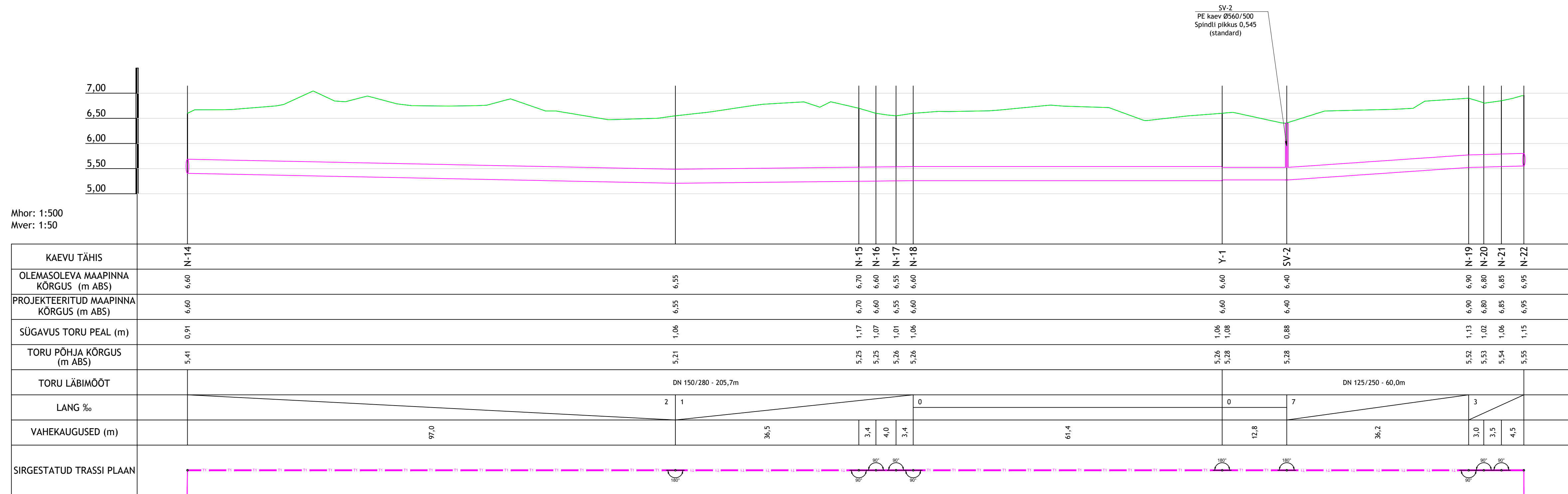




KAEVU TÄHIS	S-1	N-1	N-2	SV-1	N-3	N-4	N-5	N-6	N-7	N-8	N-9	N-10	N-11	N-12	N-13	N-14
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	7,45	7,45	7,55	7,50	7,05	6,95	6,95	7,05	7,05	7,05	6,55	6,60	6,60	6,55	6,55	6,60
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	7,45	7,45	7,55	7,50	7,05	6,95	6,95	7,05	7,05	7,05	6,55	6,60	6,60	6,55	6,55	6,60
SÜGAVUS TORU PEAL (m)	2,17	0,65	0,83	1,00	1,05	0,95	0,95	1,05	1,05	3,05	2,55	1,05	1,08	2,15	2,15	0,91
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	5,00	6,52	6,44	6,22	5,72	5,72	5,72	5,72	5,72	3,72	3,72	5,27	5,24	4,12	4,12	5,41
TORU LÄBIMÕÖT	DN 150/250/200, 3,7m															
LANG ‰	7,121	50	5	0	5,88	0	43,9	0	37,6	0	33,0	0	37,6	0	37,6	0
VAHEKAUGUSED (m)	2,1	4,0	4,3	96,8	3,4	4,0	3,4	107,6	3,4	23,6	3,5	73,5	3,4	13,5	3,4	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN																

- Projekteeritud maapind
- Olemasolev maapind

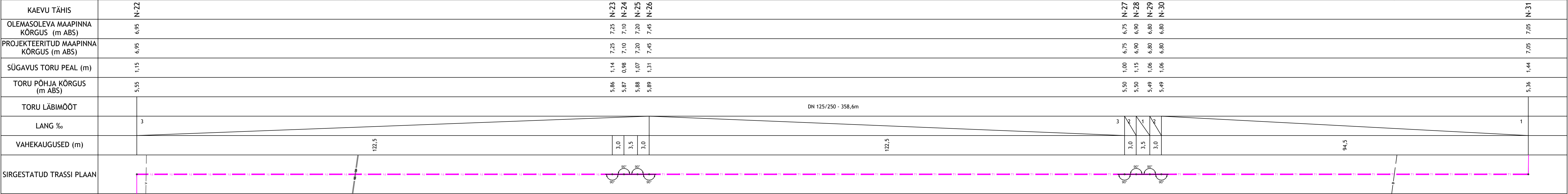
Märkused:



Tingmärgid

Märkused:

Mhor: 1:500
Mver: 1:50




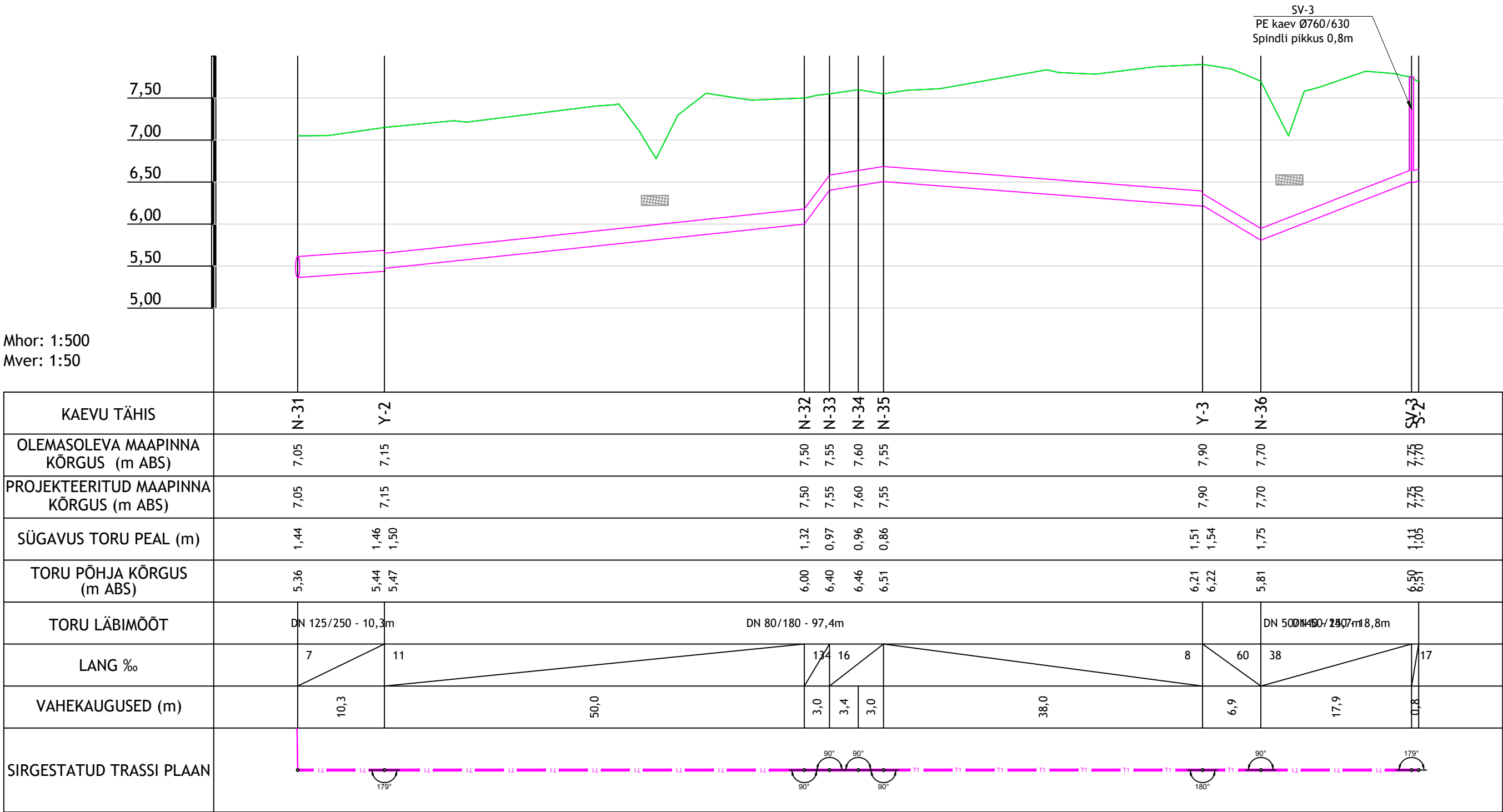
Tingmärgid

- Projekteeritud maapind
- Olemasolev maapind

Märkused:

- Profiilidel toodud kõrgused on EH-2000 süsteemis.
- OL.o.l. torustiku ühenduspunktide kõrgused ja täpsed asukohad tuleb töövõtjal leida tööde käigus!
- Kõiki projekteeritud torustikuga ristuvad tehnovõrke tuleb käsitleda kommunikatsioonidena, mille täpne kõrgus ei ole teada!

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija			Töö nimetus	Töö tellija
 OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001			Pärnu, Niidu - Arukase - Kase tänavate piirkonna kaugküttetorustik	Gren Eesti AS
			Joonise nimetus	Töö väljaandmise aeg
			Kaugküttetorustiku pikiprofil	02.05.2025
			Joonise digiaadress	3535_TP_SV-6-01_Pkiprofiilid.dwg
Kontrollis	Altkiri	Objekti aadress	Projekti staadium	Töö number
Argo Ladva		Pärnu linn, Arukase tn	TP	3535
Projekteeris	Altkiri		Mõõtkava	Joonise number
Argo Ladva			1:250	SV-09



Tingmärgid

- Projekteeritud maapind
- Olemasolev maapind

Märkused:

1. Profiilidel toodud kõrgused on EH-2000 süsteemis.
2. Ol.ol. torustiku ühenduspunktide kõrgused ja täpsed asukohad tuleb töövõtjal leida tööde käigus!
3. Kõiki projekteeritud torustikuga ristuvad tehnovõrke tuleb käsitleda kommunikatsioonidena, mille täpne kõrgus ei ole teada!

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija		Töö nimetus		Töö tellija
<div><div></div><div>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</div></div>		Pärnu, Niidu - Arukase - Kase tänavate piirkonna kaugküttetorustik		Gren Eesti AS
		Joonise nimetus		Töö väljaandmise aeg
		Kaugküttetorustiku pikiprofiil		02.05.2025
				Joonise digiaadress
				3535_TP_SV-6-01_Pikiprofiilid.dwg
Kontrollis	Argo Ladva	Allkiri	Objekti aadress Pärnu linn, Arukase tn	
Projekteeris	Argo Ladva	Allkiri		
				Projekti staadium
				TP
				Töö number
				3535
				Joonise number
				SV-09