



FONTE / DADOS DE BASE		
0375-12-CPS-LPC-0001-ROO	0375-12-ARQ-AP-1102-R01-CBP	
0375-12-CPS-LCA-0001-ROO	0375-12-ARQ-AP-1103-R01-LBP	
0375-12-CPS-LCA-0002-ROO	0375-12-ARQ-AP-1101-R01-LAB	
0375-12-CPS-LCA-0003-ROO	0375-12-ARQ-AP-2102-R01-COB	
0375-12-CPS-LCA-0004-ROO	0375-12-ARQ-AP-2101-R01-RTT	
0375-12-CPS-LCA-0005-ROO	0375-12-ARQ-AP-3101-R01-PED	
0375-12-CPS-LCA-0006-ROO	0375-12-ARQ-AP-3102-R01-P1P	
0375-12-ARQ-AP-0001-R01-COM	0375-12-ARQ-AP-3103-R01-P2P	
0375-12-ARQ-AP-0101-R01-IMP	0375-12-ARQ-AP-3104-R01-COB	
0375-12-ARQ-AP-0102-R01-IMP	0375-12-ARQ-AP-3001-R01-SRT	
0375-12-ARQ-AP-1101-R01-DBP	0375-12-ARQ-AP-4101-R01-QDA	

CDHU		
ENG. FERNANDO AREVALLO LLATA	SUP. PROJETOS	
ARQ. ANA MARIA ANTUNES OELHO	GERENTE	
ARQ. LUIZ GUSTAVO DA NOCE	LIDER	
ARQ. ALBERTO BUNDUKI	GESTOR	RRT S10439392100

APOIO CDHU		
JHE		
ENG. LUIZ ROBERTO GUIMARÃES	COORDENADOR	ART 28027230210176583
JHE + HASAA		
ARQ. HELENA AYOUB SILVA	DESENVOLVIMENTO	RRT S1081414100

LEGENDA / NOTAS

- ACABAMENTOS
- 1 PISOS
 - 2 CERÂMICO 30x30cm Pi-5, COR CINZA MÉDIO
 - 3 GRANULITE COM JUNTA PLÁSTICA DE 1x1m, E=8mm, COR CINZA MÉDIO
 - 4 PISO INDUSTRIAL POLIDO (ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA), E=12mm, COR CINZA MÉDIO
 - 5 CONCRETO DESPENHADO COM PINTURA DE FASXAS DEMARCATÓRIAS
 - 6 EXISTENTE A MANTER
 - 7 CIMENTADO DESPENHADO (ÁREAS EXTERNAS)
 - 8 CONCRETO DRENANTE

- VEDOS
- 1 AZULEJO 15cm x 15cm COR BRANCO ATÉ O TETO
 - 2 PINTURA ESMALTE SINTÉTICO LINHA STANDARD ATÉ 2,10m E ACIMA PINTURA
 - 3 ACRILICA LINHA STANDARD SOBRE REVESTIMENTO, COR BRANCO GEL
 - 4 PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD SOBRE REVESTIMENTO
 - 5 COR AZUL GOLFINHO, REF. SIVINIL C336
 - 6 PISO LATEX ACRILICO STANDARD SOBRE REVESTIMENTO
 - 7 COR ARGILA, REF. SIVINIL N123
 - 8 PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD SOBRE REVESTIMENTO
 - 9 COR VERDE CASHMIRE, REF. SIVINIL N053
 - 10 PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD SOBRE REVESTIMENTO COR AMARELO E DETALHES BRANCOS, CONFORME TONALIDADES EXISTENTES

- FORROS
- 1 FORRO EM PLACA DE GESSO ACARTONADO E=12,5mm L=1,20m
 - 2 COM TABICA, PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD COR BRANCO GEL
 - 3 LAJE APARENTE
 - 4 PAINÉIS DE FORRO ACÓSTICO MINERAL BIOSOLÚVEL MODULADOS (62,5x62,5cm)
 - 5 PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD COR BRANCO GEL SOBRE LAJE OU ESTUQUE
- RODAPÉS
- 1 GRANULITE BOLEADO h=10cm, COR CINZA MÉDIO
 - 2 RODAPÊ EM PISO INDUSTRIAL
 - 3 PÓLIDO h=10cm, COR CINZA MÉDIO
 - 4 RODAPÊ CIMENTADO DESPENHADO E ALISADO, h=10cm
 - 5 EXISTENTE A MANTER

- LEGENDAS
- 1 ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO
 - 2 ESTRUTURA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO
 - 3 CAIXILHOS VER FLS. 312-314

NOTAS:

- VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA.

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
ARQUITETURA

ÁREA
ARQ

FOLHA
303/315

ASSUNTO
BLOCO DE LABORATÓRIOS
COBERTURA - CORTES E DETALHES

ESCALA GRÁFICA	ESCALA NOMINAL	DATA
	INDICADA	NOV/2021

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO

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