


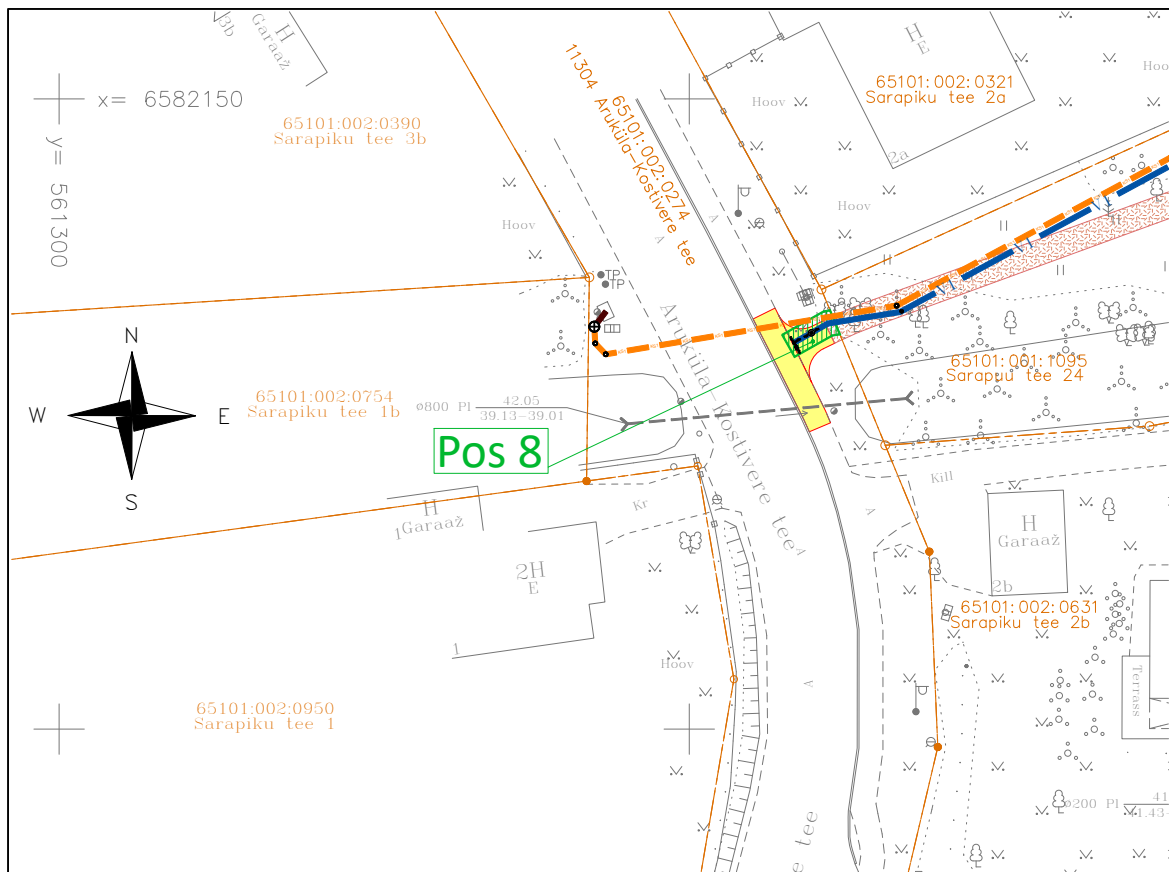
- Tingmärgid
- Katastri piir
 - Projekteeritud sõidutee asfaltkate
 - Proj. mahasõidu asfaltkate
 - Projekteeritud jalgte asfaltkate
 - Projekteeritud kruuskate
 - Projekteeritud reljeefsed (inva) kivid
 - Projekteeritud teepeenar
 - Projekteeritud veetrass
 - Projekteeritud sõlm Siiber spindli pikenduse ja kapega
 - Projekteeritud valgustusmast
 - Projekteeritud valgustuse kilp
 - Projekteeritud valgustuskaabel kaablikaitsekõris D75 (750N)
 - Projekteeritud valgustuskaabel kaablikaitsekõris D75 (1250N)
 - Projekteeritud mikrotoru 4x14/10
 - IKÕ seadmise ala veetrassi rajamiseks

Pos nr (plaanil)	Kinnistu number	Katastriüksuse tunnus, nimetus	IKÕ ala pindala m²	Rajatis
Pos 5	5759750	65101:002:0274 11304 Aruküla-Kostivere tee	85 m²	Veetrass

04	Lisatud tehnovõrkude projekteerijate andmed	T.Naelapää		16.07.2025
03	Muudetud vastavalt märkustele	R.Piikmann		26.06.2025
02	Muudetud vastavalt märkustele	R.Piikmann		23.05.2025
Nr.	Muudatus	Muutja	Kontrollis	Kuupäev

 Novarc Group AS
Reg. kood 10226774
A.H.Tammsaare tee 92
13423 Tallinn
novarc@novarc.ee

Insener: RENE PIIKMANN	Objekt	Sarapuu ja Pähkli kinnistute infrastruktuuri projekteerimine	Kuupäev	17.04.2025
	Joonis	Aruküla alevik, Kurgla küla, Raasiku vald, Harju maakond	Mõõt	1:500
Teevalgustus ja side: GERD HERMAN VEEBER		ISIKLIKU KASUTUÕIGUSE SEADMISE PLAAN	Lehti kokku	1
Vesi ja kanalisatsioon: HILLAR ROASTO			Leht	1
Vastutav spetsialist: TOOMAS NAELAPÄÄ	Projekt	1750	Staadium	PÕHIPROJEKT
Projekti juht: TOOMAS NAELAPÄÄ			Dokument	TL-4-403
			Vers.	04



Tingmärgid

- Katastri piir
- Projekteeritud jalgteed asfaltkate
- Projekteeritud kruuskate
- Projekteeritud survekanalisatsioonitrass
- Projekteeritud isevooline kanalisatsioonitrass
- V1 Projekteeritud veetrass
- Projekteeritud sõlm Siiber spindli pikenduse ja kahega
- Projekteeritud kanalisatsiooni vaatluskaev
- IKÕ seadmise ala veetrassi rajamiseks

Pos nr (plaanil)	Kinnistu number	Katastriüksuse tunnus, nimetus	IKÕ ala pindala m ²	Rajatis
Pos 8	5759750	65101:002:0274 11304 Aruküla- Kostivere tee	8 m ²	Vetrass

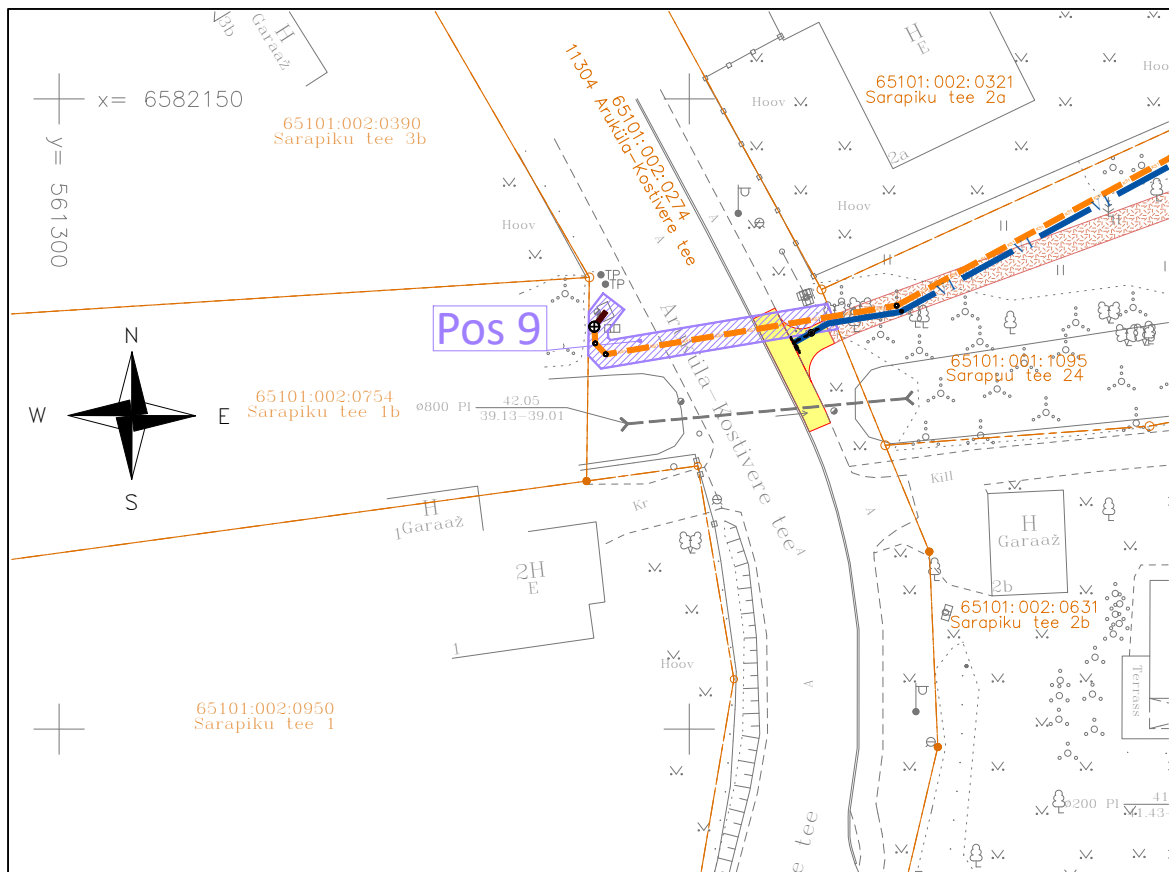
04	Lisatud tehnovõrkude projekteerijate andmed	T.Naelapää	16.07.2025	
03	Muudetud vastavalt märkustele	R.Piikmann	26.06.2025	
02	Muudetud vastavalt märkustele	R.Piikmann	23.05.2025	
Nr.	Muudatus	Muutja	Kontrollis	Kuupäev



Novarc Group AS
Reg. kood 10226774
A.H.Tammsaare tee 92
13423 Tallinn
novarc@novarc.ee

Insener: RENE PIKIMANN	Objekt	Sarapuu ja Pähkli elurajoon.	Kuupäev	17.04.2025
	Joonis	Aruküla, Harju mk. Raasiku vald,	Mõõt	1:500
Teevalgustus ja side: GERD HERMAN VEEBER	ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN			
Vesi ja kanalisatsioon: HILLAR ROASTO	Lehti kokku 1			
Vastutav spetsialist: TOOMAS NAELAPÄÄ	Leht 1			
Projekti juht: TOOMAS NAELAPÄÄ	Projekt	2431-VKV	Stadium	PÕHIPROJEKT
	Dokument	TL-4-406	Vers.	04

17.07.25 1750_PP_TL-4-406_V04_Kasutusõigus.dwg



Tingmärgid

- Katastri piir
- Projekteeritud jalgrattate asfaltkate
- Projekteeritud kruuskate
- Projekteeritud survekanalisatsioonitrass
- Projekteeritud isevooline kanalisatsioonitrass
- V1 Projekteeritud veetrass
- Projekteeritud sõlm Siiber spindli pikenduse ja kahega
- Projekteeritud kanalisatsiooni vaatluskaev
- IKÕ seadmise ala kanalisatsioonitrasside rajamiseks

Pos nr (plaanil)	Kinnistu number	Katastriüksuse tunnus, nimetus	IKÕ ala pindala m ²	Rajatis
Pos 9	5759750	65101:002:0274 11304 Aruküla- Kostivere tee	48 m ²	Kanalisatsioonitrass

04	Lisatud tehnovõrkude projekteerijate andmed	T.Naelapää		16.07.2025
03	Muudetud vastavalt märkustele	R.Piikmann		26.06.2025
02	Muudetud vastavalt märkustele	R.Piikmann		23.05.2025
Nr.	Muudatus	Muutja	Kontrollis	Kuupäev



Novarc Group AS
Reg. kood 10226774
A.H.Tammsaare tee 92
13423 Tallinn
novarc@novarc.ee

Insener: RENE PIKIMANN	Objekt	Sarapuu ja Pähkli elurajoon.	Kuupäev	17.04.2025
	Joonis	Aruküla, Harju mk. Raasiku vald	Mõõt	1:500
Teevalgustus ja side: GERD HERMAN VEEBER	ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN			
Vesi ja kanalisatsioon: HILLAR ROASTO	Lehti kokku 1			
Vastutav spetsialist: TOOMAS NAELAPÄÄ	Leht 1			
Projekti juht: TOOMAS NAELAPÄÄ	Projekt	2431-VKV	Staadium	PÕHIPROJEKT
	Dokument	TL-4-407	Vers.	04

17.07.25 1750_PP_TL-4-400_V04_Kasutusõigus.dwg