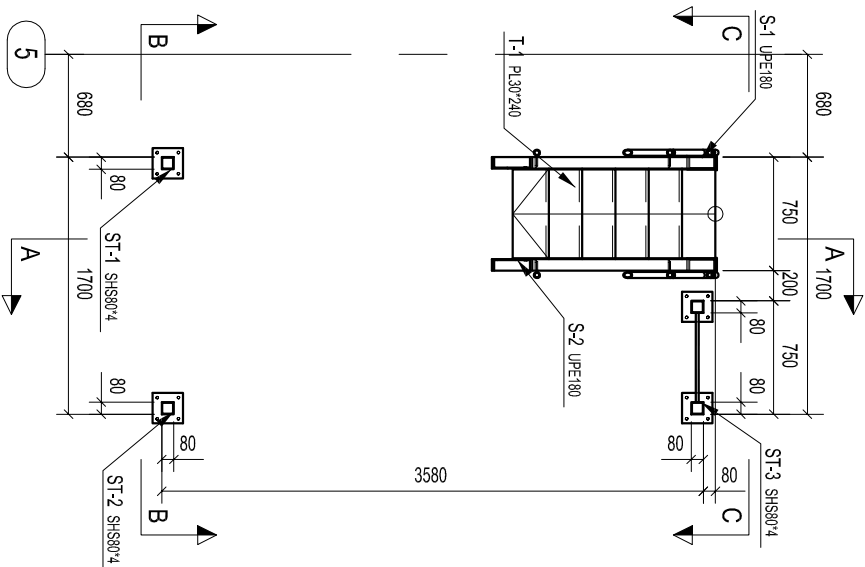


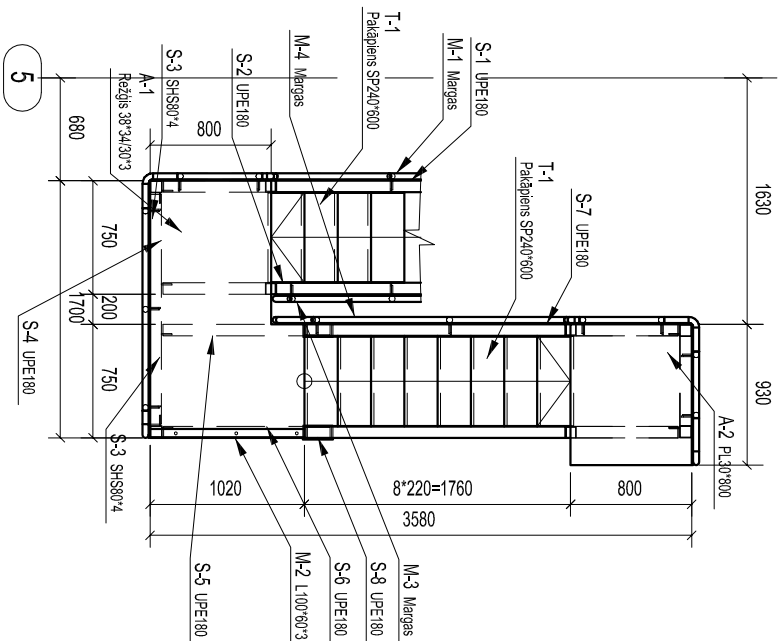
PLĀNS UZ ATZ. ±0,000

M 1:50



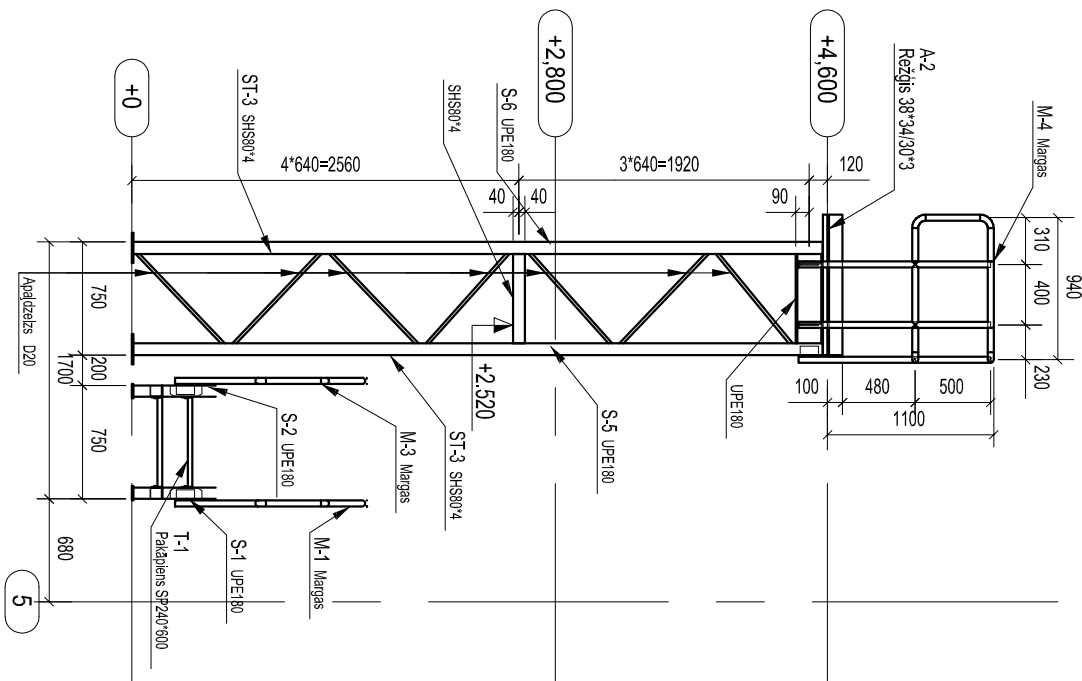
PLĀNS UZ ATZ. +4,600

M 1:50



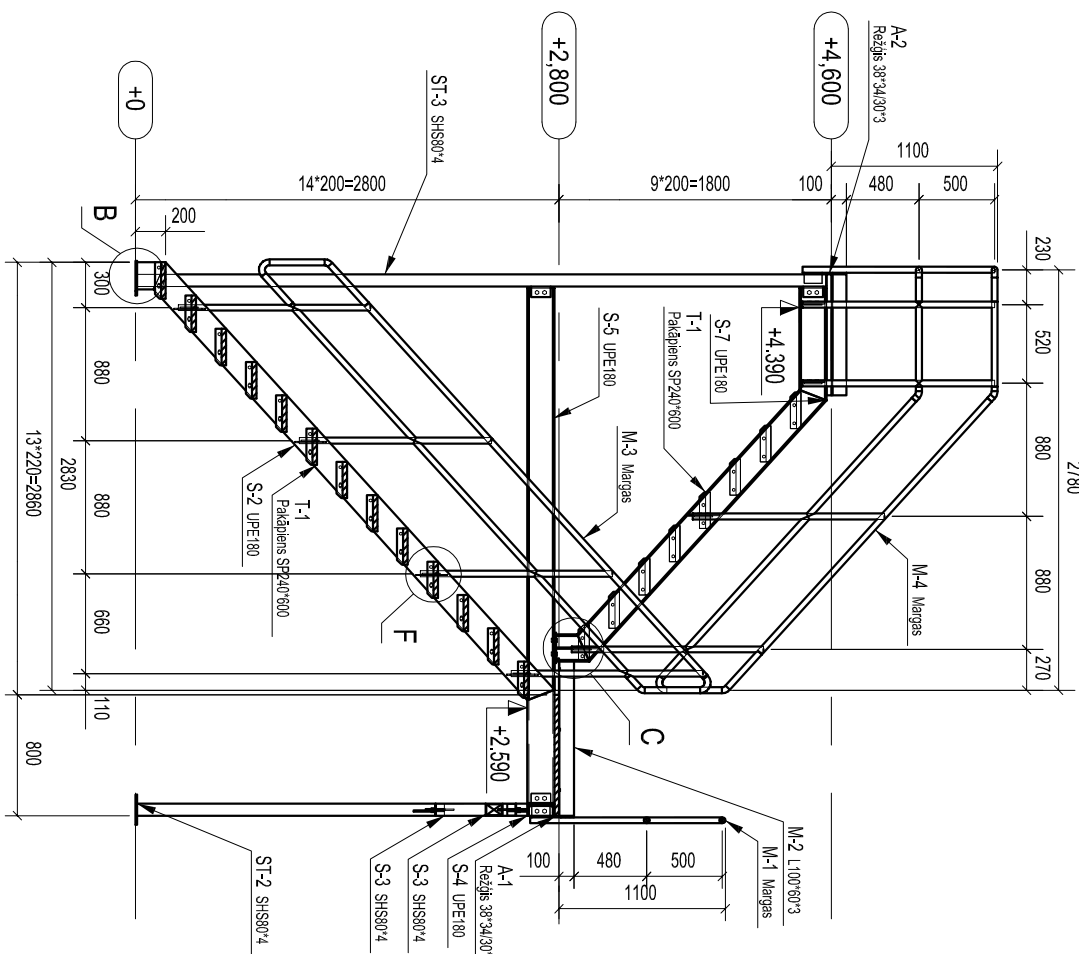
GRIEZUMS C-C

M 1:50



GRIEZUMS A-A

M 1:50



MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

[illegible]

Piezīmes:

1. Terauda elementu virsmu atitriti līdz virsmas pretkorozijas aizsardzībai Sa2,5 pēc LVS EN ISO 850-1. Melnā konstrukciju ietekmējošais aizsardzības nodrošinātājs ir aizsargkrāsu sistēmu, kas ir piemērota apkārtējās vides apstākļu kategorijai C2 (LVS EN ISO 12944-2) un kalpošanas ilguma kategorijai II (LVS EN ISO 12944-5). Pēc montāžas melnājumam sūvju izveides, atitriti elementus un atļautno elementu pretkorozijas aizsardzību. Terauda konstrukciju krāsu tonis - RAL 7040.
2. Lai kurinu režģu un pakāpienu ripinātiskāi karsai ciktat atbilstoši EN ISO 1461, pārkļūlūmū āmūrošūmā kalpošūmā ilgūmā kategorijā VH apkārtējo vides apstākļu kategorijā C2 atbilstoši LVS EN ISO 14713-1.
3. Melnājumā savienojumiem, ja nev uzrādīts katētes augstums Kt, melnāji ar Kt=1mm, kur tūm - savienojuma elementu minimālā biezums.
4. Anētrošs caturūmū gūmūš atzīmēti ar mākšmū t=3mm.

[illegible]