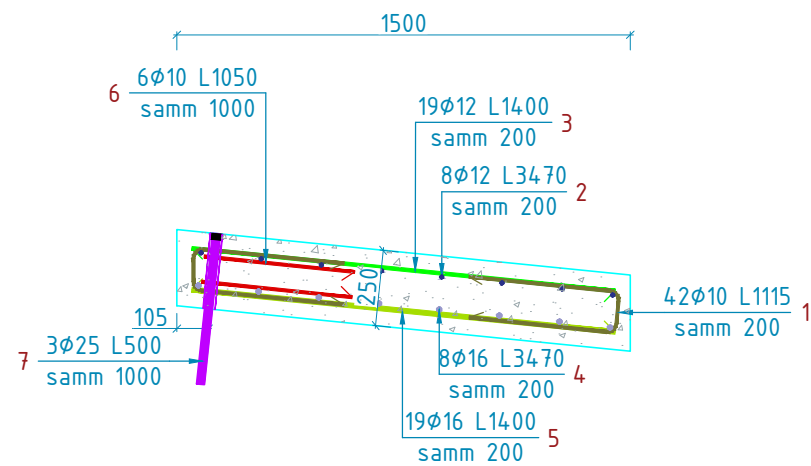
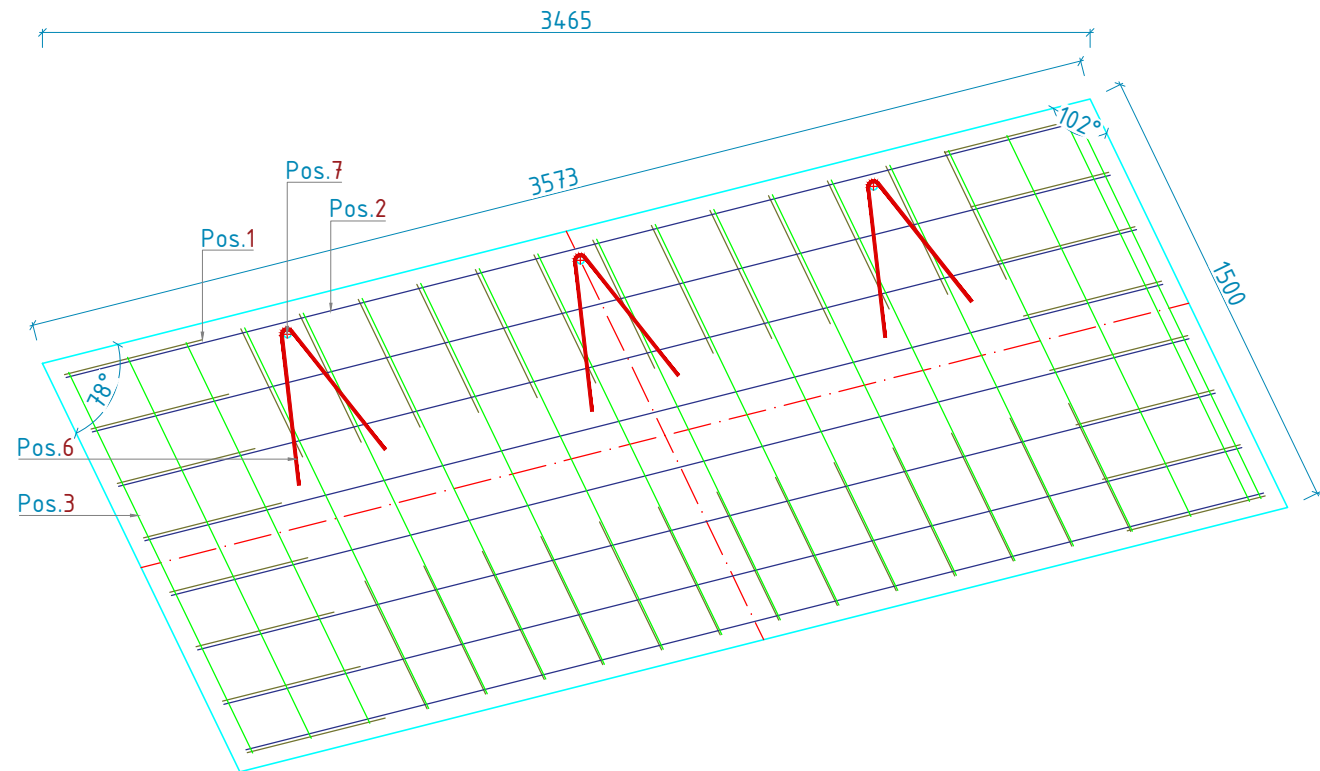


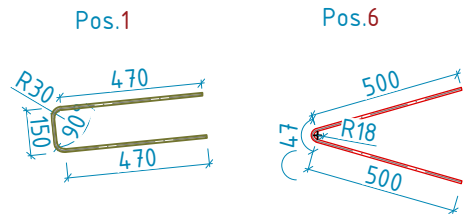
LÕIGE 1-1



PLAAN




PAINUTATUD ARMATUURIDE KUJUD



MATERJALIDE SPETSIFIKATSIOON							
Element	Pos	D mm	Arv tk	Pikkus 1el mm	Ühiku mass kg	Kogu mass kg	Armeeringu samm mm
Pealesõiduplaat - 1	1	10	42	1115	0.7	29.4	samm200
	2	12	8	3470	3,1	24.8	samm200
	3	12	19	1400	1,3	24.7	samm200
	4	16	8	3470	5,6	44.8	samm200
	5	16	19	1400	2,2	41.8	samm200
	6	10	6	1050	0,6	3.6	samm 1000
	7	25	3	500	2.0	6.0	samm 1000
	8	40	3	500			plasttoru, samm 1000
Kokku	Armatuur B500B, kg					175.1	
	Beton C30/37 XF2 XD1 XC4 KK2, m³					1,3	

MÄRKUSED:  
1. Mõõdud on antud millimeetrites, kui ei ole märgitud teisiti. Kõrgusmärgid on antud meetrites.

 Projekteerija <b>Valeri Volkov</b> Joonestaja <b>L.Štepanova</b> Projekti juht <b>Valeri Volkov</b>		Reg.nr.12873035 Tel.:+372 56600433 Fax.:+372 6337513 E-mail:valeri@estdan.ee MTR reg.nr. EEP003525		TELLIA <b>Palmpro OÜ</b> OBJEKT <b>Tartumaa</b> PROJEKT <b>Jalgratta- ja jalgtee silla projekteerimine põhiprojekti mahus Kitseojale</b>	
		ALLKIRI /allkirjastatud digitaalselt/ 05.05.2023	ALLKIRI /allkirjastatud digitaalselt/ 05.05.2023	JOONISE NIMETUS <b>PEALESÕIDUPLAADI - 2 ARMEERIMINE</b>	
PROJ NR <b>SP2301</b>		PROJ ETAPP <b>PP</b>		MÕÖTKAVA <b>1:25</b>	JOONISE NR <b>7-03</b>