



INSENER - TEHNILISED VÕRGUD:

	OLEMASOLEV VEETORU
	OLEMASOLEV KANALISATSIOON
	OLEMASOLEV ELEKTRI MAAKAABEL
	OLEMASOLEV SADEMEVEEKANALISATSIOON
	PUURKAEV
	OLEMASOLEV SIDE
	PLANEERITAV ELEKTRI MAAKAABEL
	OLEMASOLEV LIKVIDEERITAV MAAKAABEL

TINGMÄRGID:

	TULETÕRJE VEEVÕTUKOHT (MAHUTI 300 M3)
	OLEMASOLEVA KINNISTU PIIR
	PLANEERINGUALA PIIR
	OLEMASOLEV ELEKTRIKILP

Koordinaatide süsteem L-Est'97  
Kõrguste süsteem EH2000  
Piiriandmed laetud Maa-ametist  
Piirjoonte asukohad on informatiivsed

TEHNOVÕRKUDE KAITSEVÕÖNDID:

	MADALPINGELIINI MAAKAABEL KAITSEVÕÖND 1+1 m
	MAA-ALUNE ÜHISVEEVÄRGI VABAVOOLSE TORUSTIKU KAITSEVÕÖND 2 + 2 m
	PUURKAEV SANITAARKAITSEVÕÖND R10m
	MAA-ALUNE SIDETORUSTIKU KAITSEVÕÖND 1 + 1 m
	MAA-ALUNE KANALISATSIOONI VABAVOOLSE TORUSTIKU KAITSEVÕÖND 2 + 2 m
	PLANEERITAV ELEKTRI MAAKAABEL KAITSEVÕÖND 1+1 m

	Aiandi tee 4-57a Viimsi, Harjumaa Tel: 56 949 060 ankord@ankord.ee www.ankord.ee Reg nr. 11831603 EEG000193, 709 MA	Harjumaa Maardu linn Fosforiidi tn 20	Töö nr. Telhija: Joonise nr. Mõõtkava M=1:500 Mõõdistamise aeg 30.06.2023 Valjastamise aeg 0 Koordinaatide süst. L-Est'97 Kõrguste süst. EH2000	3476M 01
Möödistaja K.Lepik				
Joonestaja K.Värk				
Kontrollija O.Kütt				
Geodeedi O.Kütt kutsetunnistus nr 131791				
Kasutatud instrumendid: Leica TS12				
Kalibreerimise protokoll: Leica Geosystems AG nr CTE-0378/2018				

Märkus:

	Ribbon Consult OÜ Reg. nr. 14355215 Tönnimäe 7-129, Tallinn e-mail: evgeny@ribbon.ee tel: +372 5696 6352 www.ribbon.ee Projekterinime: EEP003967	OBJEKT NIMETUS FOSFORIIDI TN 20, ja lähiala detailplaneering	TELLIJA As Eskaro	OBJEKT AADRESS FOSFORIIDI TN 20, MAARDU LINN, HARJUMAA
Projektijuht Evgeny Maksimov	Vast.spets. Kristina Sepp	Huvitatud isik As Eskaro	TUGIPLAAN	
TÖÖ NR. DP-2-25	STADIUM DP	KUUPÄEV 25.02.2025	MÕÕTKAVA 1:500	LEHT 3/5