

CDHU		
ENG. FERNANDO AREVALILLO LLATA	SUP. PROJETOS	
ARQ*. ANA MARIA ANTUNES COELHO	GERENTE	
ARQ. LUIZ GUSTAVO DELLA NOCE	LIDER	
ARQ. ALBERTO BUNDUKI	GESTOR	RRT S110439392100
APOIO CDHU		
JHE		
ENG. LUIZ ROBERTO GUIMARÃES	COORDENADOR	ART 28027230210176563
JHE + GEPRO		
ENG. GERRIVAN DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO	ART 28027230211455797
LEGENDA / NOTAS		

- NOTAS:**
- 1- MEDIDAS EM MILÍMETRO, NÍVEIS EM METRO
 - 2- CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO ESTRUTURAL (CAA II):
VIGAS PRÉ FABRICADAS - fck≥ 40 MPa Ecs ≥30,1 GPa;
PILARES PRÉ FABRICADOS - fck≥ 40 MPa Ecs ≥30,1 GPa;
CONCRETO MOLDADO IN LOCO - fck≥ 30 MPa Ecs ≥26,1 GPa;
 - 3- EXECUTAR O GRAUTEAMENTO DA INTERFACE DAS VIGAS, PILARES E LAJES ALVEOLARES COM O MATERIAL GRAUTE:
— fck ≥ 40 MPa;
— ISENTO DE RETRAÇÃO.
— FLUIDEZ ADEQUADA PARA PERFEITO PREENCHIMENTO DO VÃO ENTRE OS ELEMENTOS.
 - 4- ELASTÔMERO SIMPLES e=10mm, DUREZA 70 SHORE-A.
 - 5- COBRIMENTO = 3 CM.

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
ESTRUTURA | **EST** | **415/423**

ASSUNTO

ESTRUTURA DE CONCRETO
PROJETO EXECUTIVO
CONSOLOS DOS PILARES PRÉ-MOLDADOS
BLOCO ESPORTIVO

ESCALA GRÁFICA | ESCALA NOMINAL | DATA
0 1 2 3 (m) | **1:75** | **OUT/2021**

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO

