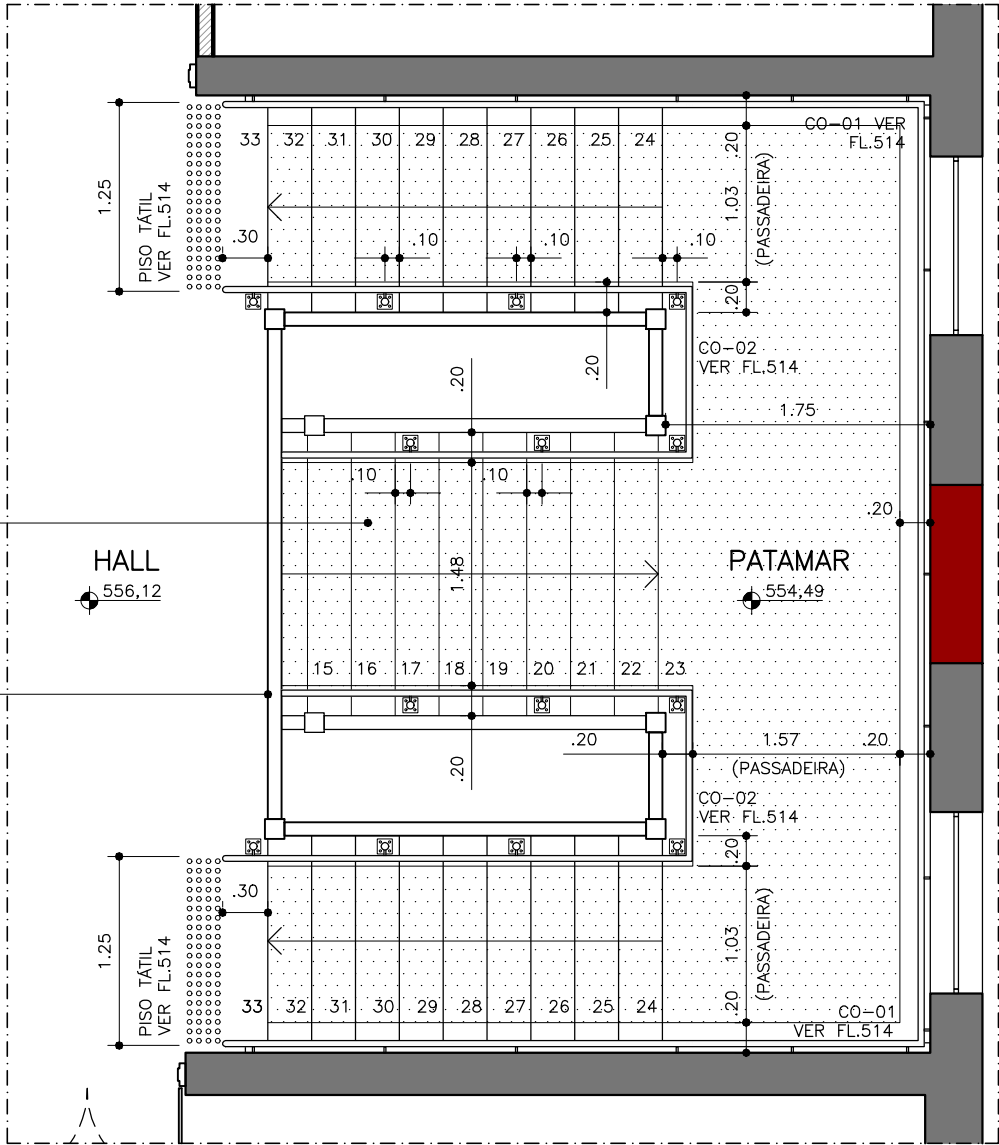


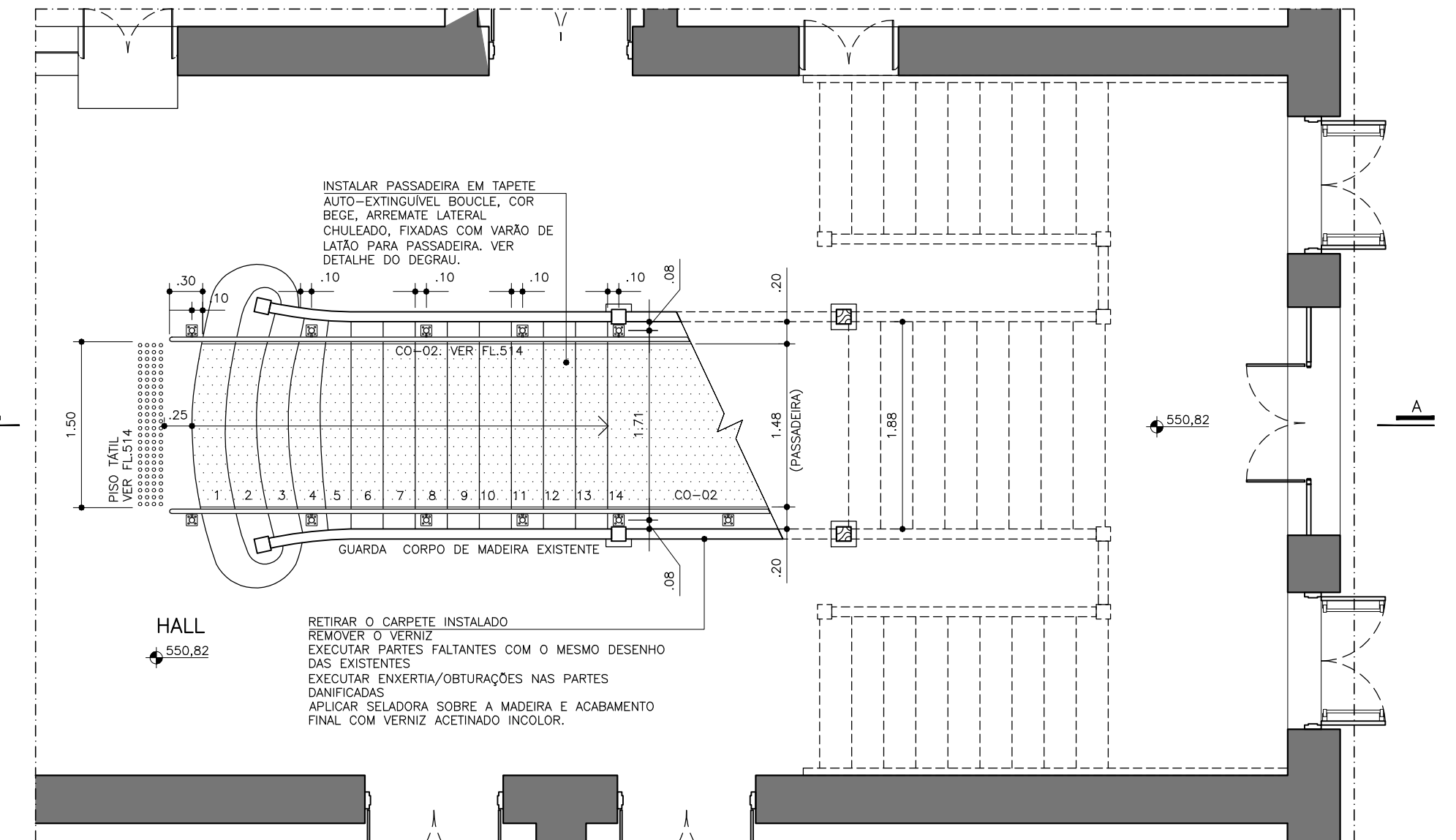
AMPLIAÇÃO ESCADA | CORTE A
ESCALA 1:50

INSTALAR PASSADEIRA EM TAPETE
AUTO-EXTINGUÍVEL BOUCLE, COR
BEGE, ARREIMATE LATERAL
CHULEADO, FIXADAS COM VARÃO DE
LATAO PARA PASSADEIRA. VER
DETALHE DO DEGRAU.

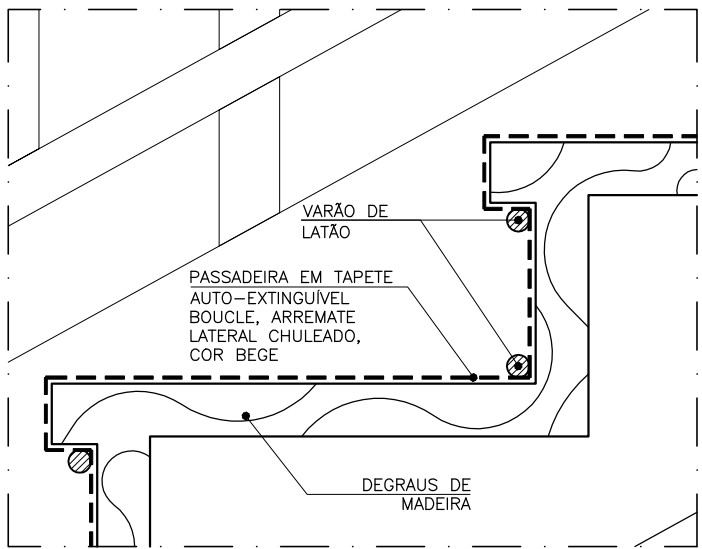
RETRAIAR O CARPETE INSTALADO
REMOVER O VERNIZ
EXECUTAR PARTES FALTANTES
COM O MESMO DESENHO DAS
EXISTENTES
EXECUTAR ENXERTIA/OUTURAÇÕES
NAS PARTES DANIFICADAS
APLICAR SELADORA SOBRE A
MADEIRA E ACABAMENTO FINAL
COM VERNIZ ACETINADO INCOLOR.



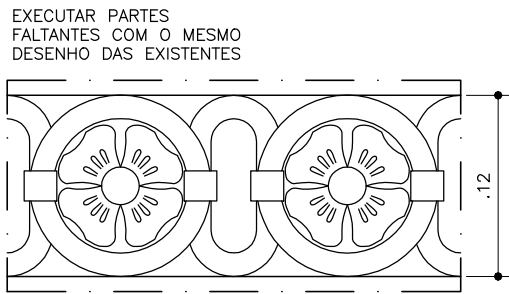
AMPLIAÇÃO ESCADA | PLANTA SUPERIOR
ESCALA 1:50



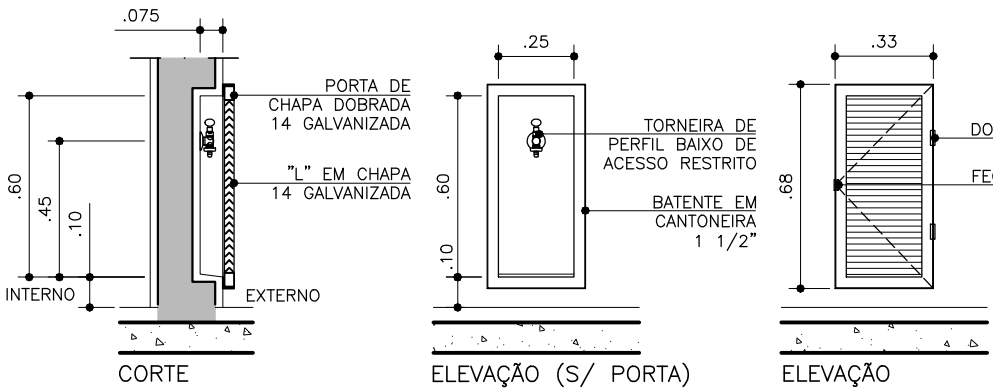
AMPLIAÇÃO ESCADA | PLANTA TERREO
ESCALA 1:50



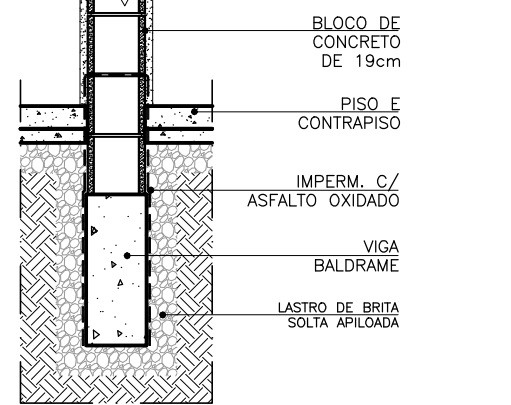
AMPLIAÇÃO ESCADA | DETALHE 01
ESCALA 1:5



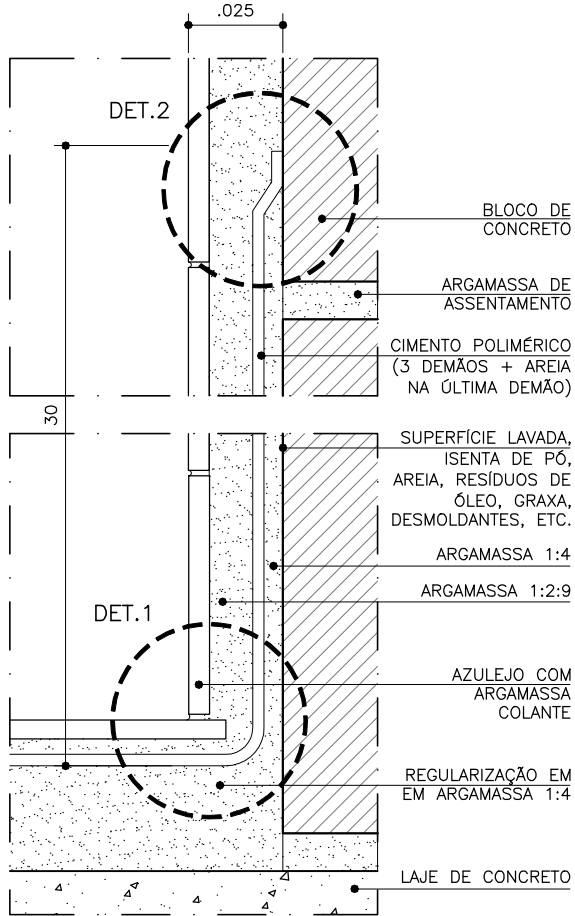
AMPLIAÇÃO ESCADA
DET. DO GUARDA CORPO
ESCALA 1:5



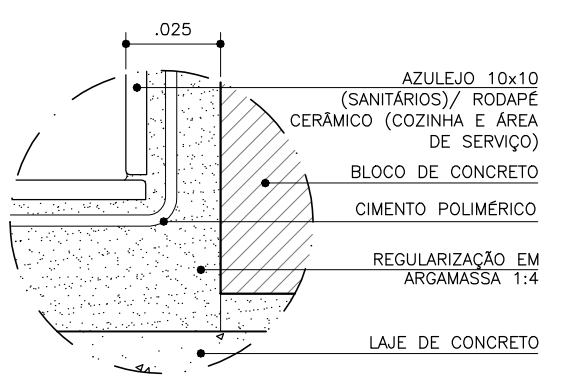
AMP. TORNEIRA DE LAVAGEM
ESC. 1:25



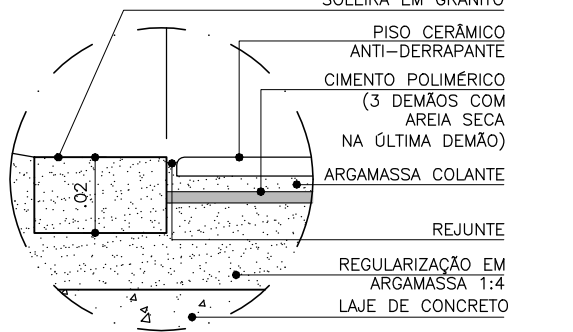
IMPERMEABILIZAÇÃO DE BALDRAME
ESCALA 1:25



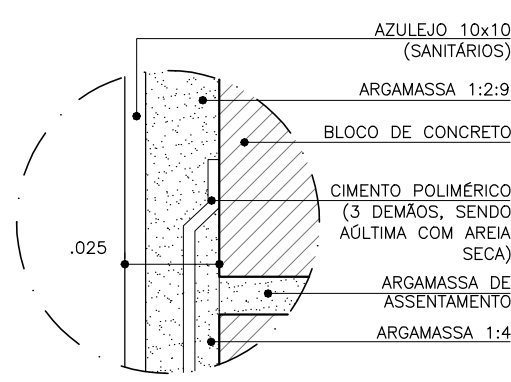
IMPERMEABILIZAÇÃO ÁREAS MOLHADAS
ESCALA 1:2



DETALHE 1
ESCALA 1:2



DETALHE | SOLEIRA
ESCALA 1:2



DETALHE 2
ESCALA 1:2

| 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-3101-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-2201-R01-CRT | |
| 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-3201-R01-CRT | |
| 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 COELHO | GERENTE | |
| ARQ. LUIZ GUSTAVO DELLA NOCE | LIDER | |
| ARQ. ALBERTO BUNDUKI | GESTOR | RRT S1043992100 |

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

| LEGENDA / NOTAS | | |
|---|--|--|
| ACABAMENTOS | | |
| ① PISOS | ④ EXISTENTE A MANTER | |
| ② CERÂMICO 30x30cm Pl-5, COR CINZA MÉDIO | ⑥ CIMENTADO DESEMPENADO (ÁREAS EXTERNAS) | |
| ③ GRANILITE COM JUNTA PLÁSTICA DE 1x1m, E=8mm, COR CINZA MÉDIO | ⑦ CONCRETO DRENANTE | |
| ④ PISO INDUSTRIAL POLIDO (ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA), E=12mm, COR CINZA MÉDIO | ⑧ LADRILHO HIDRÁULICO 20x20cm, USO, COR BEGE CLARO, CONFORME TONALIDADE DO LADRILHO DA SECRETARIA E CORREDOR DE CIRCULAÇÃO | |
| ⑤ VEDOS | | |
| ⑥ AZULEJO 15cm x 15cm COR BRANCO ATÉ O TETO | | |
| ⑦ PINTURA ESMALTE SINTÉTICO LINHA STANDARD ATÉ 2,10m E ACIMA PINTURA ACRILICA LINHA STANDARD SOBRE REVESTIMENTO, COR BRANCO GELO | | |
| ⑧ PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD SOBRE REVESTIMENTO | | |
| ⑨ COR AZUL GOLFINHO, REF. SUVINIL C336 | | |
| ⑩ PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD SOBRE REVESTIMENTO | | |
| ⑪ COR ARGILA, REF. SUVINIL N123 | | |
| ⑫ PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD SOBRE REVESTIMENTO | | |
| ⑬ COR VERDE CASHMIRE, REF. SUVINIL N033 | | |
| ⑭ PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD SOBRE REVESTIMENTO CORES CONFORME PROSPECÇÃO | | |
| ⑮ FORROS | ⑯ RODAPÉS | |
| ⑰ FORRO EM PLACA DE GESSO ACARTONADO E=12,5mm, L=1,20m | ⑰ GRANILITE BOLEADO h=10cm, COR CINZA MÉDIO | |
| ⑱ COM TABICA, PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD COR BRANCO GELO | ⑱ RODAPÊ EM PISO INDUSTRIAL POLIDO h=10cm, COR CINZA MÉDIO | |
| ⑲ LAJE APARENTE | ⑲ RODAPÊ CIMENTADO DESEMPENADO E ALISADO, h=10cm | |
| ⑳ PAINÉIS DE FORRO ACÓSTICO MINERAL BIOSOLÚVEL MODULADOS (62,5x62,5cm) | ⑳ EXISTENTE A MANTER | |
| ㉑ PINTURA LATEX ACRILICO STANDARD COR BRANCO GELO SOBRE LAJE OU ESTUQUE | | |
| ㉒ PILARES, VIGAS E LAJES APARENTES: CONCRETO COM ACABAMENTO EM VERNIZ ACRILICO FOSCO INCOLOR A BASE DE ÁGUA. ESTRUTURA METÁLICA: PINTURA ESMALTE SINTÉTICO STANDARD PRETO FOSCO | | |

| LEGENDA | | |
|--|-------------|-----------|
| DEMOLIÇÕES | A CONSTRUIR | EXISTENTE |
| BLOCOS DE CONCRETO CELULAR AUTOCALAVADO E=15cm (ALVENARIAS DO 2ºANDAR) | | |

| 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 | ÁREA | FOLHA |
|-------------|------|---------|
| ARQUITETURA | ARQ | 516/516 |

ASSUNTO
EDIFÍCIO HISTÓRICO
SITUAÇÃO PROPOSTA
AMPLIAÇÃO ESCADA
DETALHES IMPERMEABILIZAÇÕES e TORNEIRA DE LAVAGEM

| ESCALA GRÁFICA | ESCALA NOMINAL | DATA |
|----------------|----------------|----------|
| | INDICADA | MAI/2022 |

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO

| CÓDIGO CDHU EMPREENDIMENTO | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|-----------|--------|------------------|---|---|---|---|-----------|
| Projeto | Região | Município | Versão | Etapa do Projeto | | | | | |
| 0 | 0 | 0 | 6 | 5 | 0 | 6 | 1 | 3 | 0 P E |