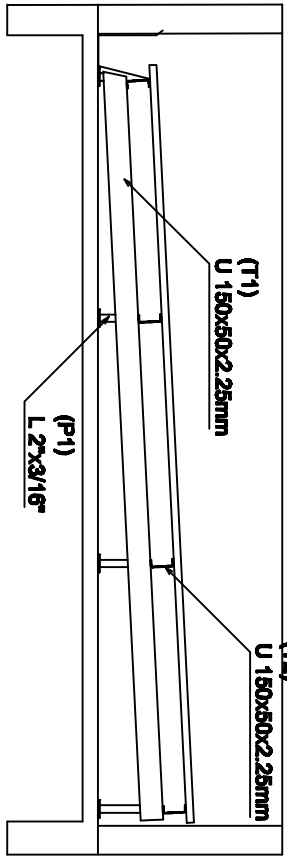
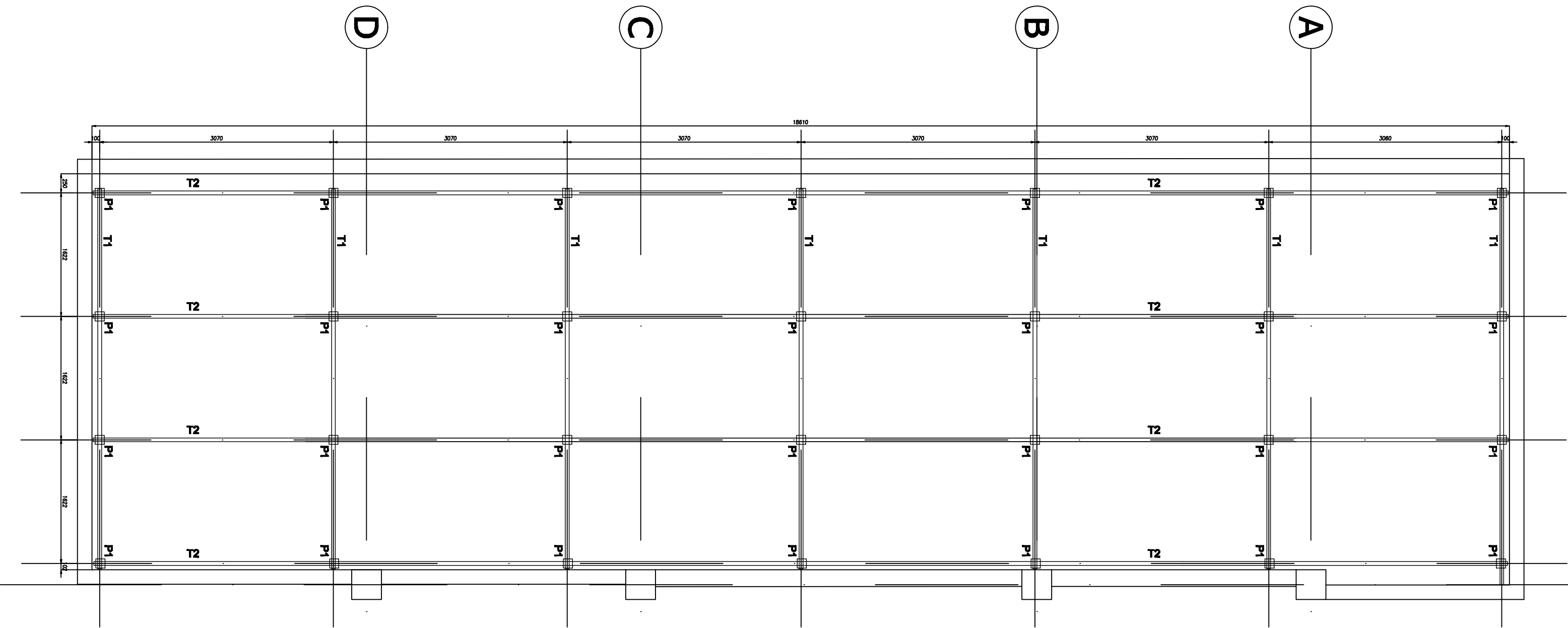
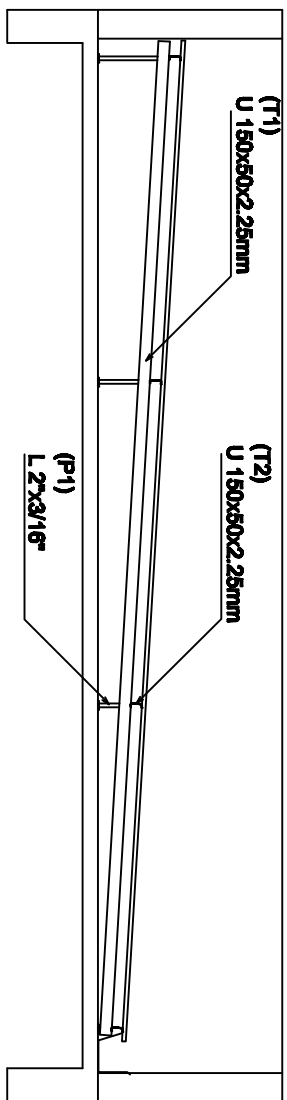
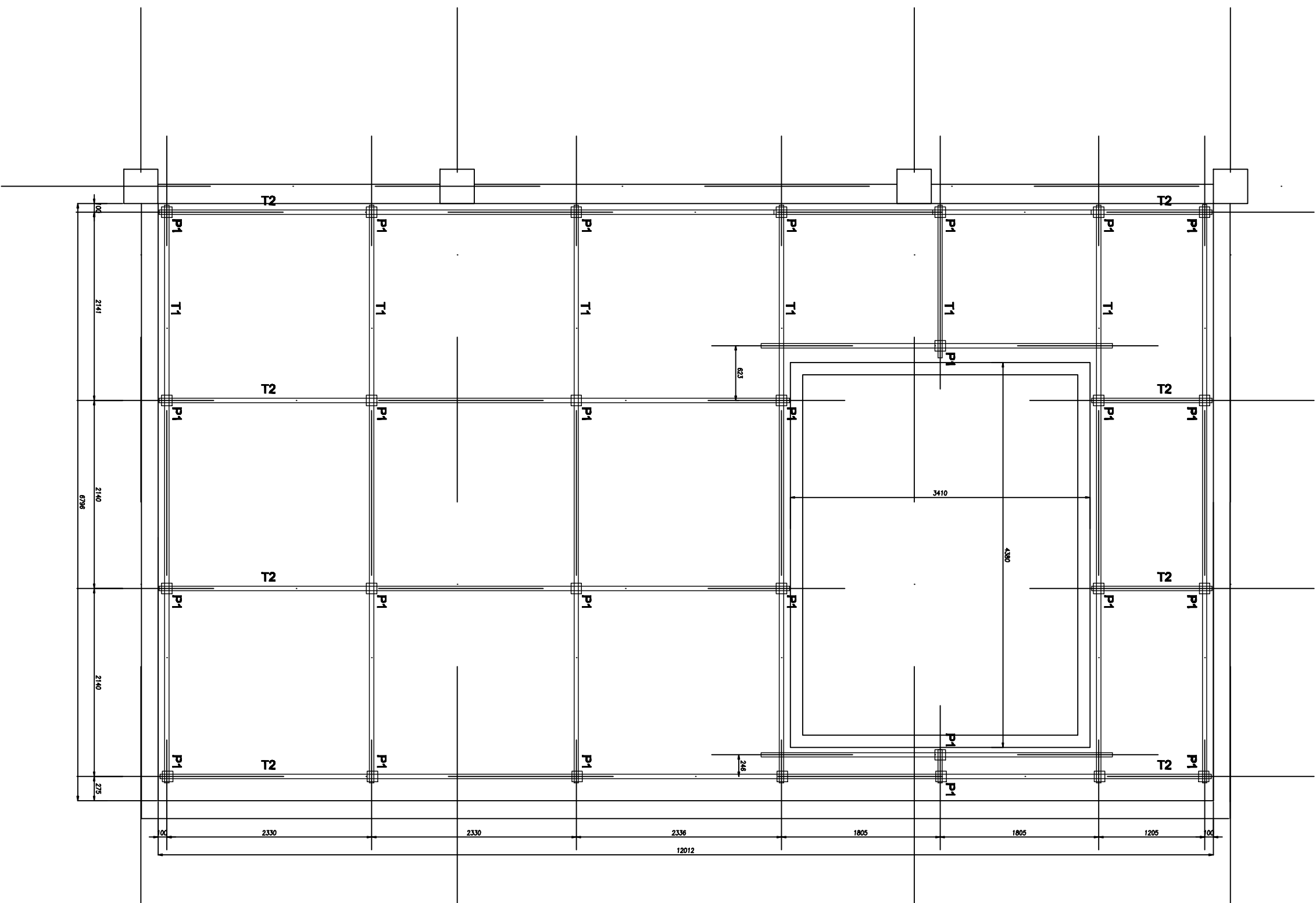


2



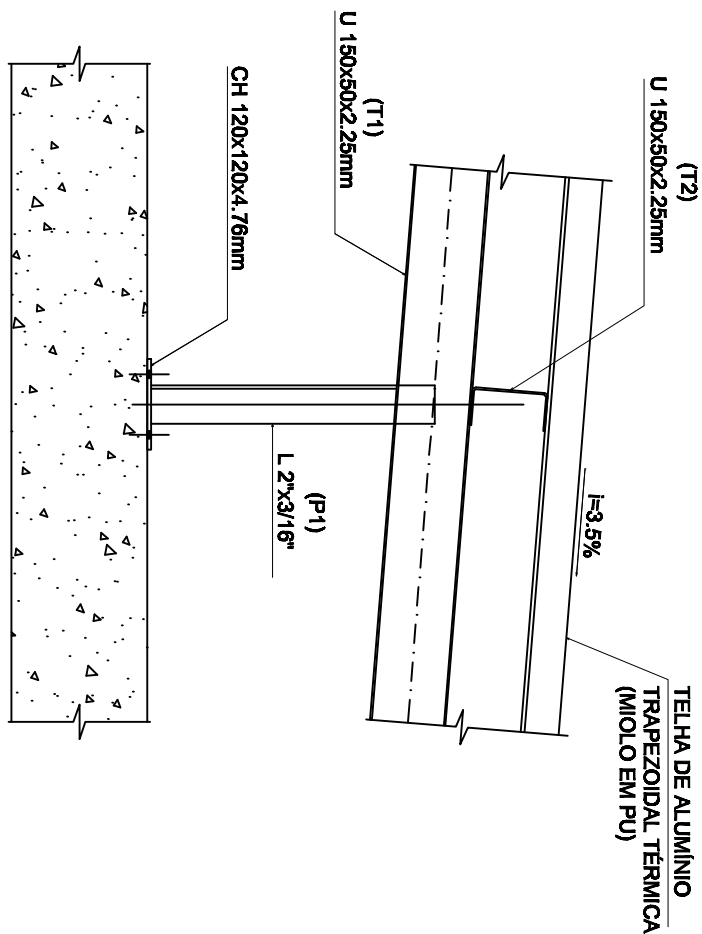
3



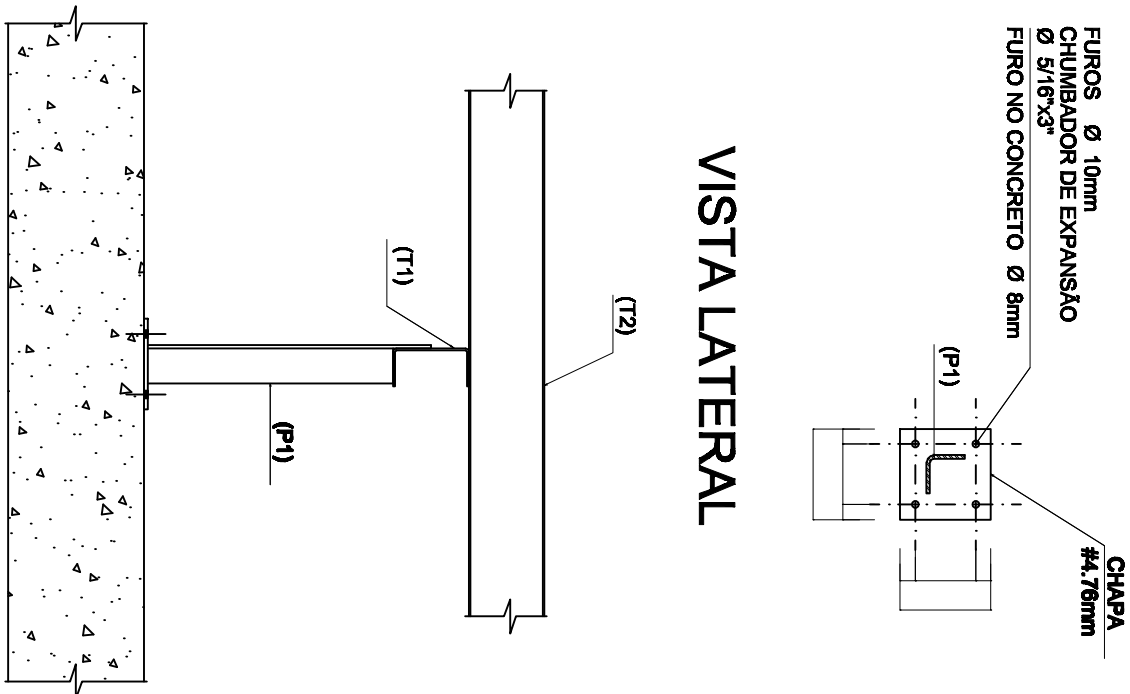
PLANTA BAIXA DA COBERTURA - COZINHA/REFEIT.
ESCALA 1/50

CORTE TRANSVERSAL TÍPICO
ESCALA 1/50

DETALHE APOIO DAS TERÇAS



VISTA LATERAL



RELAÇÃO DE MATERIAIS				
	Perfil	Quant	Unidade	Peso (kgf)
1	UPC - 150x50x2,25	189,0	m	859,00
2	2 x 3 / 16	11,5	m	42,0
3	UPC - 150x50x2,25	11,5	m	54,0
4	Chumbeiro Expandido 45/16" 3	224	un	
TOTAL				934,0 kgf

- NOTAS GERAIS:
- ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS:
 - ACOES:
 - PERFIS DOBRADOS: ASTM A-36
 - PERFIS LAMINADOS: ASTM A-36
 - CHUMBEIROS: ASTM A-36
 - ELETRODOS: EPOXIS
 - CHUMBEIROS: EPOXIS
 - PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: ATADO DE AREIA ABRAVADO AO METAL QUASE BRANCO CONFORME PUNTO 9.2.12 E PINTURA
 - A SER DEFINIDA PELA FISCALIZAÇÃO
 - CONFERIR MEDIDAS NA OBRA
 - FAZER PRÉ-MONTAGEM EM TODAS PEÇAS DA ESTRUTURA METÁLICA
 - SOLDAR AS PEÇAS EM TODO CONTOURO DE CONJUNTO A ALTURA DO FILETE E REALIZAR A ESPRESSURA DA CHAPA IMBIS FINAL
 - UNIDADES: ESTRUTURA METÁLICA EM mm.

PROJETO	31/05/2008	EMISSÃO FINAL
REV.	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
100	31/05/2008	EMISSÃO FINAL

INSTITUTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

INIECC - Instituto de Engenharia e Arquitetura

UNICAMP

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

INIECC - Instituto de Engenharia e Arquitetura

UNICAMP

PROJETO EXECUTIVO

ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA

PROJETO EXECUTIVO

ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA

PROJETO EXECUTIVO

ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA

EST 14/16