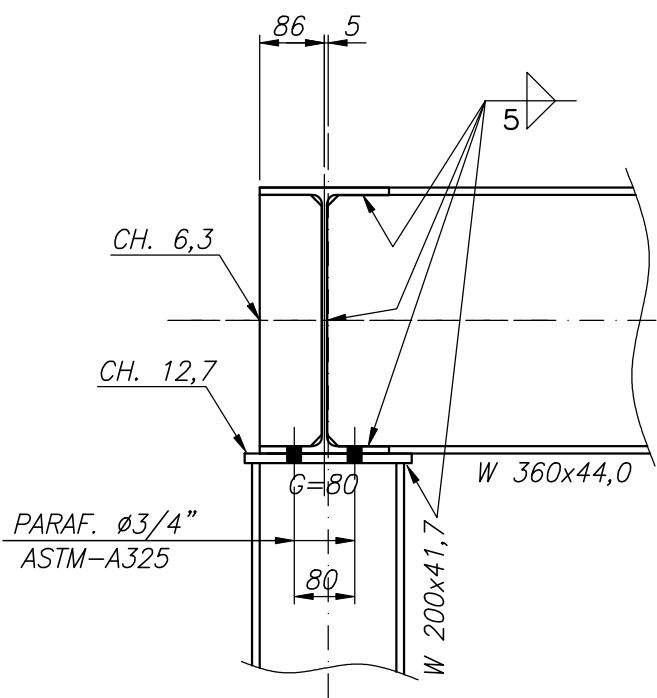
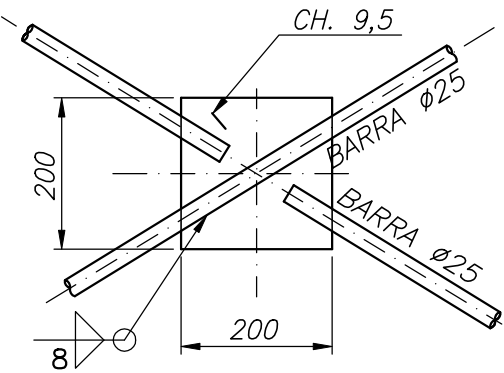


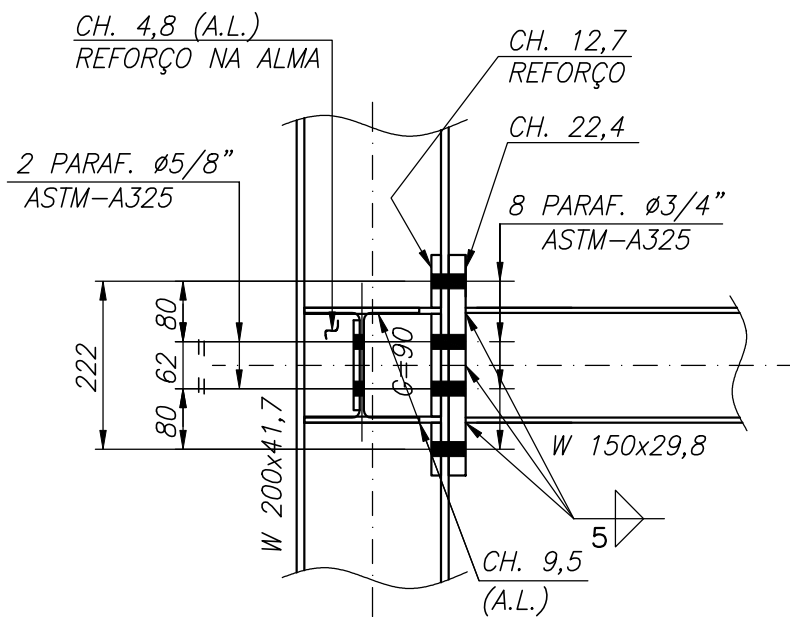
CDHU		
ENG. FERNANDO AREVALLO LLATA	SUP. PROJETOS	
ARG. ANA MARIA ANTUNES COELHO	GERENTE	
ARG. LUIZ GUSTAVO DELLA NOCE	LÍDER	
ARG. ALBERTO BUNDUKI	GESTOR	RRT S10439392100
APOIO CDHU		
JHE		
ENG. LUIZ ROBERTO GUIMARÃES	COORDENADOR	ART 28027230210176583
JHE + GEPRO		
ENG. GERRIVAN DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO	ART 28027230211455797
LEGENDA / NOTAS		



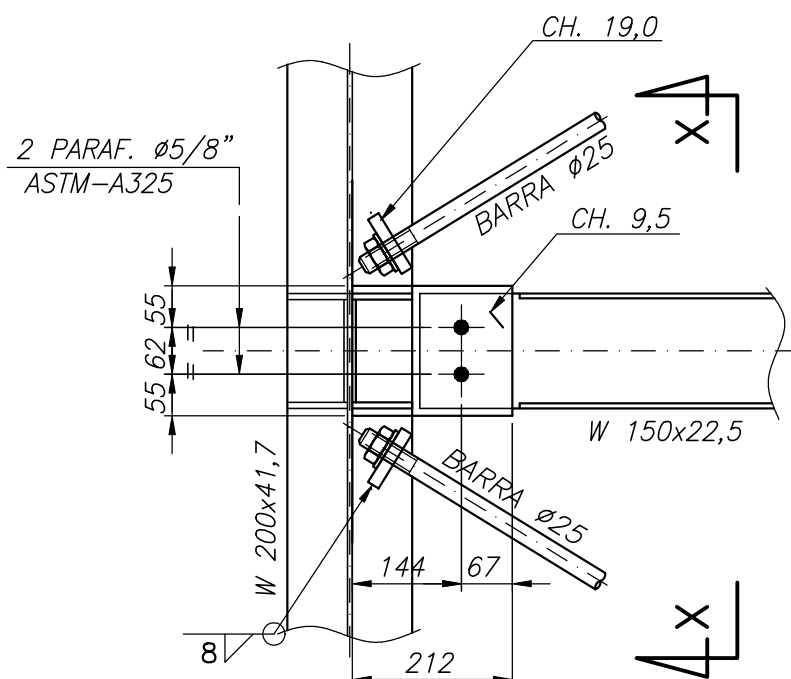
DETALHE "1"
ESCALA 1:10



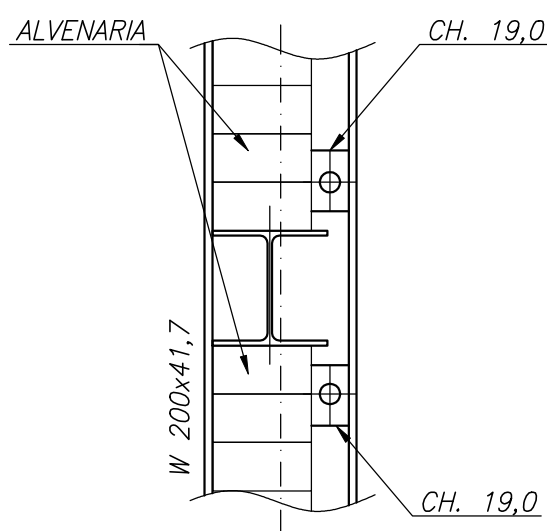
DETALHE "4" (TÍP.)
ESCALA 1:10



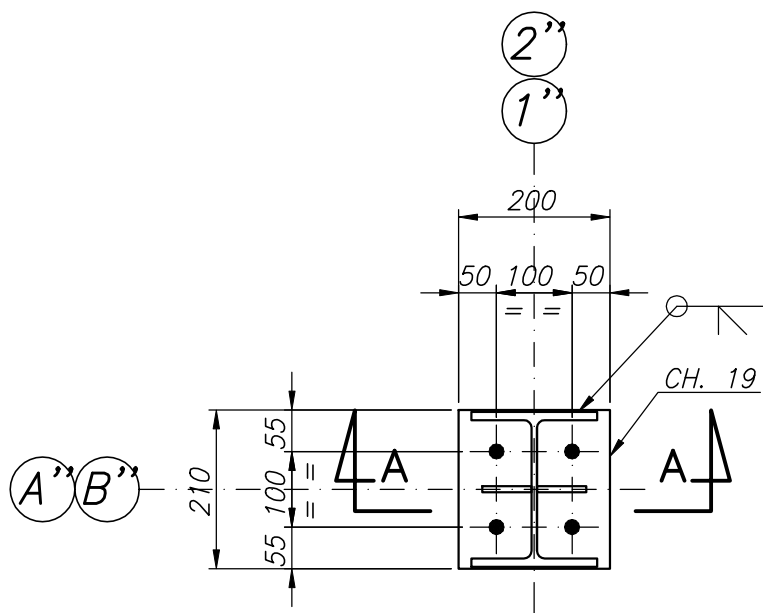
DETALHE "2" (TÍP.)
ESCALA 1:10



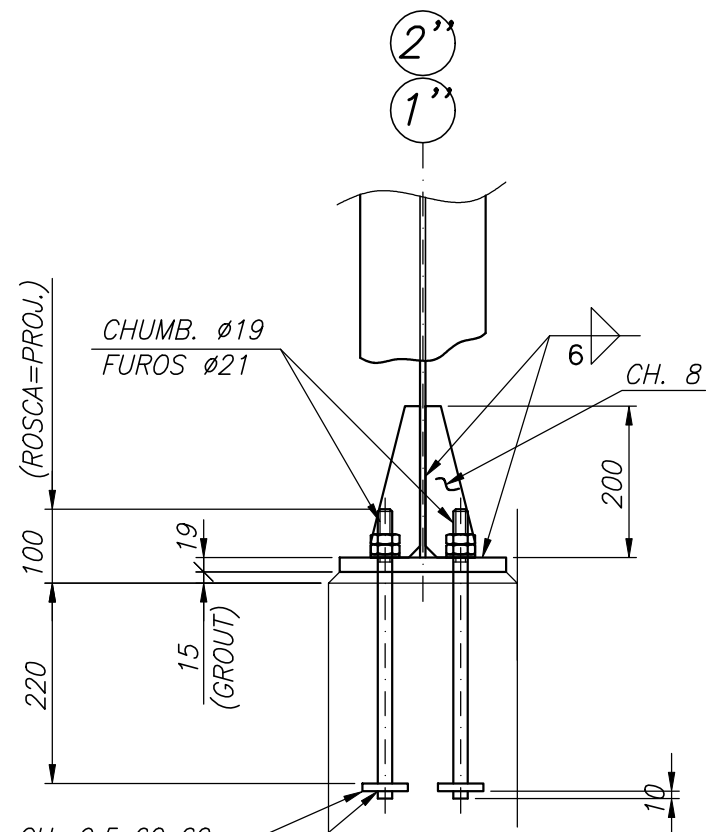
DETALHE "3" (TÍP.)
ESCALA 1:10



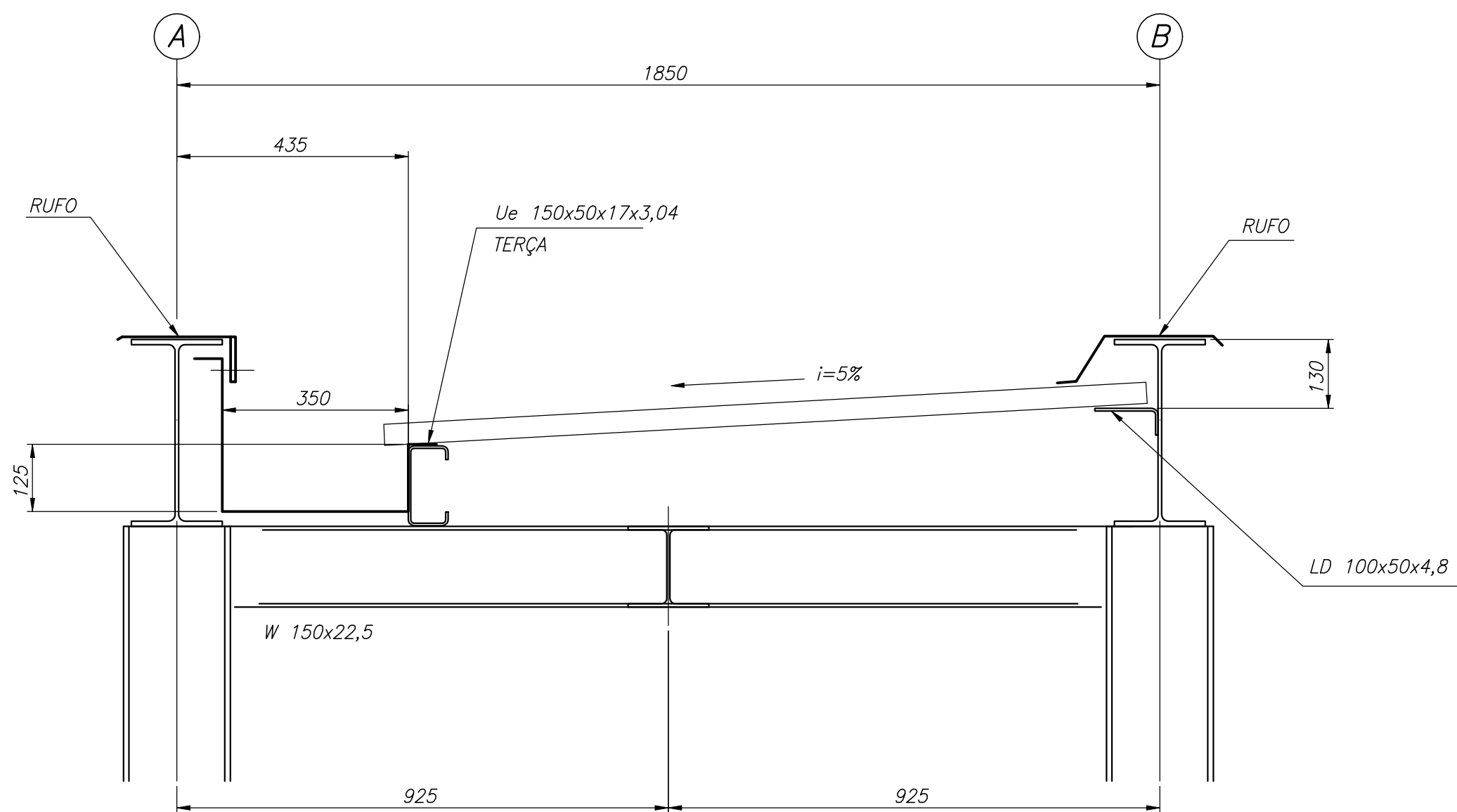
CORTE X-X
ESCALA 1:10



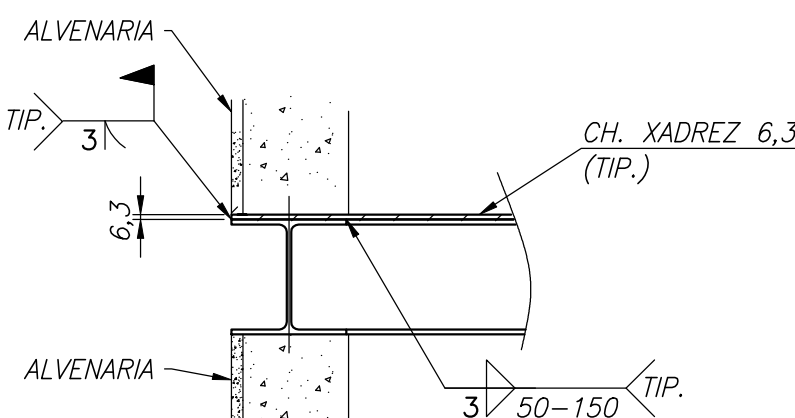
DETALHE DAS BASES "B1"
ESCALA 1:10



CORTE A-A
ESCALA 1:10



DETALHE "5"
ESCALA 1:10



DETALHE TÍPICO
DO PISO
ESCALA 1:10

NOTAS GERAIS:

- MEDIDAS EM MILÍMETRO E ELEV. EM METRO.
- MATERIAIS
 - PERFIS LAMINADOS TIPO W : A-572 Gr 50
 - TUBO: AÇO ASTM-A36
 - CHAPAS: ASTM-A36
 - CHUMBADORES PÓS FIXADOS: TIPO QUÍMICO
 - CHUMBADORES PRÉ FIXADOS: AÇO ASTM-A36.
 - SOLDAS: ELETRODO AWS E70XX.
- CONFERIR DIMENSÕES NA OBRA.
- PROTEGER A PARTE INFERIOR DAS COLUNAS COM 2 (DUAS) DEMÃO DE EPOXI ALCATRÃO DE HULHA, ESPESURA DE 200 MICRA CADA.
- ABREVIATURAS:
EL. - ELEVação
PT. - PONTO DE TRABALHO
TÍP. - TIPO
FIPB - FACE INFERIOR DA PLACA DE BASE

REVISÕES (DISCRIMINAÇÃO)	Nº	DATA	RUBRICA