



- Märkused:**
1. Droonide lennuväljak rajatakse raudbetoonist taldmikule. Täpsemad mastide, trosside ning raudbetoonist taldmiku konstruktiivsed lahendused ja omavahelised kinnitused vastavalt töövõtja EK-projektile edasise projekteerimise käigus. Pingestustrosside kinnitus maapinda pinnaseankrutege, täpsemad lahendused vastavalt EK-projektile edasise projekteerimise käigus.
 2. Droonide lennuväljaku katendiks on ette nähtud murukatend.
 3. Rajatise mastid ning pingestustrossid kaetakse väljast pehme võrguga. Võrgu kinnitus postidele ning trossidele vastavalt vajadusele, määratakse edasise projekteerimise käigus.

Töö nimi		Asukoht	Töö nr	Kuupäev
Lennu tn 40 droonide lennuvälja ehitusprojekt		Lennu tn 40, Reola küla, Kambja vald, Tartu maakond		
Projekteerija	Projektijuht	Vastutav spetsialist	Formaat	Versioon
Kaija-Liisa Oras	Rain Veidenberg	Kaspar Kirss (Diplomeeritud ehitusinsener, tase 7)	A4	01
<div>WEIDENBERG</div>			Skaala	Eriala
			1:200	AR
			Joonise nimi	Staadium
Lõige A-A			Joonise nr	EP
			6.1	