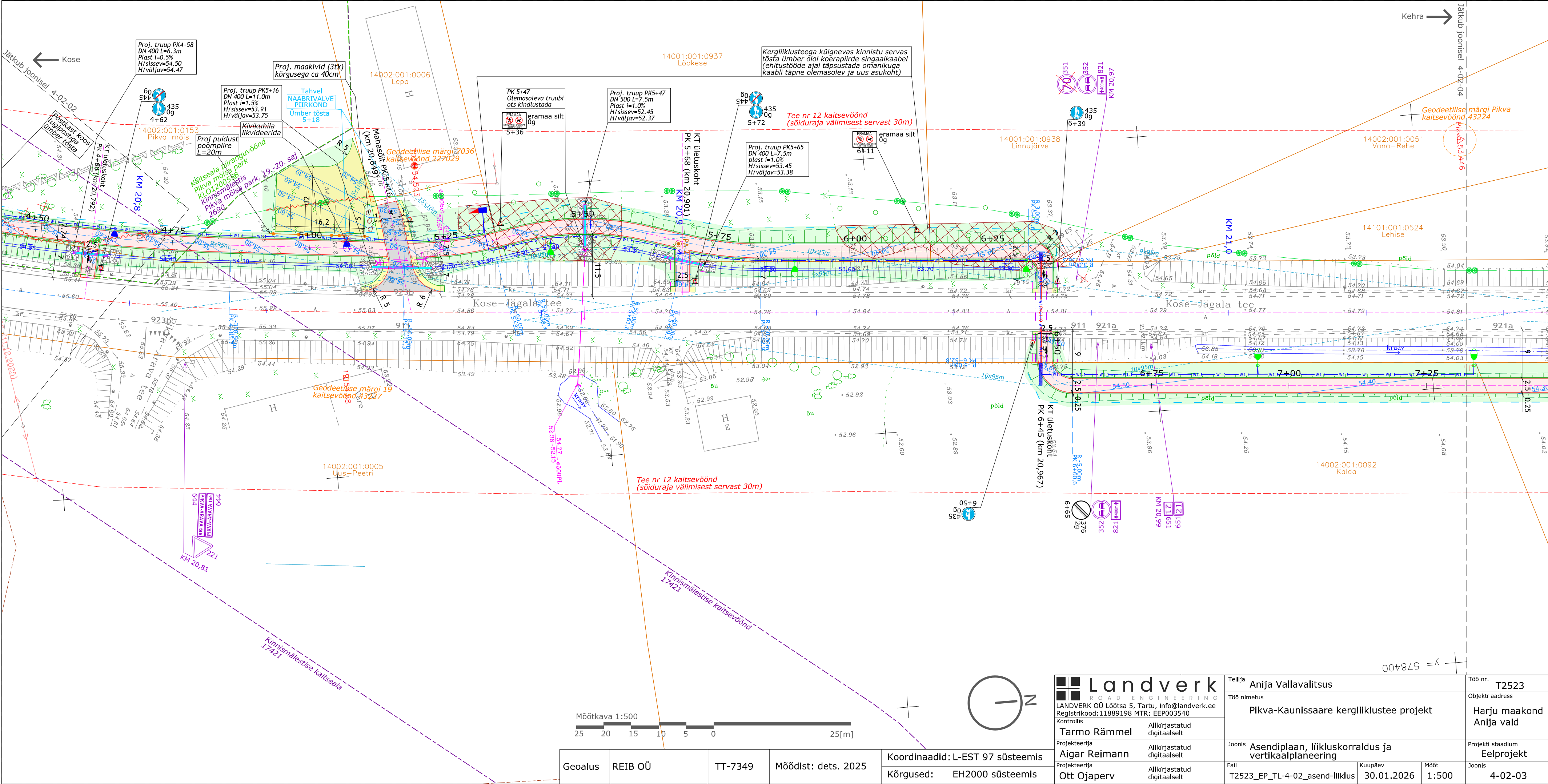


[illegible]







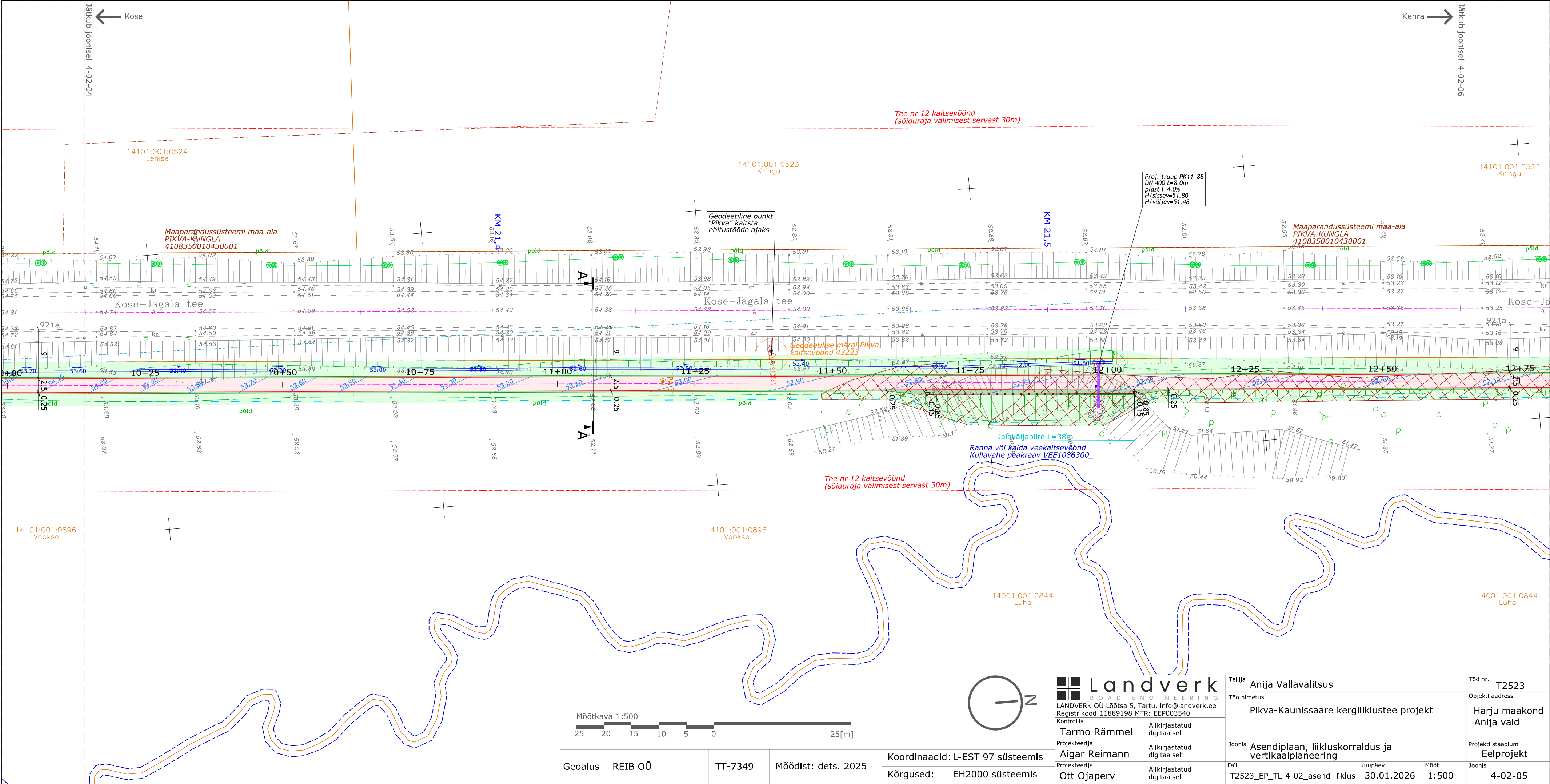


<b>Landverk</b> ROAD ENGINEERING LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee Registrikood: 11889198 MTR: EEP003540		Tellija <b>Anija Vallavalitsus</b>		Töö nr. <b>T2523</b>	
Kontrollis <b>Tarmo Rämmel</b>		Töö nimetus <b>Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt</b>		Objekti aadress <b>Harju maakond Anija vald</b>	
Projekteerija <b>Aigar Reimann</b>		Joonis <b>Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering</b>		Projekti staadium <b>Eelprojekt</b>	
Projekteerija <b>Ott Ojaperv</b>		Fail <b>T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus</b>	Kuupäev <b>30.01.2026</b>	Mööd <b>1:500</b>	Joonis <b>4-02-03</b>

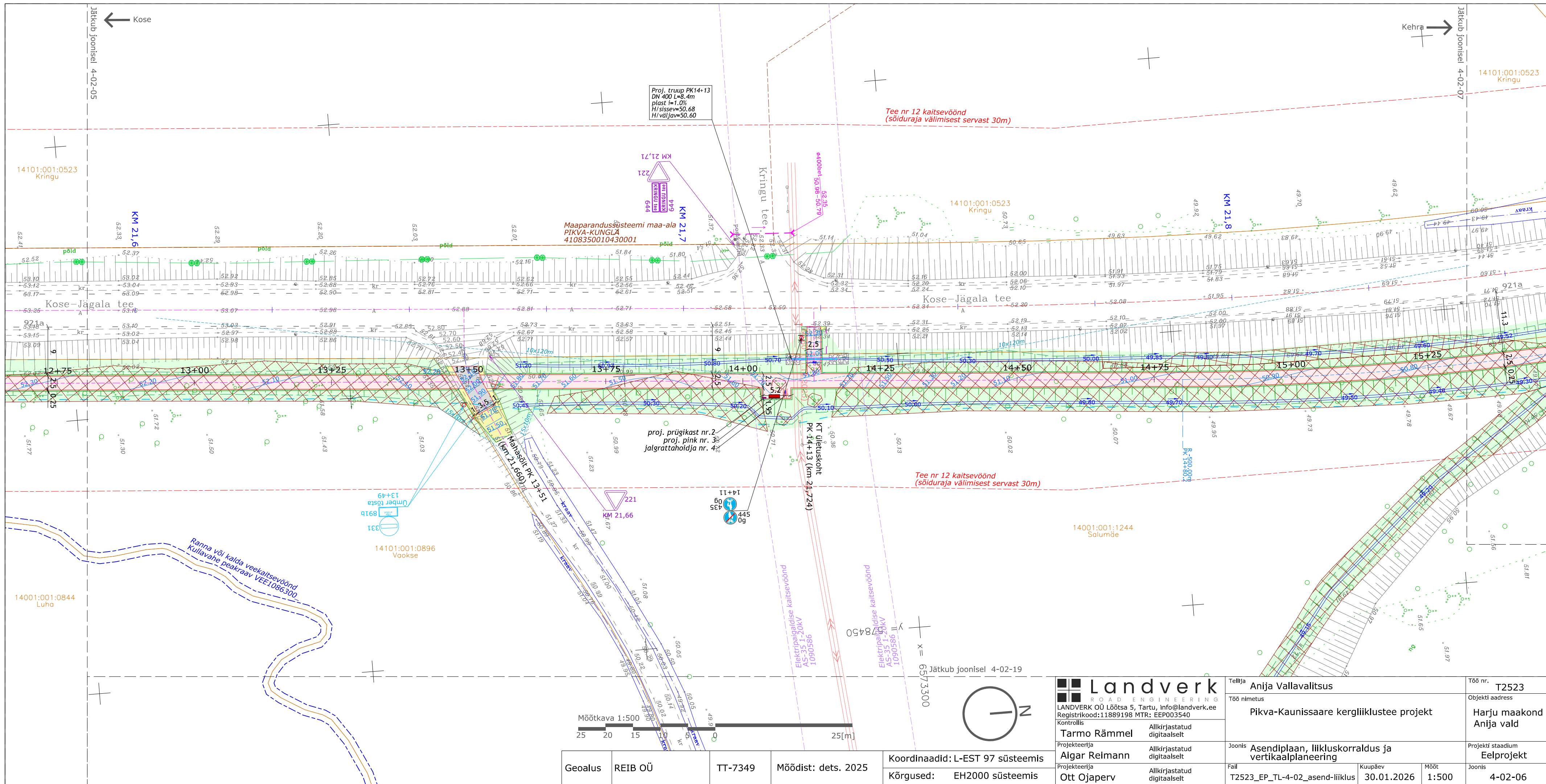








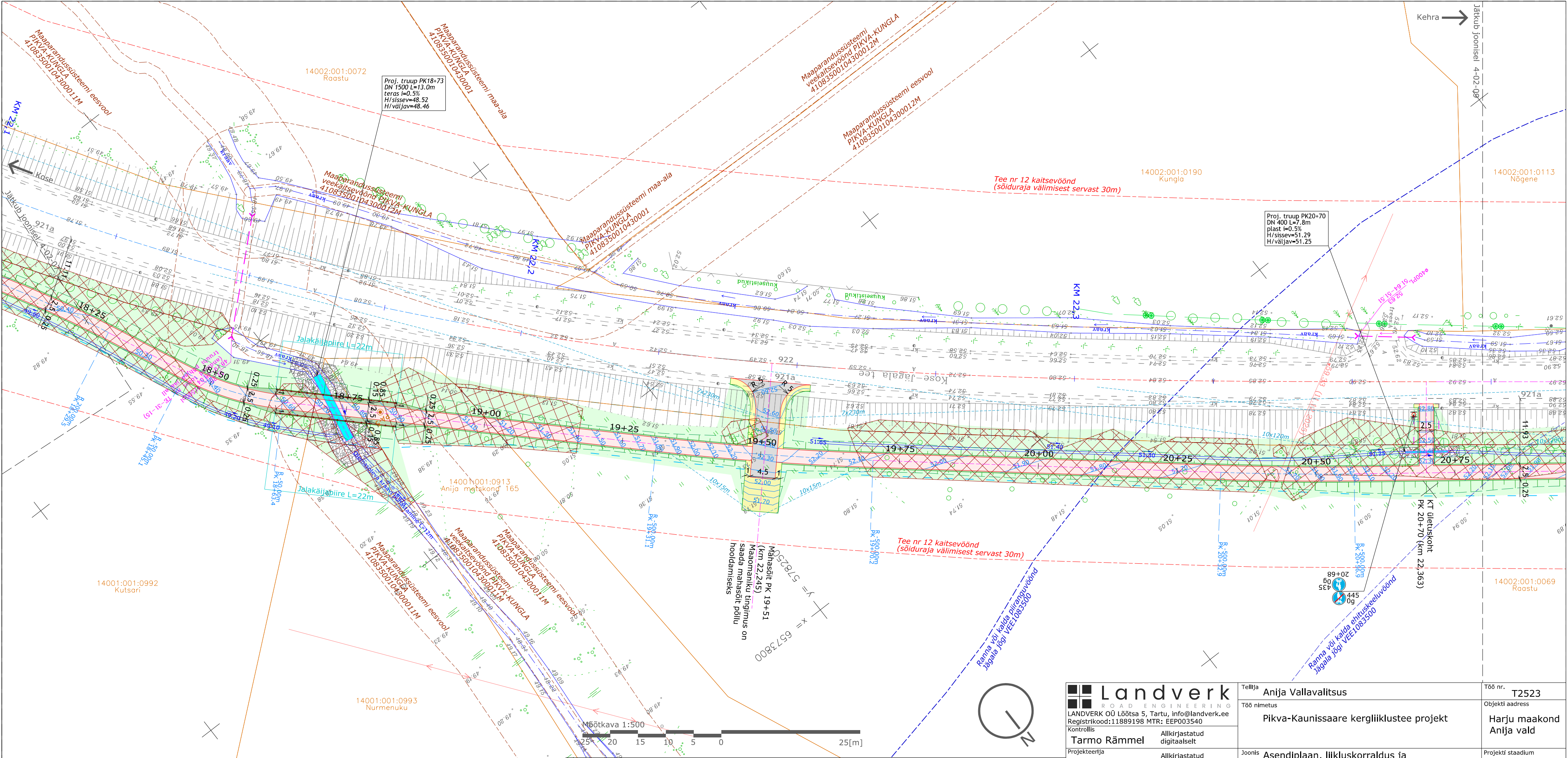









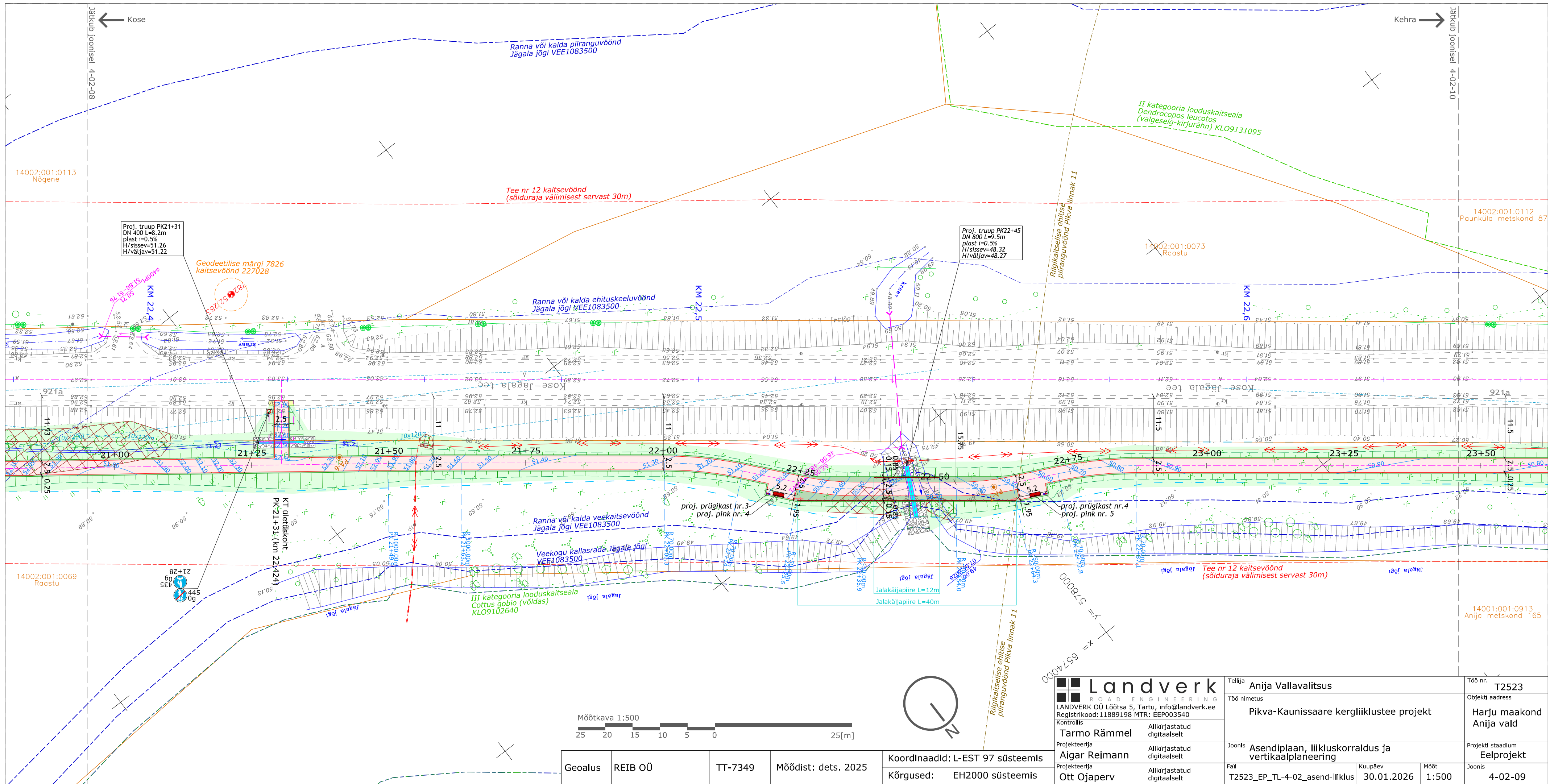


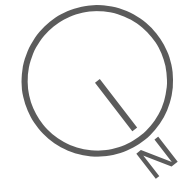
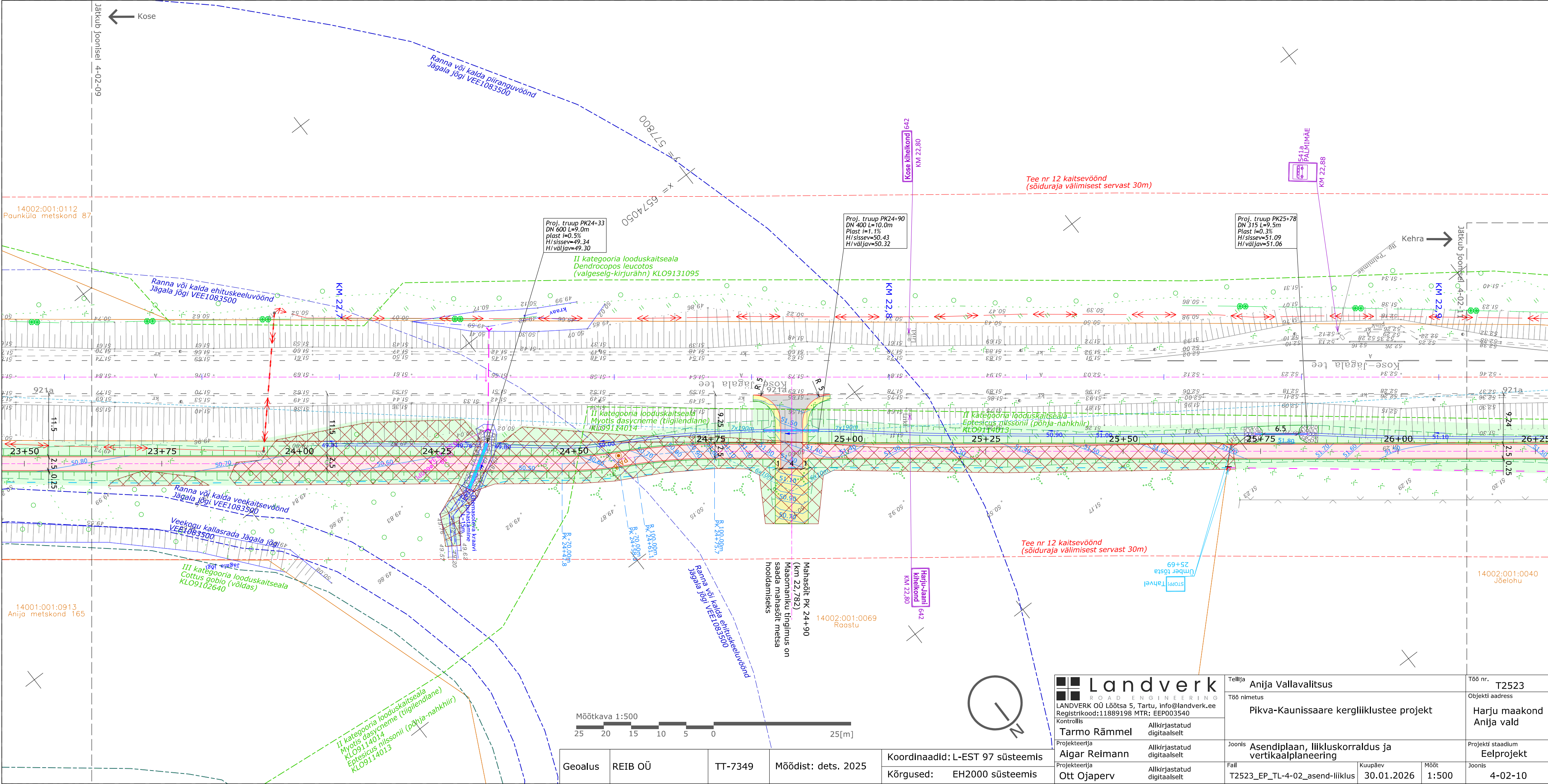


 <b>Landverk</b> <small>ROAD ENGINEERING</small> LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee Registrikood:11889198 MTR: EEP003540		Tellija <b>Anija Vallavalitsus</b>		Töö nr. <b>T2523</b>	
Kontrollis <b>Tarmo Rämmel</b> Allkirjastatud digitaalselt		Töö nimetus <b>Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt</b>		Objekti aadress <b>Harju maakond Anija vald</b>	
Projekteerija <b>Aigar Reimann</b> Allkirjastatud digitaalselt		Joonis <b>Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering</b>		Projekti staadium <b>Eelprojekt</b>	
Projekteerija <b>Ott Ojaperv</b> Allkirjastatud digitaalselt		Fail <b>T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus</b>	Kuupäev <b>30.01.2026</b>	Mõõt <b>1:500</b>	Joonis <b>4-02-08</b>

Geoalus	REIB OÜ	TT-7349	Möödist: dets. 2025	Koordinaadid: L-EST 97 süsteemis	
				Kõrgused: EH2000 süsteemis	

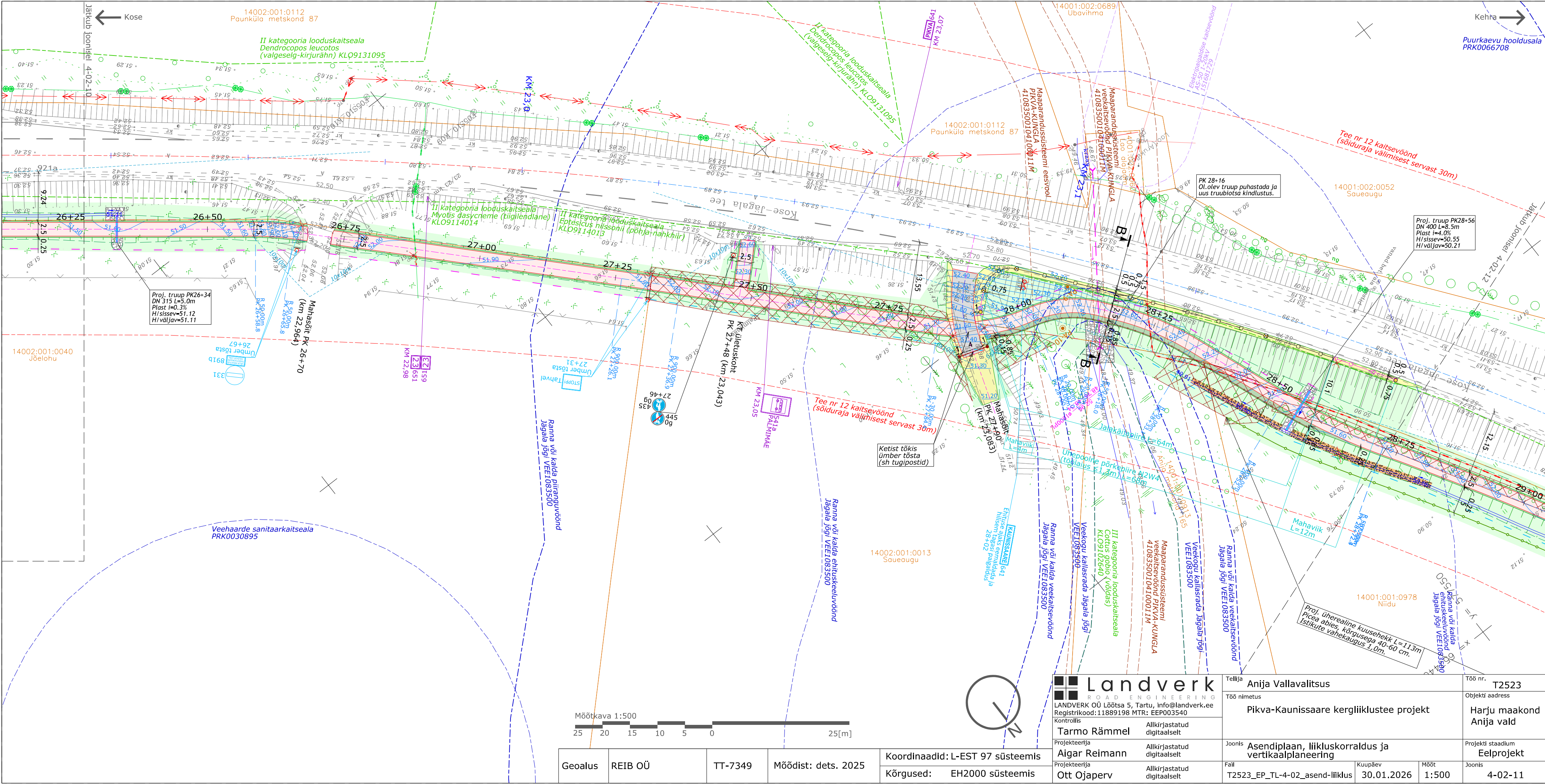






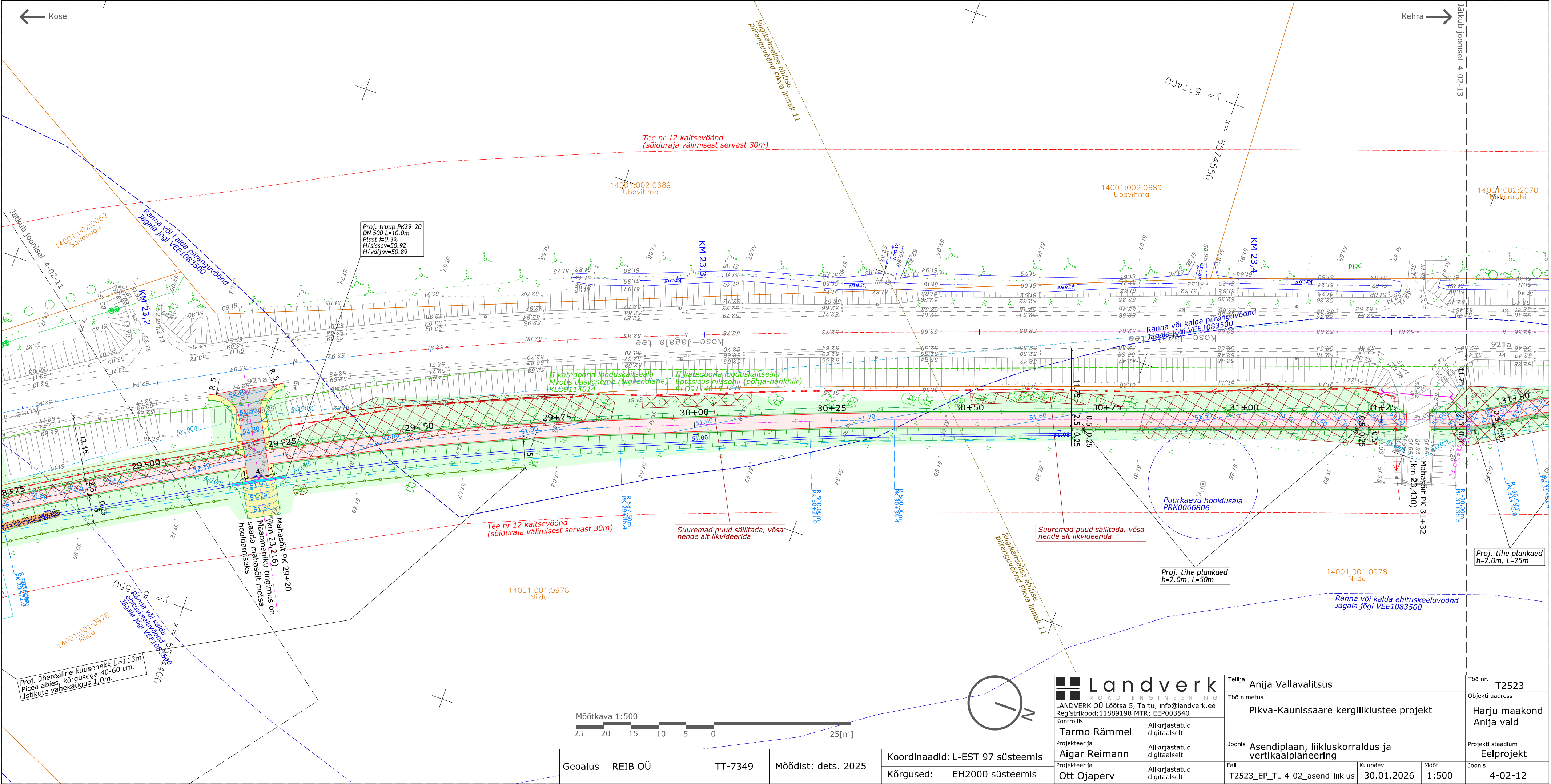
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Landverk</div><div>ROAD ENGINEERING</div><div>LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee</div><div>Registrikood:11889198 MTR: EEP003540</div></div></div>		Tellija Anija Vallavalitsus			Töö nr. T2523			
Kontrollis Tarmo Rämmel		Allkirjastatud digitaalselt		Töö nimetus Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt			Objekti aadress Harju maakond Anija vald	
Projekteerija Aigar Reimann		Allkirjastatud digitaalselt		Joonis Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering			Projekti staadium Eelprojekt	
Projekteerija Ott Ojaperv		Allkirjastatud digitaalselt		Fail T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus	Kuupäev 30.01.2026	Mööd 1:500	Joonis 4-02-10	





Geoalus	REIB OÜ	TT-7349	Möödist: dets. 2025	Koordinaadid: L-EST 97 süsteemis	Kõrgused: EH2000 süsteemis
Töö nr. T2523					Objekti aadress
Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt					Harju maakond Anija vald
Proj. üherealine kuusehekk L=113m Picea abies, kõrgusega 40-60 cm. Istikute vahekaugus 1,0m.					Projekti staadium
T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus					Eelprojekt
Joonis			Kuupäev	Möödt	Joonis
T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus			30.01.2026	1:500	4-02-11

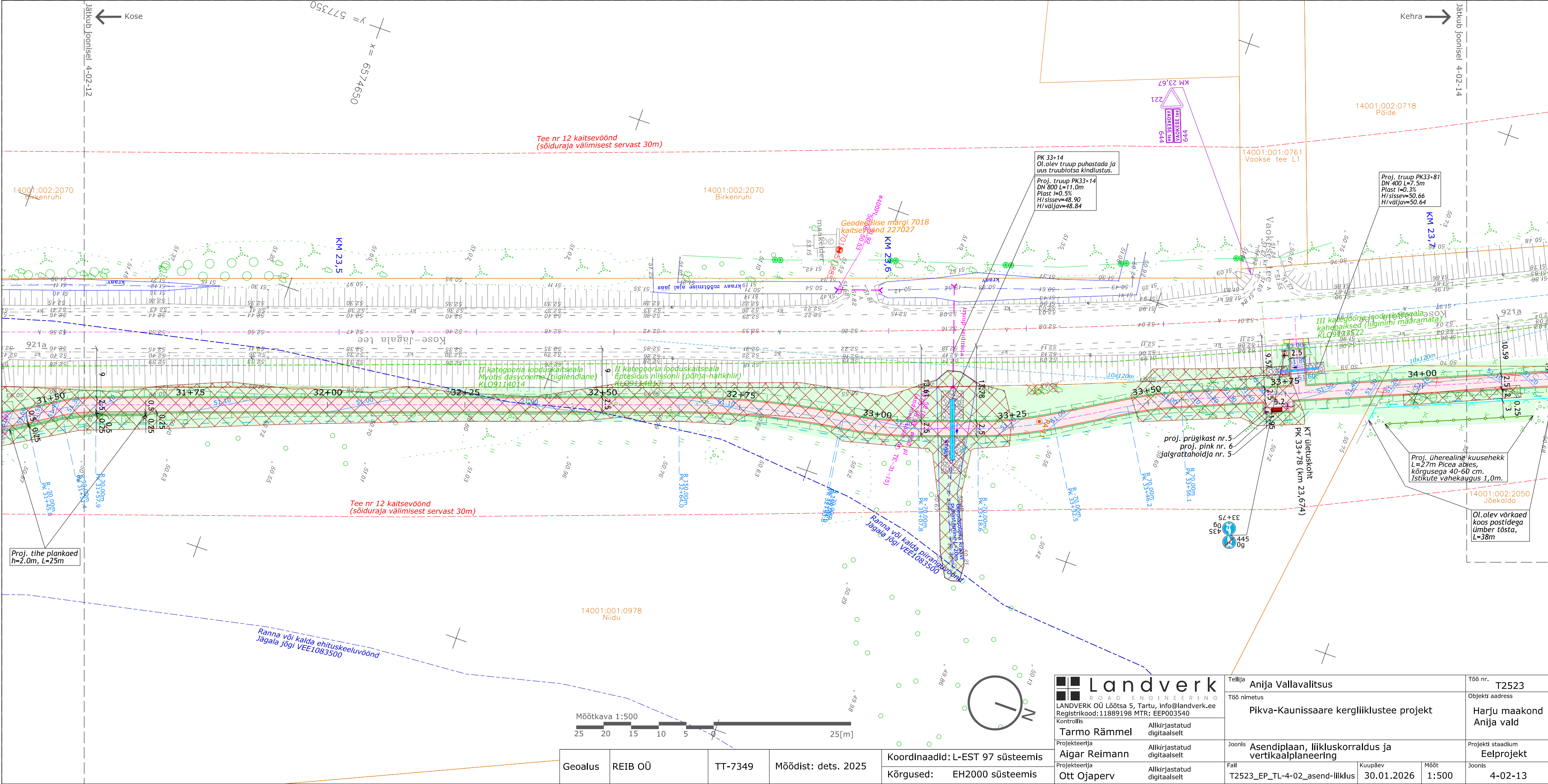




<b>Landverk</b> ROAD ENGINEERING LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee Registrikood:11889198 MTR: EEP003540		Telli	Anija Vallavalitsus		Töö nr.	T2523	
Kontrollis <b>Tarmo Rämmel</b> Allkirjastatud digitaalselt		Töö nimetus	Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt		Objekti aadress	Harju maakond Anija vald	
Projekteerija <b>Aigar Reimann</b> Allkirjastatud digitaalselt		Joonis	Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering		Projekti staadium	Eelprojekt	
Projekteerija <b>Ott Ojaperv</b> Allkirjastatud digitaalselt		Fail	T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus	Kuupäev	30.01.2026	Mööd	1:500
						4-02-12	

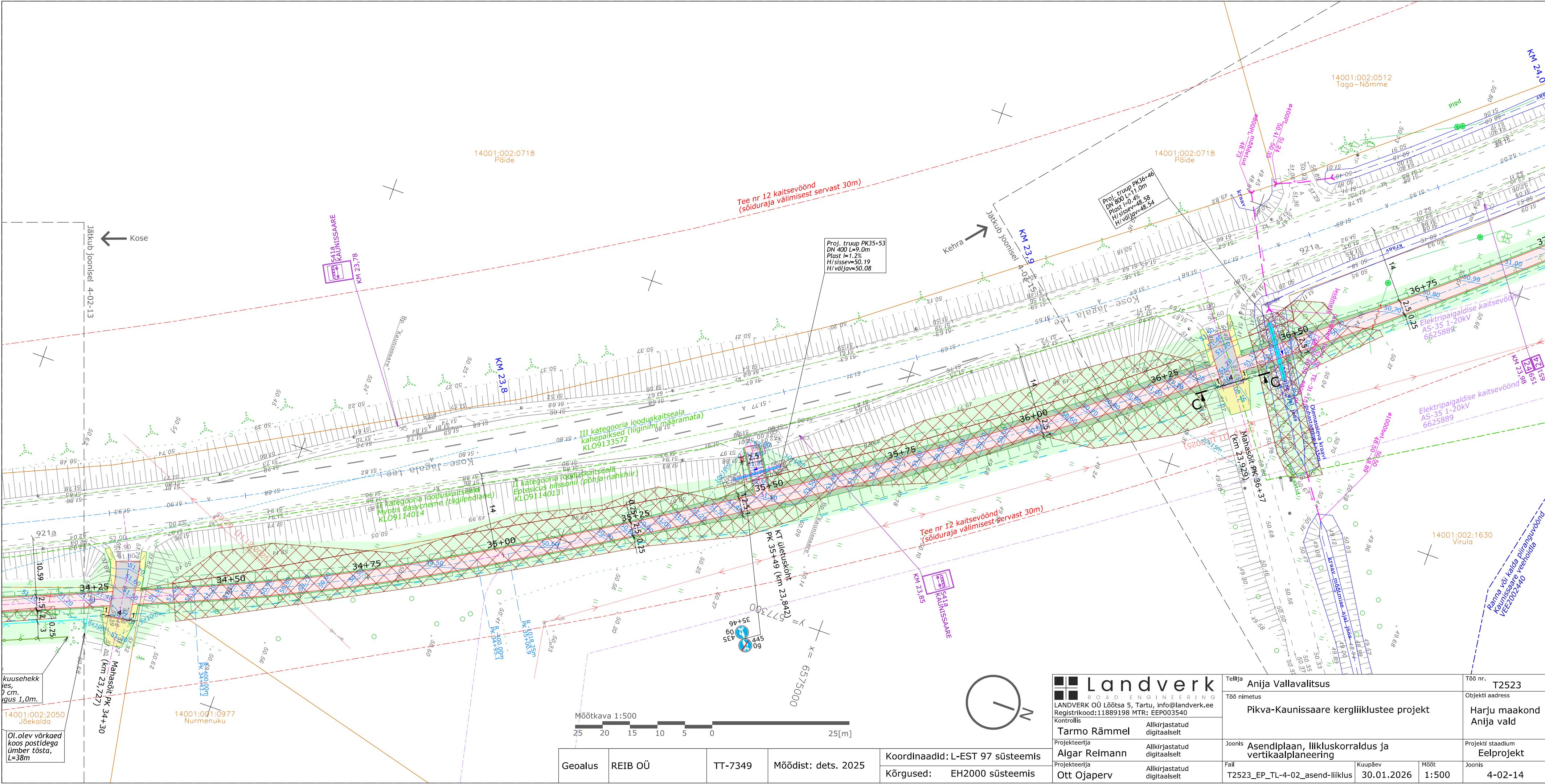
Geoalus	REIB OÜ	TT-7349	Möödist: dets. 2025	Koordinaadid: L-EST 97 süsteemis	
				Kõrgused: EH2000 süsteemis	





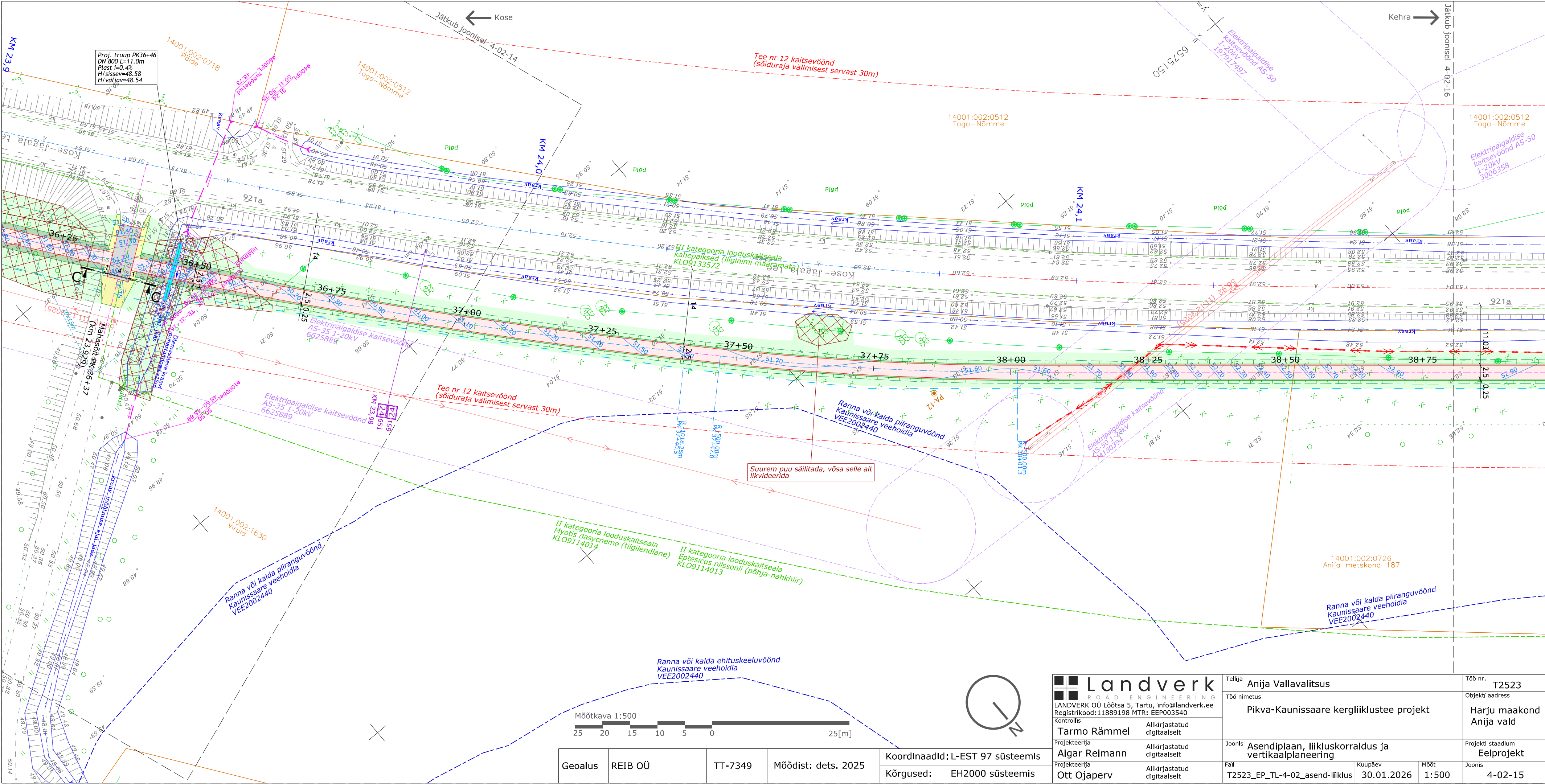
<div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Landverk</div><div>ROAD ENGINEERING</div><div>LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee</div><div>Registrikood: 11889198 MTR: EEP003540</div><div>Kontrollis</div><div>Tarmo Rämmel</div><div>Allkirjastatud digitaalselt</div></div> <div>Projekteerija</div> <div>Aigar Reimann</div> <div>Allkirjastatud digitaalselt</div> <div>Projekteerija</div> <div>Ott Ojaperv</div> <div>Allkirjastatud digitaalselt</div>	Tellija <div>Anija Vallavalitsus</div> Töö nimetus <div>Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt</div>	Töö nr. <div>T2523</div> Objekti aadress <div>Harju maakond Anija vald</div>
Joonis <div>Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering</div>	Fail <div>T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus</div> Kuupäev <div>30.01.2026</div> Mõõt <div>1:500</div>	Projekti staadium <div>Eelprojekt</div> Joonis <div>4-02-13</div>





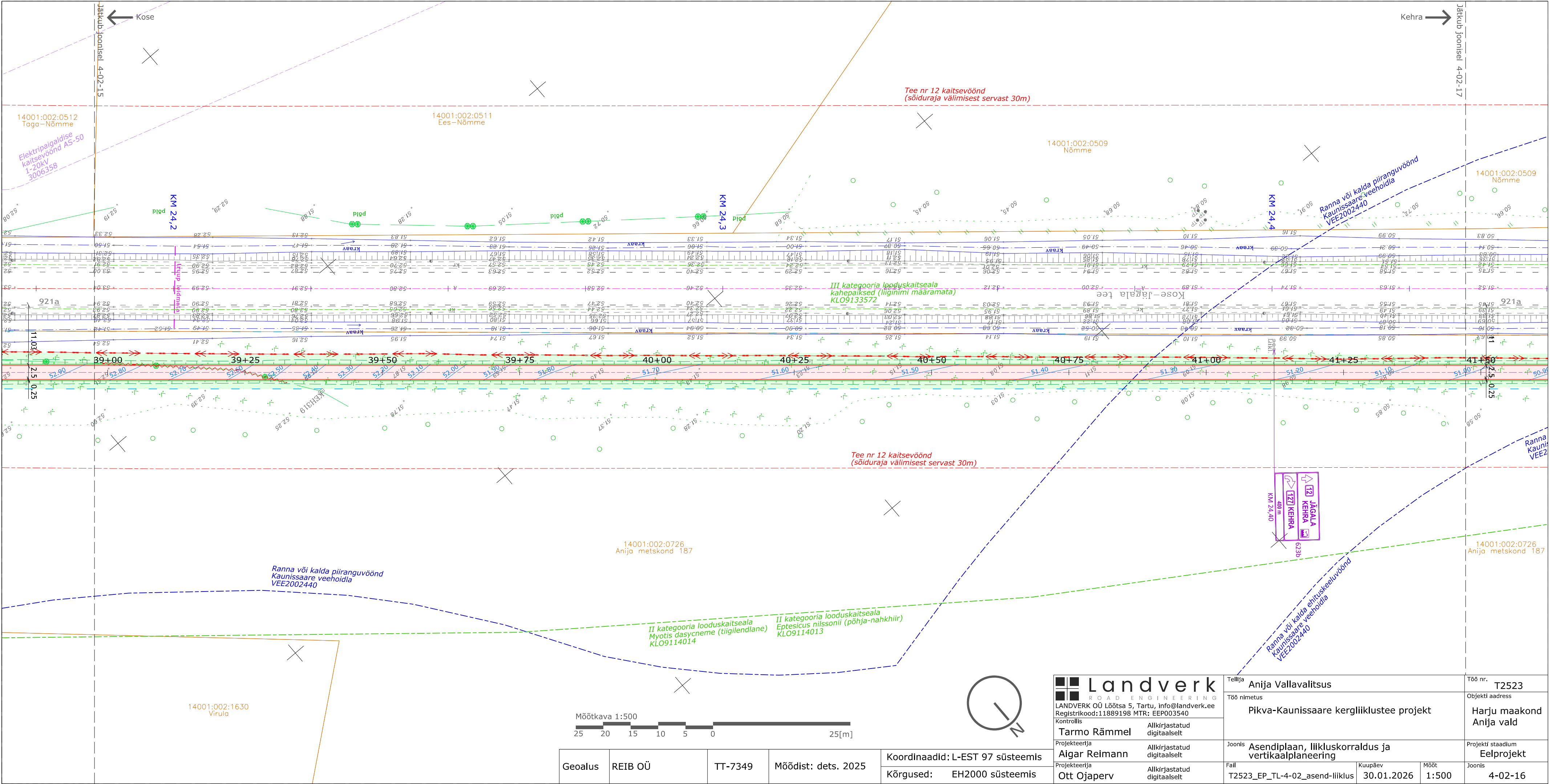
<b>Landverk</b> ROAD ENGINEERING LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee Registrikood:11889198 MTR: EEP003540 Kontrollis Tarmo Rämmel Projekteerija Aigar Reimann Projekteerija Ott Ojaperv		Tellija Anija Vallavalitsus Töö nimetus Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt Joonis Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering Fail T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus	Kuupäev 30.01.2026	Mõõt 1:500	Töö nr. T2523 Objekti aadress Harju maakond Anija vald Projekti staadium Eelprojekt Joonis 4-02-14
--	--	---	-----------------------	---------------	--





<div><div><div></div><div></div></div><div><div>Landverk</div><div>ROAD ENGINEERING</div><div>LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee</div><div>Registrikood: 11889198 MTR: EEP003540</div><div>Kontrollis</div><div>Tarmo Rämmel</div><div>Allkirjastatud digitaalselt</div><div>Projekteerija</div><div>Aigar Reimann</div><div>Allkirjastatud digitaalselt</div><div>Projekteerija</div><div>Ott Ojaperv</div><div>Allkirjastatud digitaalselt</div></div></div>		<div>Tellija</div> <div>Anija Vallavalitsus</div> <div>Töö nimetus</div> <div>Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt</div> <div>Joonis</div> <div>Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering</div> <div>Fail</div> <div>T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus</div> <div>Kuupäev</div> <div>30.01.2026</div> <div>Mööd</div> <div>1:500</div>		<div>Töö nr.</div> <div>T2523</div> <div>Objekti aadress</div> <div>Harju maakond</div> <div>Anija vald</div> <div>Projekti staadium</div> <div>Eelprojekt</div> <div>Joonis</div> <div>4-02-15</div>
---	--	--	--	---

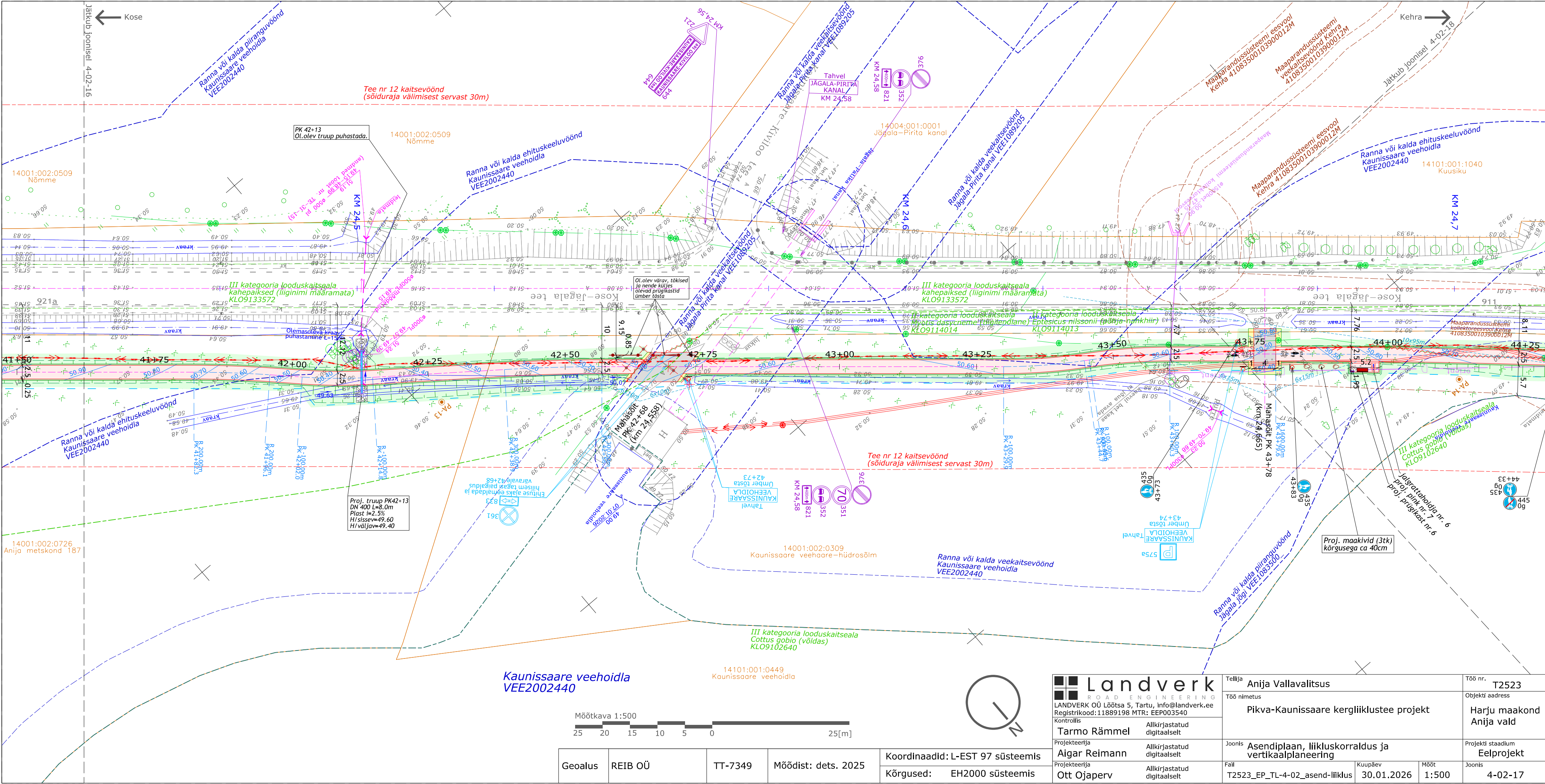




Geoalus	REIB OÜ	TT-7349	Mõõdist: dets. 2025	Koordinaadid: L-EST 97 süsteemis	
				Kõrgused: EH2000 süsteemis	

<div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>Landverk</div><div>ROAD ENGINEERING</div><div>LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee</div><div>Registrikood:11889198 MTR: EEP003540</div></div></div>		Tellija			Töö nr.	
Kontrollis		Töö nimetus			Objekti aadress	
Tarmo Rämmel		Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt			Harju maakond	
Allkirjastatud digitaalselt		Joonis			Anija vald	
Projekteertija		Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering			Projekti staadium	
Aigar Reimann		Eelprojekt			Eelprojekt	
Allkirjastatud digitaalselt		Fail		Kuupäev	Mööd	Joonis
Ott Ojaperv		T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus		30.01.2026	1:500	4-02-16





Landverk

ROAD ENGINEERING

LANDVERK OÜ Lõdtsa 5, Tartu, info@landverk.ee

Registrikood:11889198 MTR: EEP003540

Kontrollis

Tarmo Rämmel

Allkirjastatud digitaalselt

Projekteerija

Aigar Reimann

Allkirjastatud digitaalselt

Projekteerija

Ott Ojaperv

Allkirjastatud digitaalselt

Tellijä

Anija Vallavalitsus

Töö nimetus

Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt

Joonis

Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering

Fail

T2523\_EP\_TL-4-02\_asend-liiklus

Kuupäev

30.01.2026

Mõõt

1:500

Töö nr.

T2523

Objekti aadress

Harju maakond  
Anija vald

Projekti staadium

Eelprojekt

Joonis

4-02-17

Mõõtkava 1:500

25

20

15

10

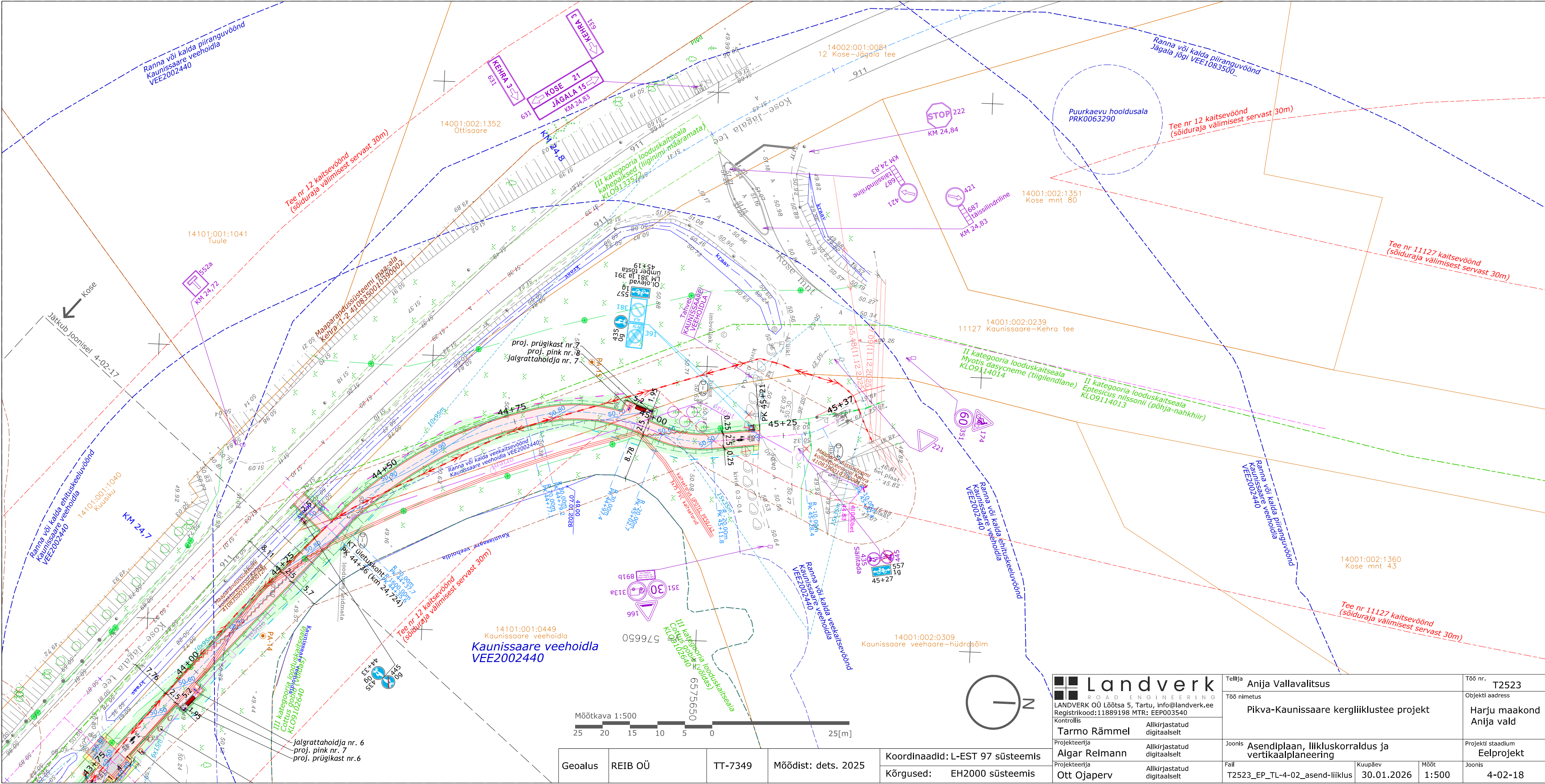
5

0

25[m]

</





<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Landverk</div><div>ROAD ENGINEERING</div><div>LANDVERK OÜ Lõotsa 5, Tartu, info@landverk.ee</div><div>Registrikood:11889198 MTR: EEP003540</div><div>Kontrollis</div><div>Tarmo Rämmel</div><div>Allkirjastatud digitaalselt</div><div>Projekteerija</div><div>Aigar Reimann</div><div>Allkirjastatud digitaalselt</div><div>Projekteerija</div><div>Ott Ojaperv</div><div>Allkirjastatud digitaalselt</div></div></div></div>				<div><div>Telli</div><div>Anija Vallavalitsus</div><div>Töö nimetus</div><div>Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt</div><div>Joonis</div><div>Asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering</div><div>Fail</div><div>T2523_EP_TL-4-02_asend-liiklus</div><div>Kuupäev</div><div>30.01.2026</div><div>Mööd</div><div>1:500</div></div>			<div><div>Töö nr.</div><div>T2523</div><div>Objekti aadress</div><div>Harju maakond</div><div>Anija vald</div><div>Projekti staadium</div><div>Eelprojekt</div><div>Joonis</div><div>4-02-18</div></div>	
---	--	--	--	--	--	--	--	--



