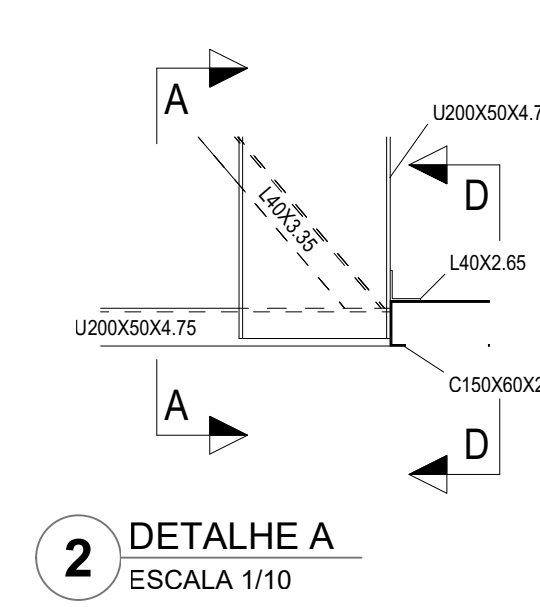
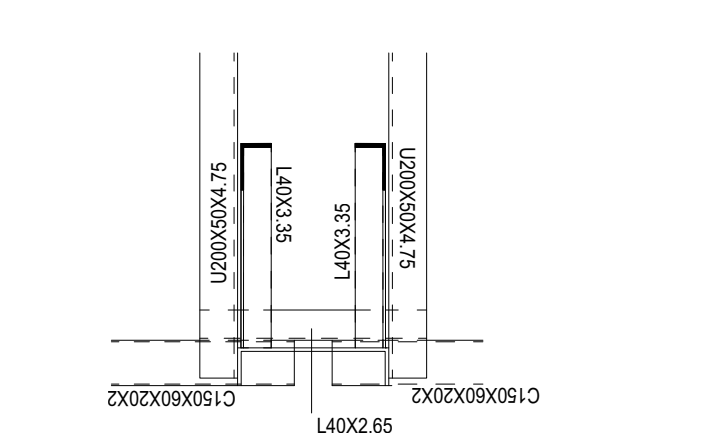


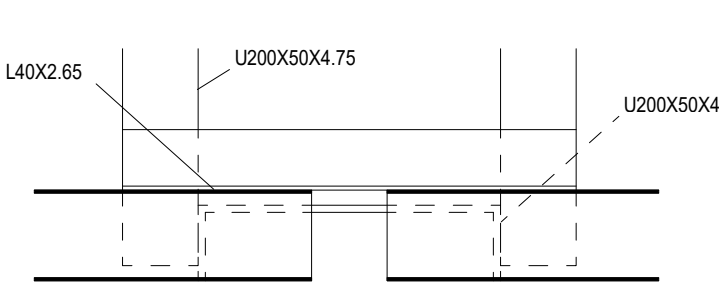
1 ELEVÇÃO DO EIXO B = EIXO C = EIXO D = EIXO E = EIXO F
ESCALA 1/25



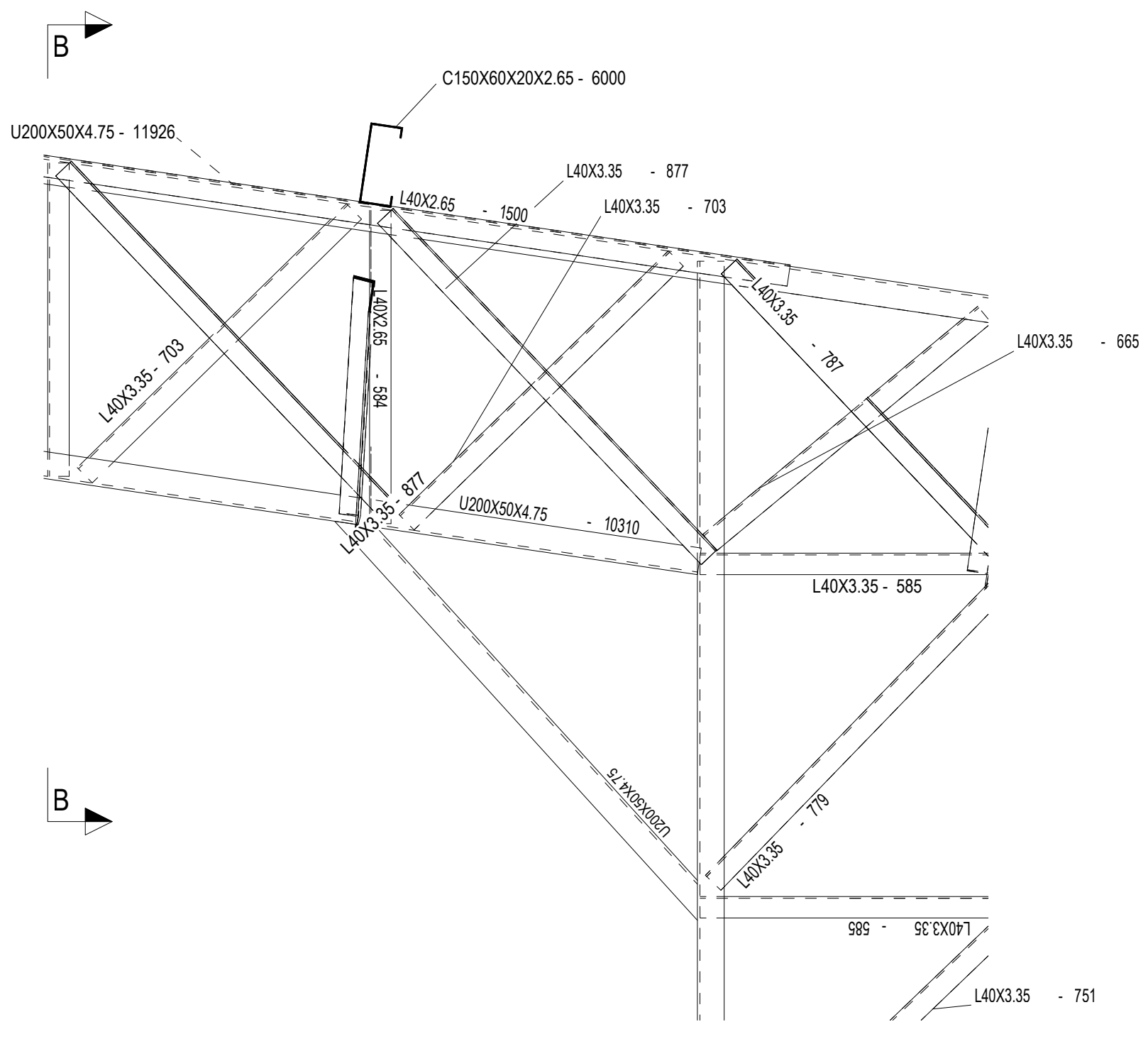
2 DETALHE A
ESCALA 1/10



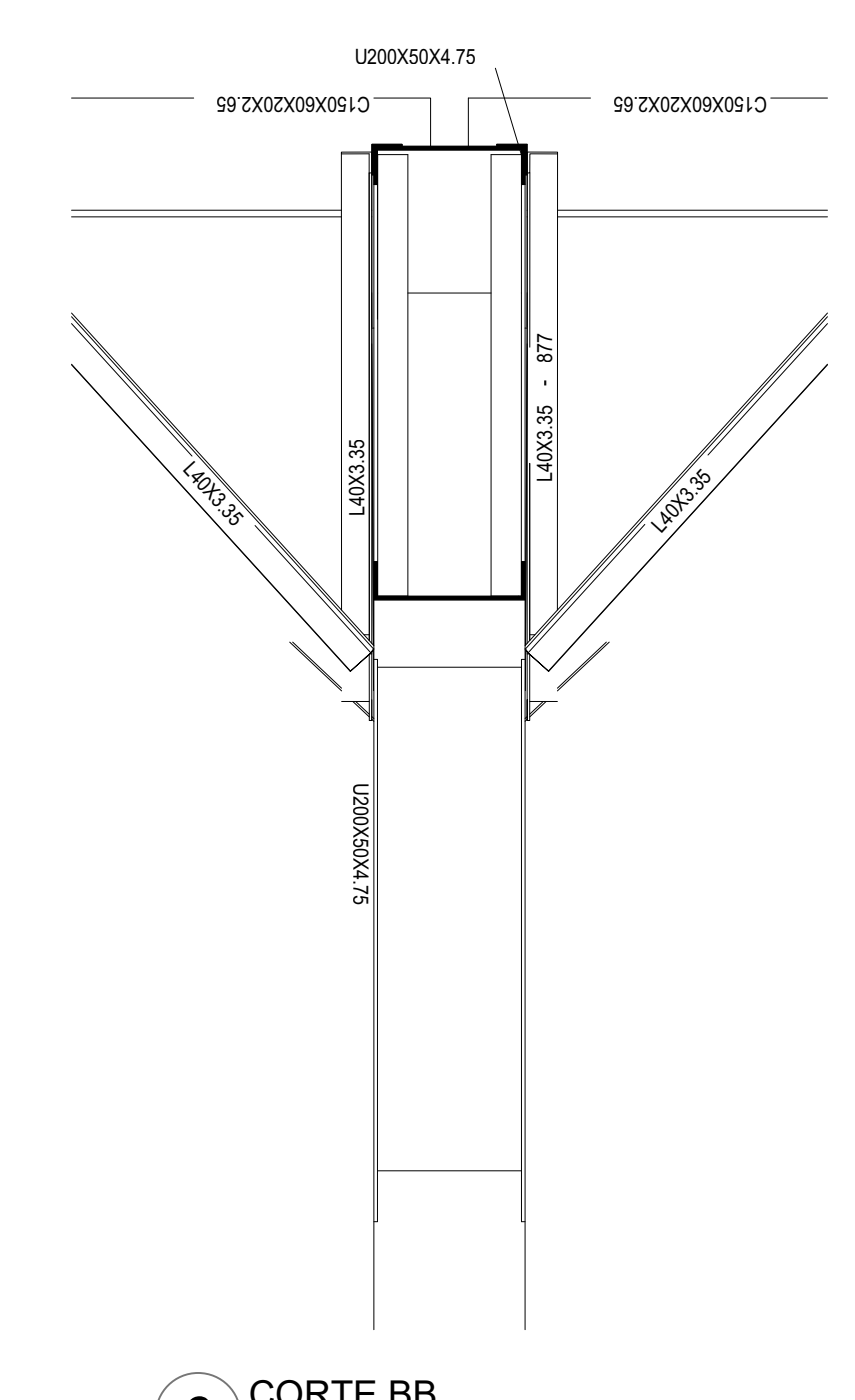
3 CORTE AA
ESCALA 1/10



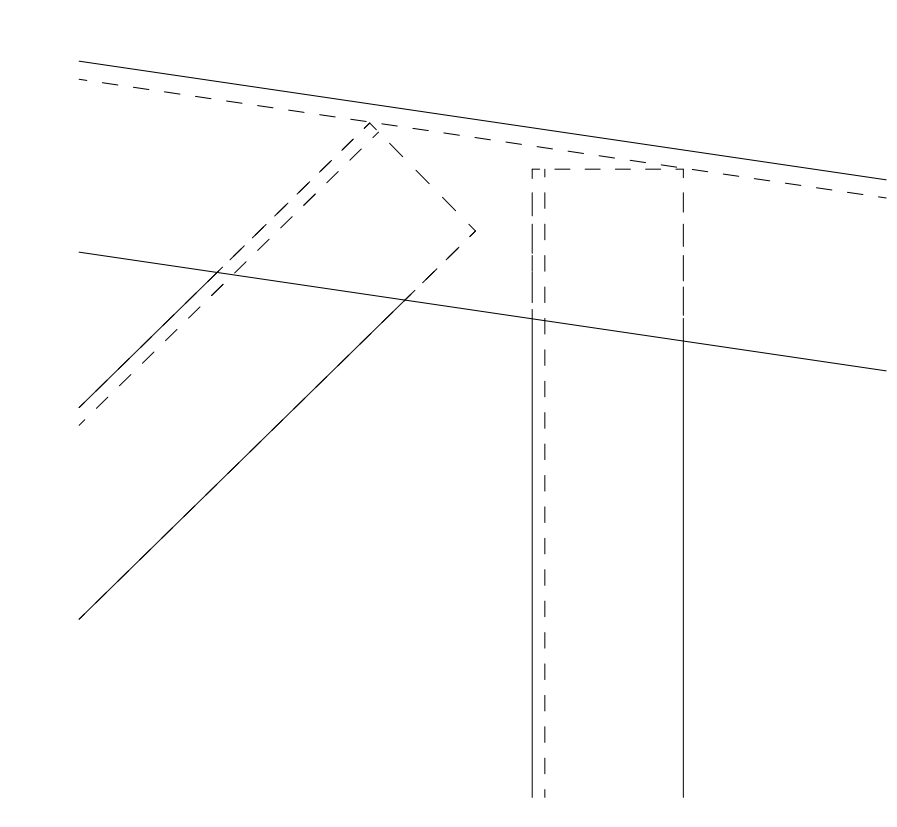
4 CORTE DD
ESCALA 1/10



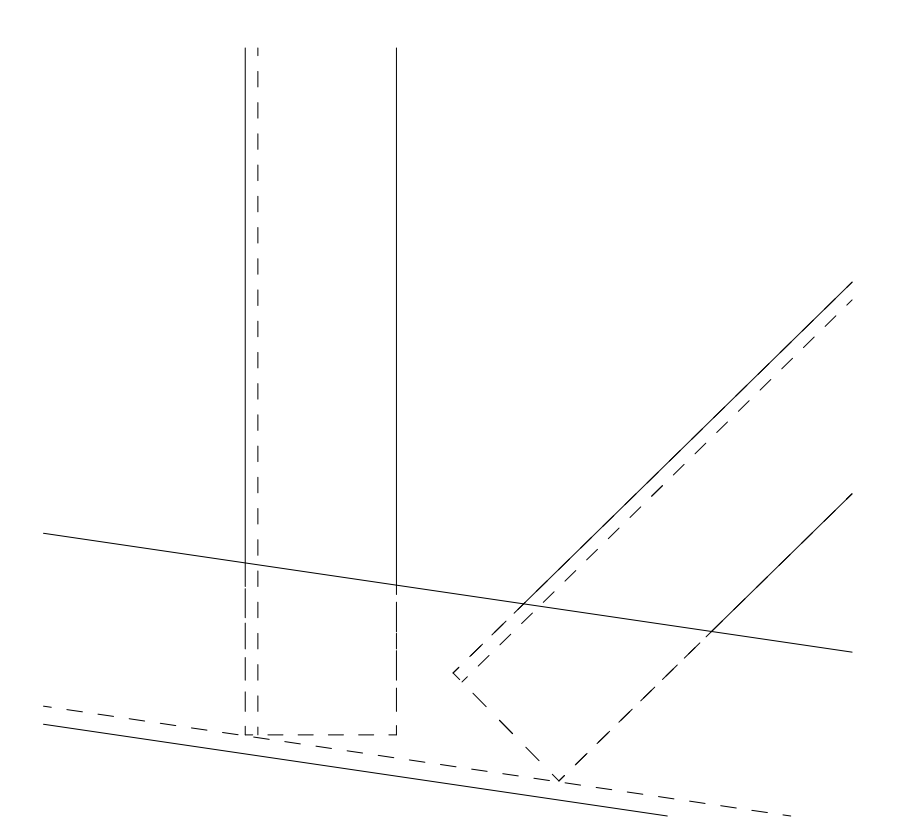
5 DETALHE B
ESCALA 1/10



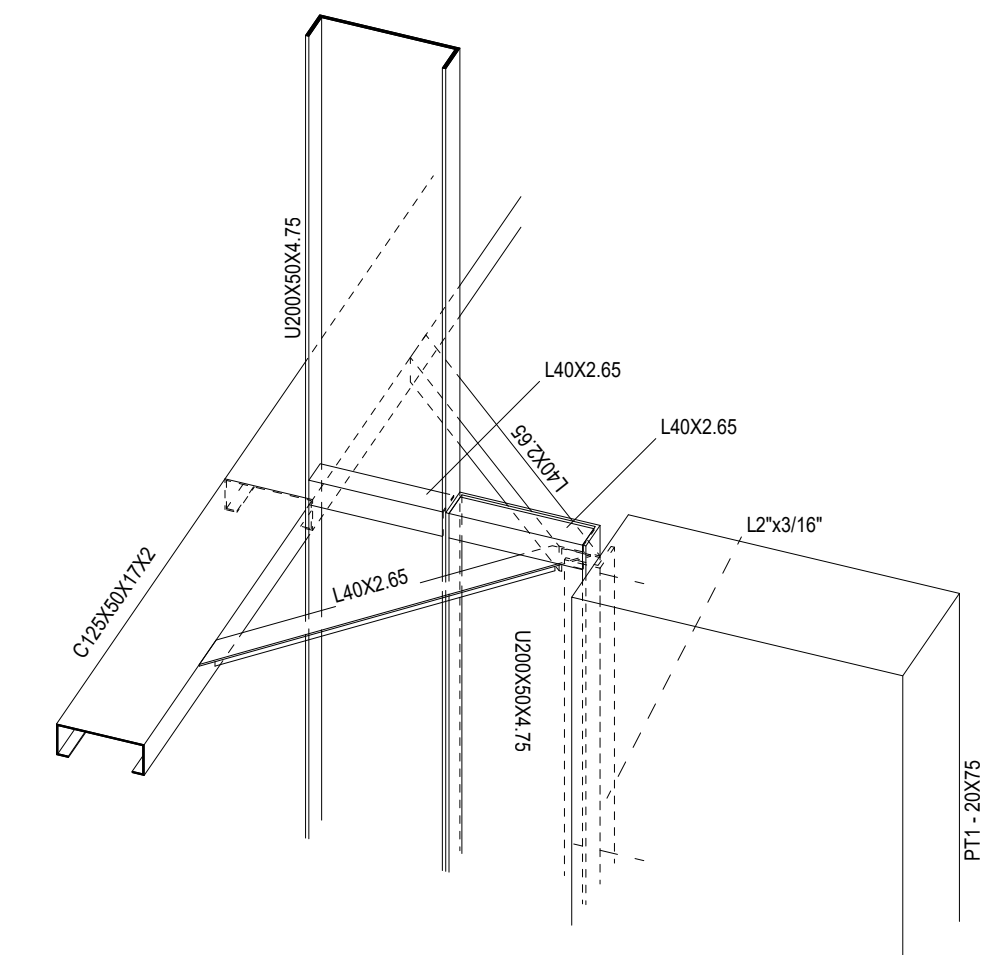
6 CORTE BB
ESCALA 1/10



7 DETALHE C
ESCALA 1/2



8 DETALHE D
ESCALA 1/2



9 DETALHE 3D LIGAÇÃO PERFIS DE AÇO C/ PILARES
ESCALA 1/10

| CONTROLE DE REVISÕES | | |
|---|---|--------------------------------|
| Nº | DATA | DESCRIÇÃO |
| FNDE <small>Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação</small> | | |
| MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO | | |
| PROJETO PADRÃO - FNDE | | |
| PROPRIETÁRIO: _____ | | |
| ENDEREÇO: _____ | | |
| MUNICÍPIO - UF: _____ | | |
| PROPRIETÁRIO _____ | | |
| RESP. TÉCNICO _____ CREA _____ | | |
| AUTOR DO PROJETO: Eng. Civil Alexandre Rodrigues de Lima CREA 22.1510-D-DF | | |
| DLFO | CREA | RA |
| OBSERVAÇÕES: | | |
| QUADRA COBERTA ABERTA 45m/s | | |
| PROJETO DE ESTRUTURA | | |
| COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educatonal | ELEVÇÃO EIXOS B a F CORTES DETALHES | |
| | REVISÃO PRO | ESCALA INDICADA PRANCHAS |
| FORMATO (118x841) | DATA EMISSÃO JANEIRO/2021 | 04/14 |