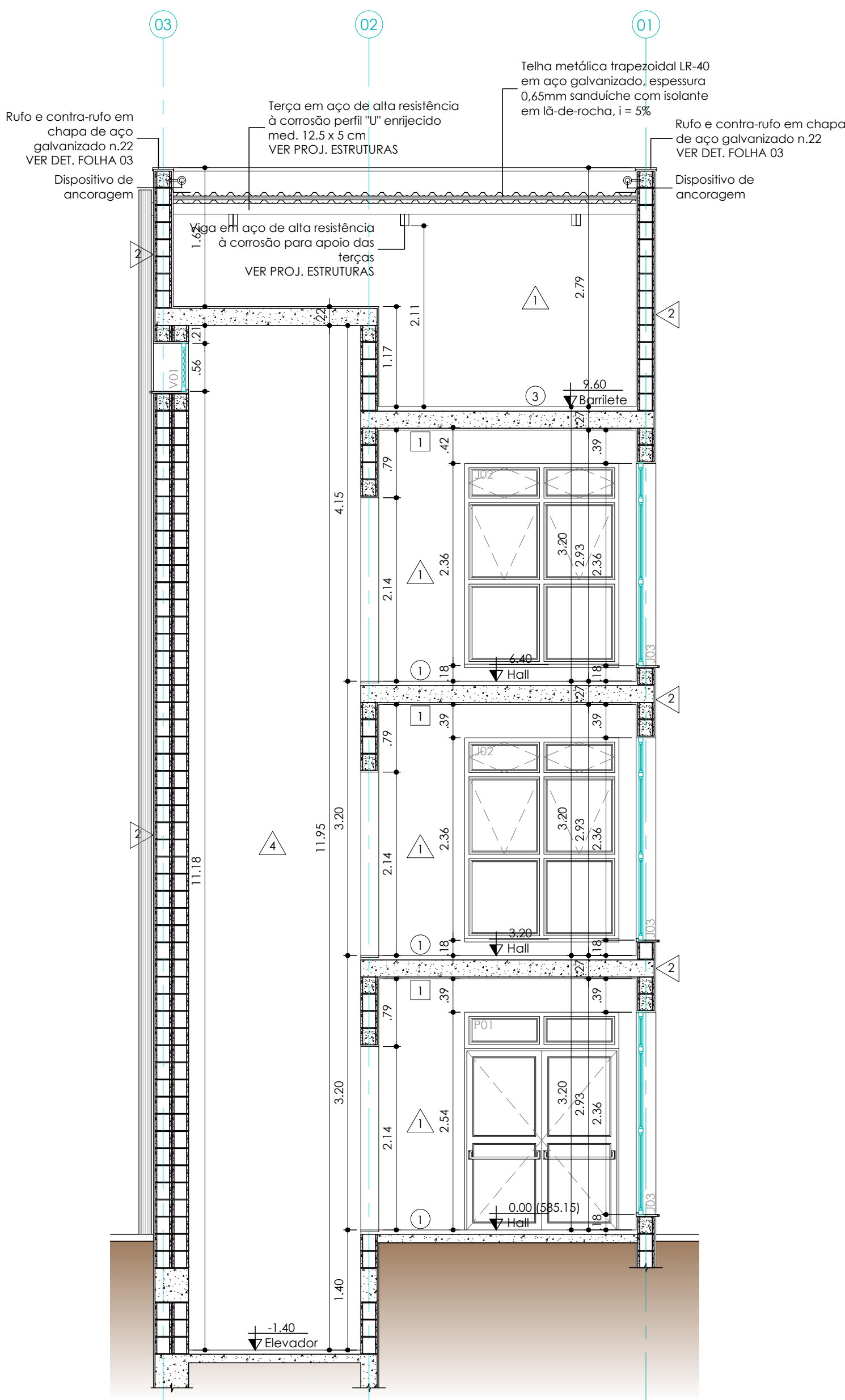
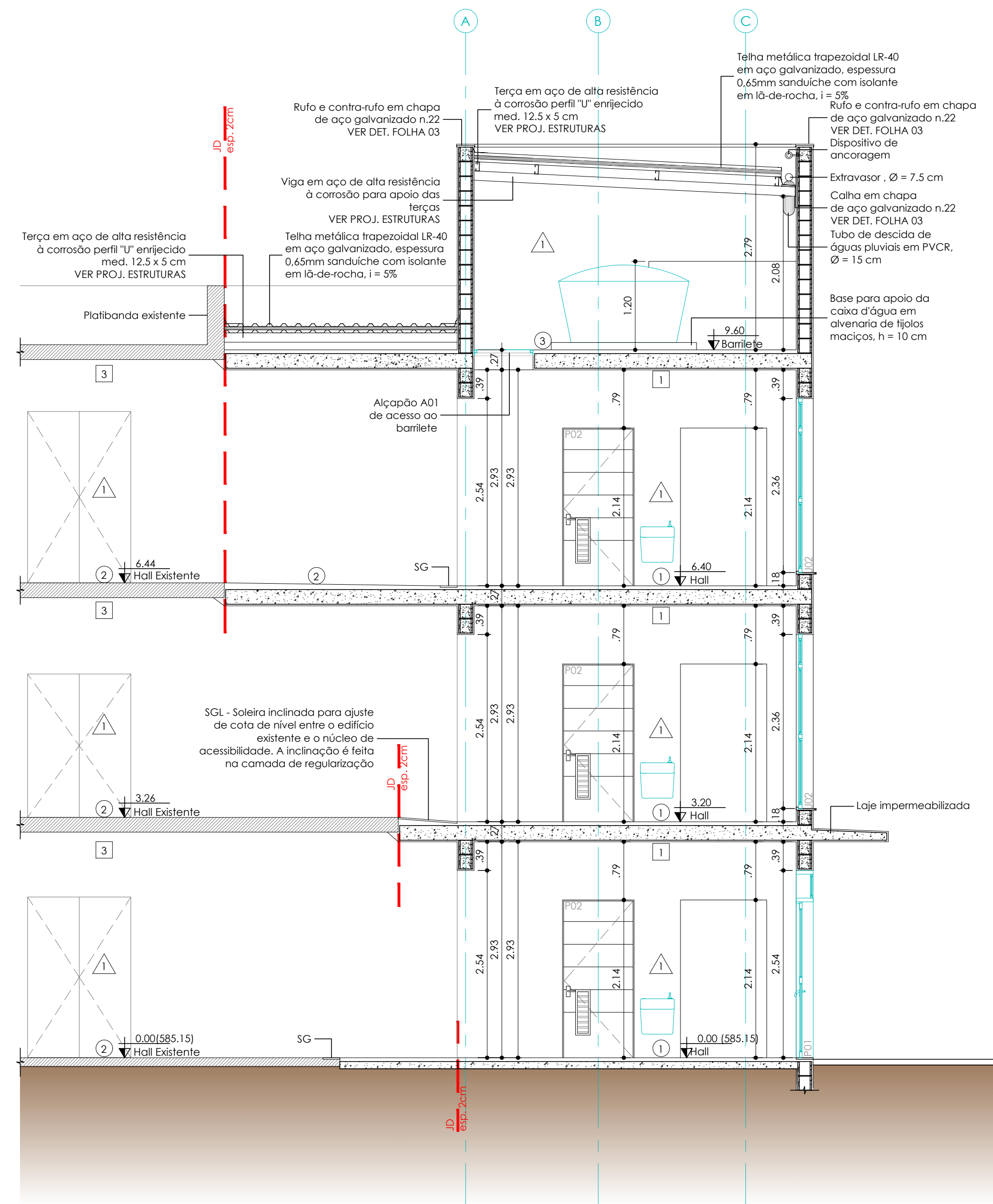


CORTE AA  
Escala 1:50



CORTE BB  
Escala 1:50



CORTE CC  
Escala 1:50

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS	
○ PISO	
1	Piso em porcelanato sobre argamassa de regularização, dimensão 60 x 60 cm, referência comercial: linha Pietra di Firenze, cor Off White - Portobello, Elane, Portinari ou equivalente técnico. Rejunte linha Juntaplex Fino, cor Cinza Claro, referência comercial: Elane, Quartzoli, Embracou ou equivalente técnico. Rodapé do mesmo tipo do piso, dimensão 15 x 40 cm, cor Off White.
2	Piso vinílico em placas (medidas 30 x 30 cm), espessura 2,0 mm, Classe Ix de energia radiante, assentado sobre regularização. Referência comercial: linha Pavilux Natural, Coleção Thru, código 9205691 - Tarkett, Forbo, Gerflor ou equivalente técnico. Rodapé no mesmo padrão do piso, h = 7 cm.
3	Aplicação de desempenho mecânico sobre concreto de laje úmida, com acabamento antiderrapante.
4	Piso em bloco intertravado em concreto 35MPa, medidas: 10 x 20 x 08 cm, na cor natural. Compactação e nivelamento de solo para assentamento em camadas, sendo: 20 cm de subleito com adição de brita (solo-brita) e, sobre essa camada, 5 cm de pó de pedra para colocação do bloco intertravado. Nas bordas de calçada, utilizar guia para piso intertravado em concreto 35MPa, medida: 13 x 100 x 30 cm, cor natural. Referência comercial do bloco e da guia: Tecpavi, Arconpre, San Carlo ou equivalente técnico.
5	Calçada provisória - Piso em concreto desempenado mecanicamente com juntas de dilatação na modulação 1,20 x 1,20 m, aproximadamente, espessura 2,7 cm, concreto 30 MPa, espessura 8 cm, com retardador de cura e endurecedor de superfície. Acabamento antiderrapante com um prato de flocagem e uma demão de látex.
△ PAREDES	
1	Aplicação de látex acrílico acetinado em três demãos sobre massa acrílica (paredes novas) ou sobre seladora (paredes existentes); referência comercial: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.
2	Aplicação de látex acrílico fosco em três demãos sobre seladora acrílica (nas paredes externas); referência comercial: cor Costa Profunda, código Dulux 50YR53/011 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.
3	Revestimento em porcelanato retificado, medida 30 x 60 cm, assentados em junta prumo sobre massa grossa sarrafeada até o teto; referência comercial: linha White Home, cor Celim Branco - Portinari, Elane, Portobello ou equivalente técnico. Rejunte anti-mofo linha Juntaplex Fino, cor Cinza Claro, referência comercial: Elane, Quartzoli, Embracou ou equivalente técnico.
4	Aplicação de pintura tipo calagem em 3 demãos, cor branco.
OBSERVAÇÃO: Nas arestas e cantos vivos, prever instalação de cantoneiras de proteção do piso até h=1,80m, cor branco, sendo: cantoneira em AÇO GALVANIZADO para paredes rebocadas e cantoneira em ALUMÍNIO para paredes com revestimento porcelanato.	
□ FORRO	
1	Laje rebocada com aplicação de pintura em látex acrílico acetinado; referência comercial: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.
2	Forno em gesso monocístico RU com pintura em látex acrílico acetinado; referência comercial da tinta: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico. Junta de dilatação de 2,0 cm entre a parede e o gesso monocístico, com taboca em alumínio com pintura eletrolítica cor branca. Ver detalhamento e paginação no projeto arquitetônico.
3	Laje existente com aplicação de nova pintura em látex acrílico acetinado; referência comercial: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.

QUADRO DE CAIXILHOS E PORTAS					
DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS		LARG.	ALT.	PEIT.	QTDE.
J01	Caixilha em alumínio com vidro, 02 folhas maxim-ar.	0,57	0,96	1,58	03
J02	Caixilha em alumínio com vidro, 06 folhas, sendo 02 fixas, 02 maxim-ar e 02 basculantes.	1,80	2,36	0,18	02
J03	Caixilha em alumínio com vidro, 06 folhas, sendo 02 fixas, 02 maxim-ar e 02 basculantes.	2,77	2,36	0,18	03
V01	Caixilha em alumínio com venezianas ventiladas, 01 folha fixa.	0,57	0,56	1,18	01
DESCRIÇÃO DE PORTAS		LARG.	ALT.	QTDE.	
P01	Porta em alumínio com vidro, 02 folhas de abrir com barra anti-pânico, bandeira fixa em alumínio com vidro, h = 0,47 m.	1,80	2,10 + 0,425	01	
P02	Porta em madeira, 01 folha de abrir com batente-cadeira e barra de apoio, grade de ventilação em alumínio, batente em chapa metálica.	0,92	2,14	03	
P03	Porta provisória em alumínio com vidro, 01 folhas de abrir, bandeira fixa em alumínio com vidro, h = 0,95 m.	0,91	2,10 + 0,90	01	
DESCRIÇÃO DE ALÇAPÕES		COMP.	LARG.	QTDE.	
A01	Alçapão em chapa de aço de alta resistência à corrosão, 01 folha de abrir.	0,80	0,80	01	
OBSERVAÇÕES: consultar as pranchas de detalhamento de portas, caixilhos e painéis de vidro.					

QUADRO DE NOTAS	
01	Cobertura em telha metálica trapezoidal LR-40 em aço galvanizado, espessura = 0,65 mm, sanduíche com isolante em lã de rocha. Acabamentos e acessórios: espaçadores entre telhas: fixadores autoperfurantes com acabamento aluminizado e cabeça em aço inox, sendo de 12 e 4x4/4" na estrutura e de 1/4 e 1/4x7/8" na cobertura de duas chapas; fitas de vedação utilizadas nas sobreposições transversais e longitudinais; massa poluretânica utilizada nos locais de acabamento como arremates e encontros especiais; pintura proveniente de fábrica com aplicação de primer epóxi seguido de pintura de acabamento na cor branca na face superior e na cor cinza na face inferior. Referência comercial: Reflor, Eucatex, Eternit ou equivalente técnico.
02	Estrutura e elementos metálicos das coberturas em aço de alta resistência à corrosão com aplicação de fundo preparador anti-ferrugem e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.
03	Rufos, contra-rufos, calhas e arremates em chapa metálica de aço galvanizado n. 22 com aplicação de fundo preparador anti-ferrugem e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.
04	Tubos de captação de águas pluviais em PVC com aplicação de fundo preparador e pintura em esmalte sintético. Referência comercial da tinta: cor Branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnico.
05	Piso interno podotátil de alerta em placa de borracha anti-derrapante, medidas: 25 x 25 cm, na cor amarelo e em concordância com a NBR-9050/2015 e/ou posteriores alterações.
06	Piso externo podotátil de alerta e direcional em bloco intertravado de concreto 35MPa, medidas: 20 x 20 x 08 cm, na cor amarelo, e em concordância com a NBR-9050/2015 e/ou posteriores alterações. Assentamento em camada de 05 cm de pó de pedra e 15 cm de subleito com adição de brita (solo-brita), sobre solo compactado e nivelado.
07	Nas paredes e piso internos do barilete e na maquié de acesso, aplicação de argamassa polimérica (denvertec 100) para impermeabilização.
08	Em todos os sanitários, aplicação de argamassa polimérica (denvertec 100) para impermeabilização.
09	(SG) Soleiras em granito polido Arabesco Branco, espessura 2 cm.
10	(SG) Soleiras em granito lavagem Arabesco Branco, espessura 2 cm.
11	(PG) Peltari em granito polido Arabesco Branco, espessura 2 cm.
12	DIVISÓRIA GA - Divisória em gesso acartonado espessura total 11,5cm ou 21cm (nas salas de aula), com placa simples nas duas faces. Isolamento acústico em manta de lã de rocha ensacada. Os perfis metálicos das paredes em gesso acartonado vão do piso à laje e as placas de gesso chegam até 15 cm acima do forro. Ver detalhamento no projeto arquitetônico e de estrutura.
13	Alvenaria de embasamento h = 40 cm abaixo do piso acabado em bloco de concreto, medidas 19 x 39 x 19 cm, 8 MPa, conforme projeto arquitetônico e de estrutura.
14	Estrutura e fechamento em blocos estruturais de concreto, medidas 19 x 39 x 19 cm, 8 MPa, conforme projeto arquitetônico e de estrutura.
15	Vergas (sobre portas e caixilhos) e contra-vergas (em caixilhos) em bloco canalado em concreto 8 MPa. Ver detalhe típico na prancha de detalhamento de portas e caixilhos.

LEGENDA DE CONSTRUÇÃO	
----- Existente	----- Paredes a construir em bloco estrutural de concreto
NOTAS:	
1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".	
2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.	
3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.	
02	
01	
REVISÃO	DATA
DESCRIÇÃO DA REVISÃO	
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS	
Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário	
UNIDADE: IFCH-INSTITUTO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS	
OBRA: CONSTRUÇÃO DO N. DE ACESSIBILIDADE PRÉDIO DOS PROFESSORES	
CÓDIGO DA OBRA CPO	
IFCH-Acess	
GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.	
RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP	
FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3307-7643	
projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br	
UNIDADE: IFCH-INSTITUTO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS	
ENDEREÇO: RUA CORA CORALINA, 100	
UNICAMP/ CAMPUS CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP	
OBRA: NÚCLEO DE ACESSIBILIDADE DO PRÉDIO DOS PROFESSORES - OS 64 - ETAPA: Executivo	
TÍTULO: Cortes AA, BB e CC	
AUTOR (ES) PROJETO	
ARG. CAIO GRACO H. V. BRAGA - CAU IF A2589-7	
DESENVOLVIMENTO PROJETO	
ARG. NORA C'APPELLO - CAU IF A2488-0	
ARG. RENATA G. BURFA - CAU IF A2074-7	
DESENHO	
Nora/Renata	
DATA	
MAR/2018	
ESCALA	
1:50	