

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 28027230210176563
JHE + GEPRO		
ENG. GERRVAN DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO	ART 28027230211455797
LEGENDA / NOTAS		

LISTA DE MATERIAIS			
PEÇA	COMPRIMENTO	PESO	TOTAL (kg)
TERÇA 150x75x25#4,76	56,48 m	12,36 kg/m	698,09
TUBO 100x200x4,76	24,00 m	22,42 kg/m	538,08
TERÇA 100x50#4,76	56,48 m	7,12 kg/m	402,14
U75x40x4,25 (TR)	36,00 m	4,88 kg/m	175,68
Ø 10,0 mm	68,80 m	0,628 kg/m	43,20
CH. 6.3mm	0,51 m²	49,45 kg/m²	24,98
SUB TOTAL			188,22
SOLDAS/PARAFUSOS (LIGAÇÕES)			10% DO TOTAL
TOTAL			2070,39

- NOTAS:
- 1- MEDIDAS EM MILÍMETROS, NÍVEIS EM METROS.
 - 2- AÇO PARA PERFIS:
LAMINADOS TIPO W – ASTM A572 GRAU 50.
LAMINADOS TIPO U E CANTONEIRAS – ASTM A36.
CHAPAS DOBRADAS – ASTM A570 GRAU 40.
CHUMBADORES – SAE 1020.
PARAFUSOS – ASTM A325.
SOLDAS COM ELETRODO AWS E70XX.
3- VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL.
 - 4- ESPECIFICAÇÃO DA PINTURA PARA AMBIENTES URBANOS.
SISTEMA CBCA-09
EXPECTATIVA DE DURABILIDADE: 5 A 8 ANOS
JATO – METAL QUASE BRANCO (SSPC-SP6)
FUNDO:
2 DEMÃOS x 40 µm CADA DE PRIMER EPÓXI
ACABAMENTO:
2 DEMÃOS x 40 µm CADA DE ESMALTE ALQUIDICO

REVISÕES (DISCRIMINAÇÃO)	Nº	DATA	RUBRICA

CDHU Companhia de Desenvolvimento Habitacional e Urbano
Rua Boa Vista,170 - São Paulo - Tel.2505.2000 - CNPJ 47.865.597/0001-09

CONTRATO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

PROJETO
SDE_074—ETEC JOSÉ MARTIMIANO DA SILVA
REFORMA E AMPLIAÇÃO

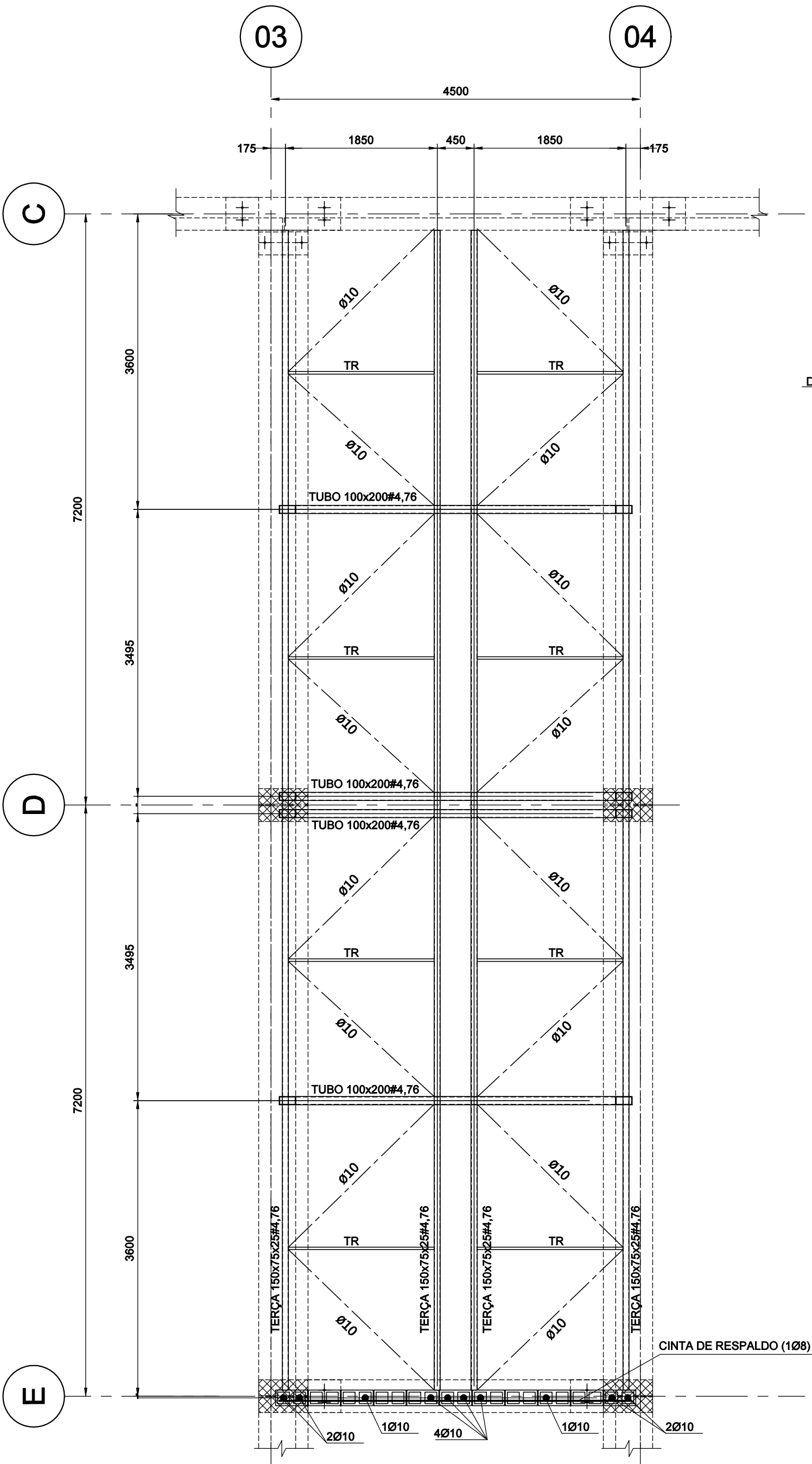
ENDEREÇO / MUNICÍPIO
R. Tamandaré,520—Campos Elíseos—Ribeirão Preto

DISCIPLINA	ÁREA	FOLHA
EST. METÁLICA	MET	304/305
ASSUNTO		

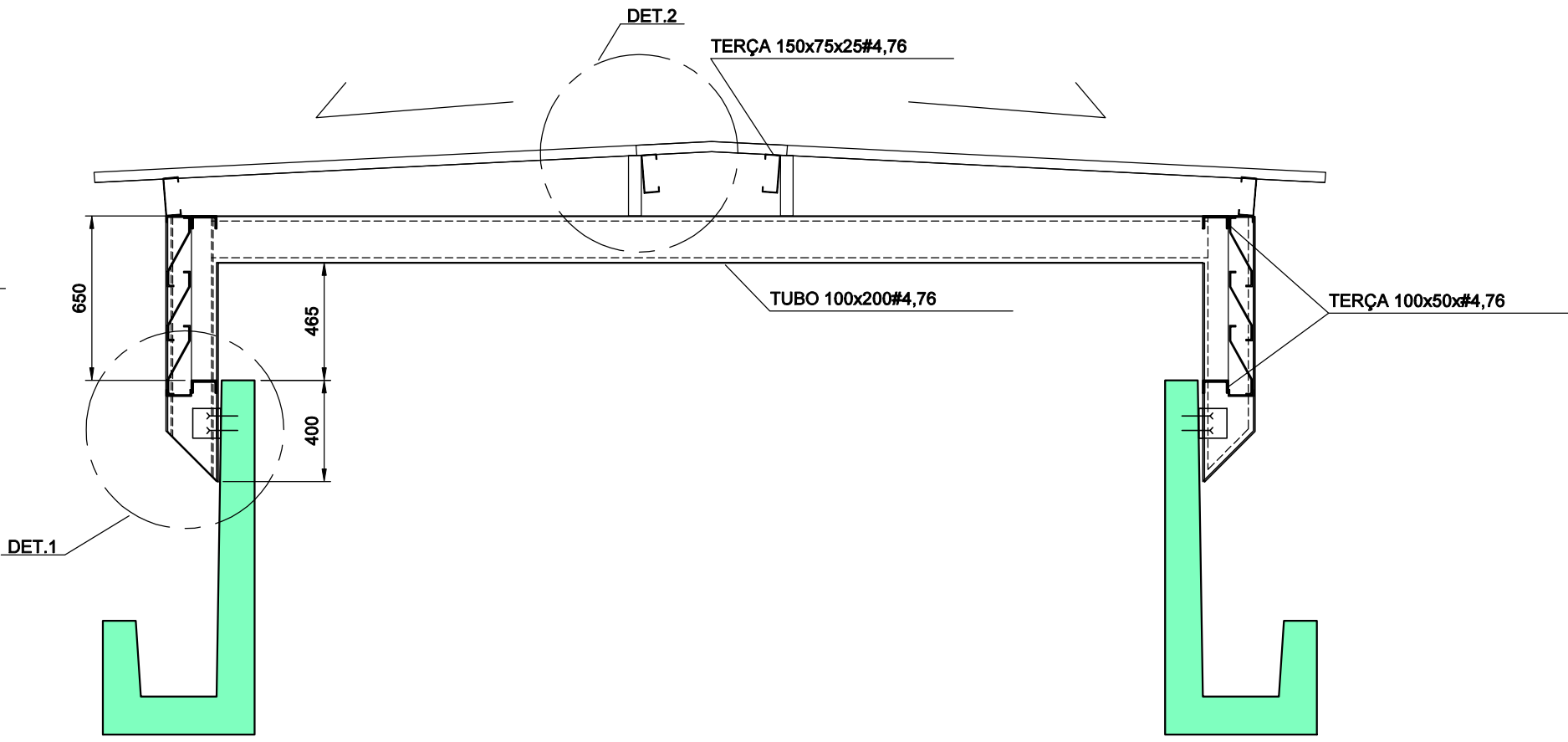
ESTRUTURA METÁLICA
PROJETO EXECUTIVO
COBERTURA DO LANTERNIN
BLOCO LABORATÓRIO

ESCALA GRÁFICA	ESCALA NOMINAL	DATA
0 1 2 3 (m)	1:50	OUT/2021
ESPAÇO PARA APROVAÇÃO		

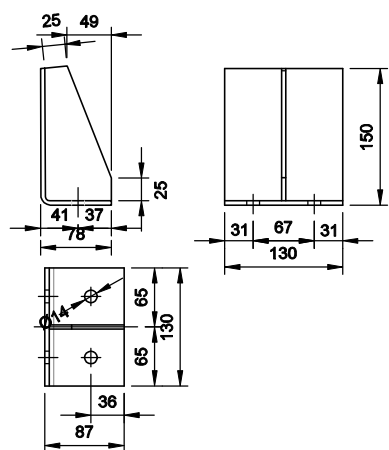
CÓDIGO CDHU EMPREENHIMENTO											
Projeto					Região		Município		Versão	Etapa do Projeto	
0	0	0	6	5	0	6	1	3	0	P	E



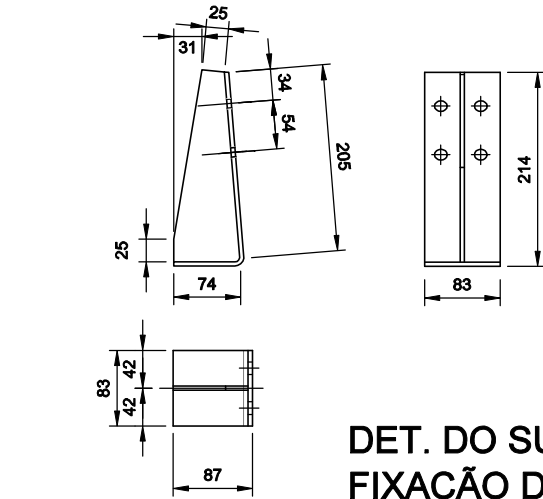
PLANTA DA COBERTURA DO LANTERNIN
Esc.1:50



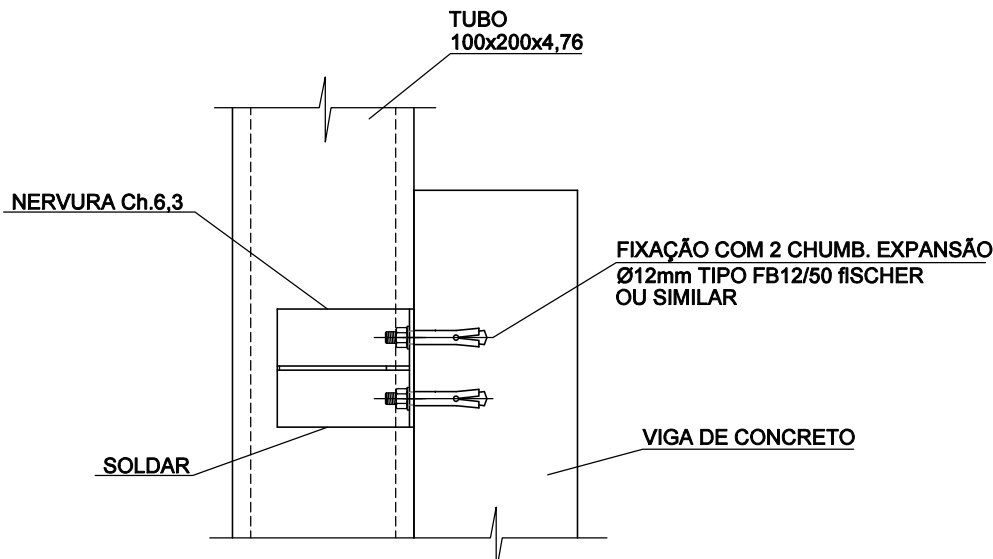
CORTE TRANSVERSAL
Esc.1:25



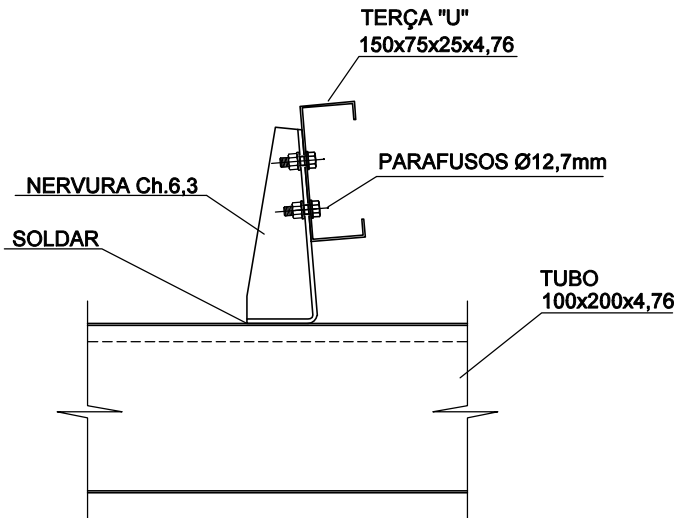
DET. DO SUPORTE DE
FIXAÇÃO DO TUBO
Esc.1:12,5



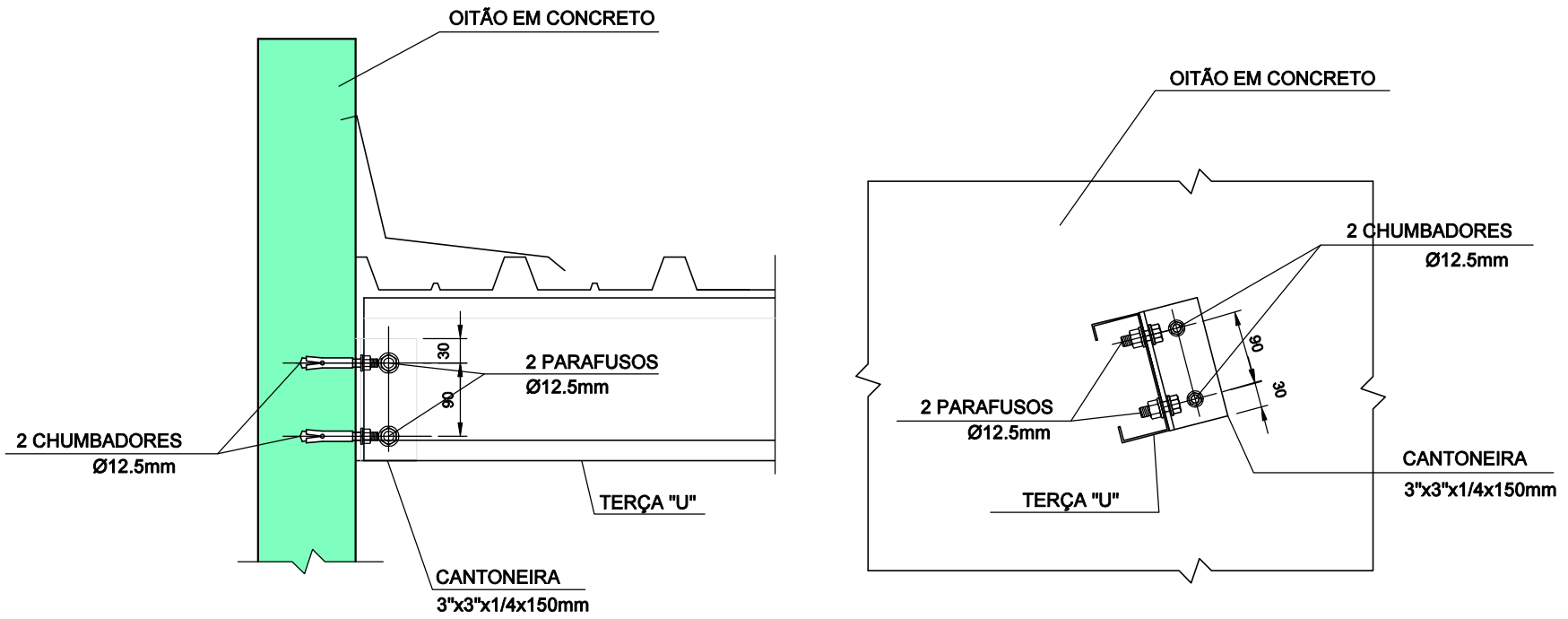
DET. DO SUPORTE DE
FIXAÇÃO DA TERÇA "U"
Esc.1:12,5



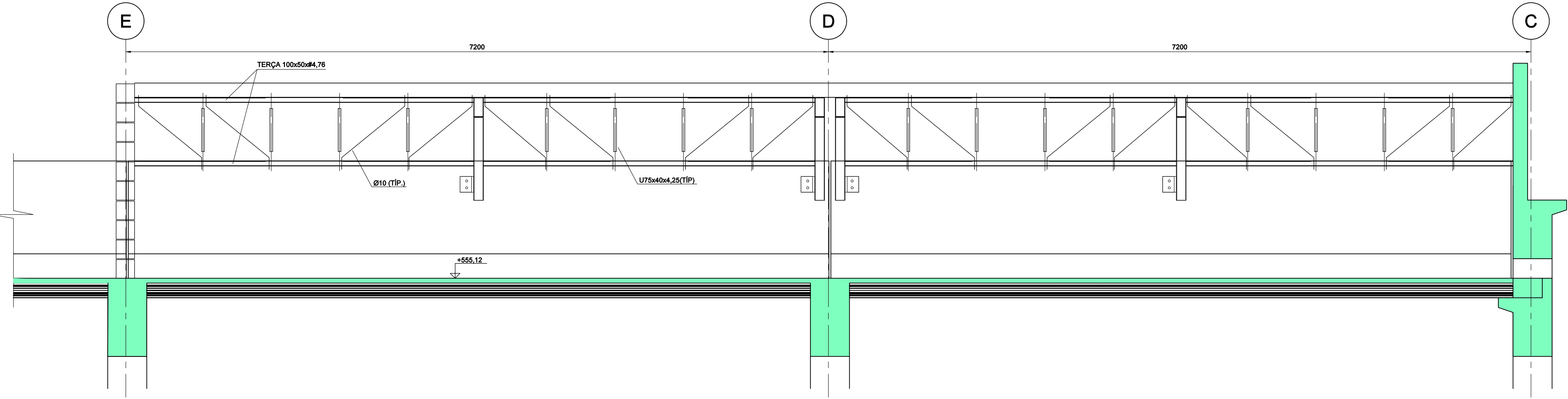
DET. 1- FIXAÇÃO DOS TUBOS
NAS VIGAS PRÉ-MOLDADAS
Esc.1:12,5



DET. 2 - FIXAÇÃO DAS TERÇAS
NOS TUBOS
Esc.1:12,5



DET. FIXAÇÃO DAS TERÇAS "U" NOS OITÕES
Esc.1:5



VISTA LONGITUDINAL
Esc.1:25