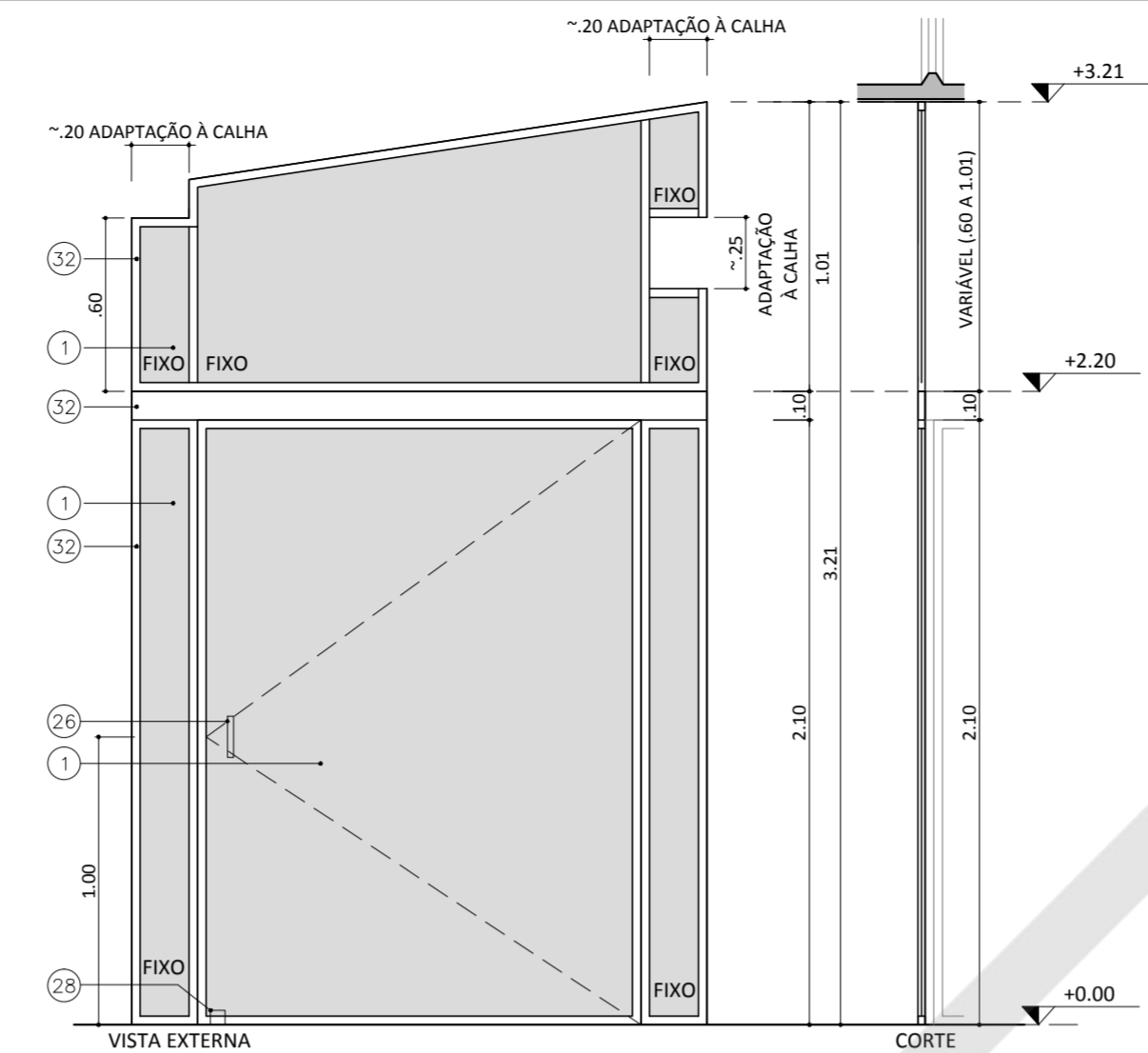
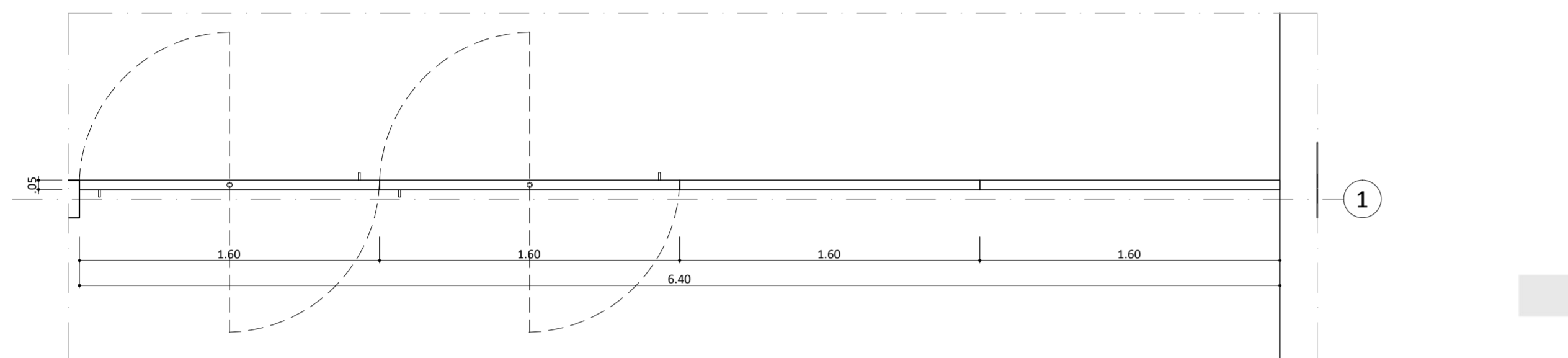
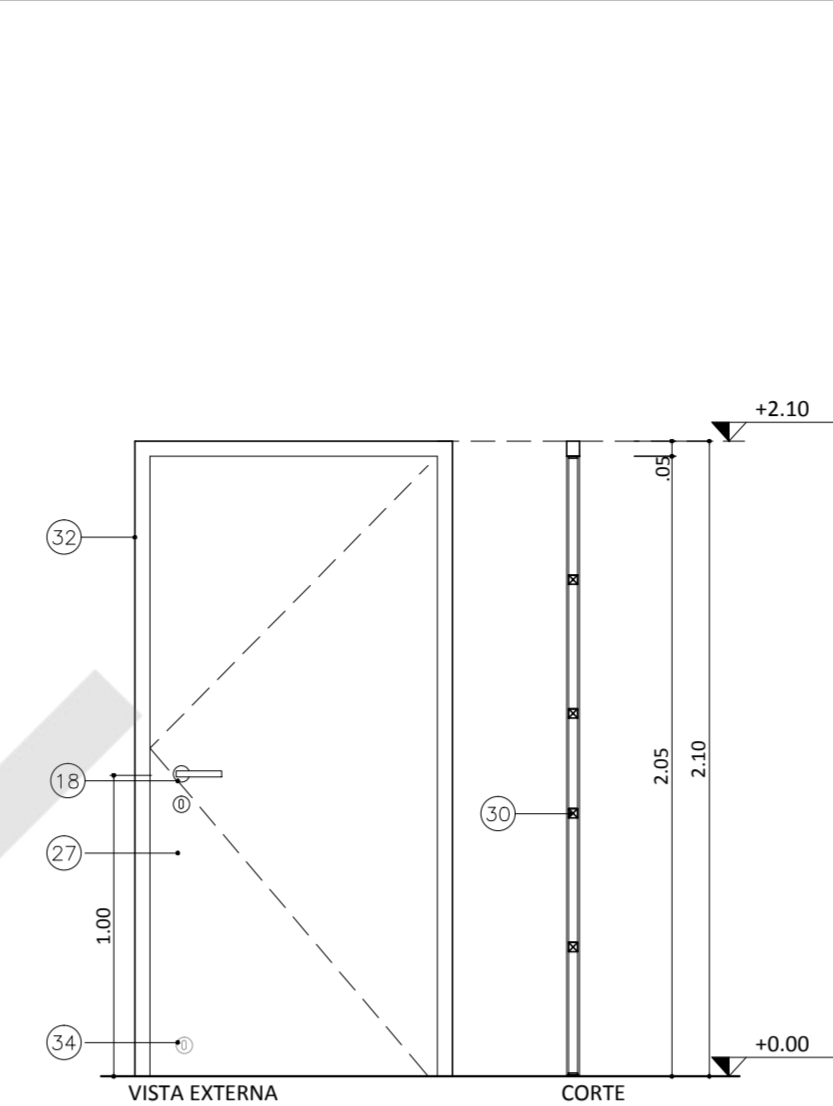


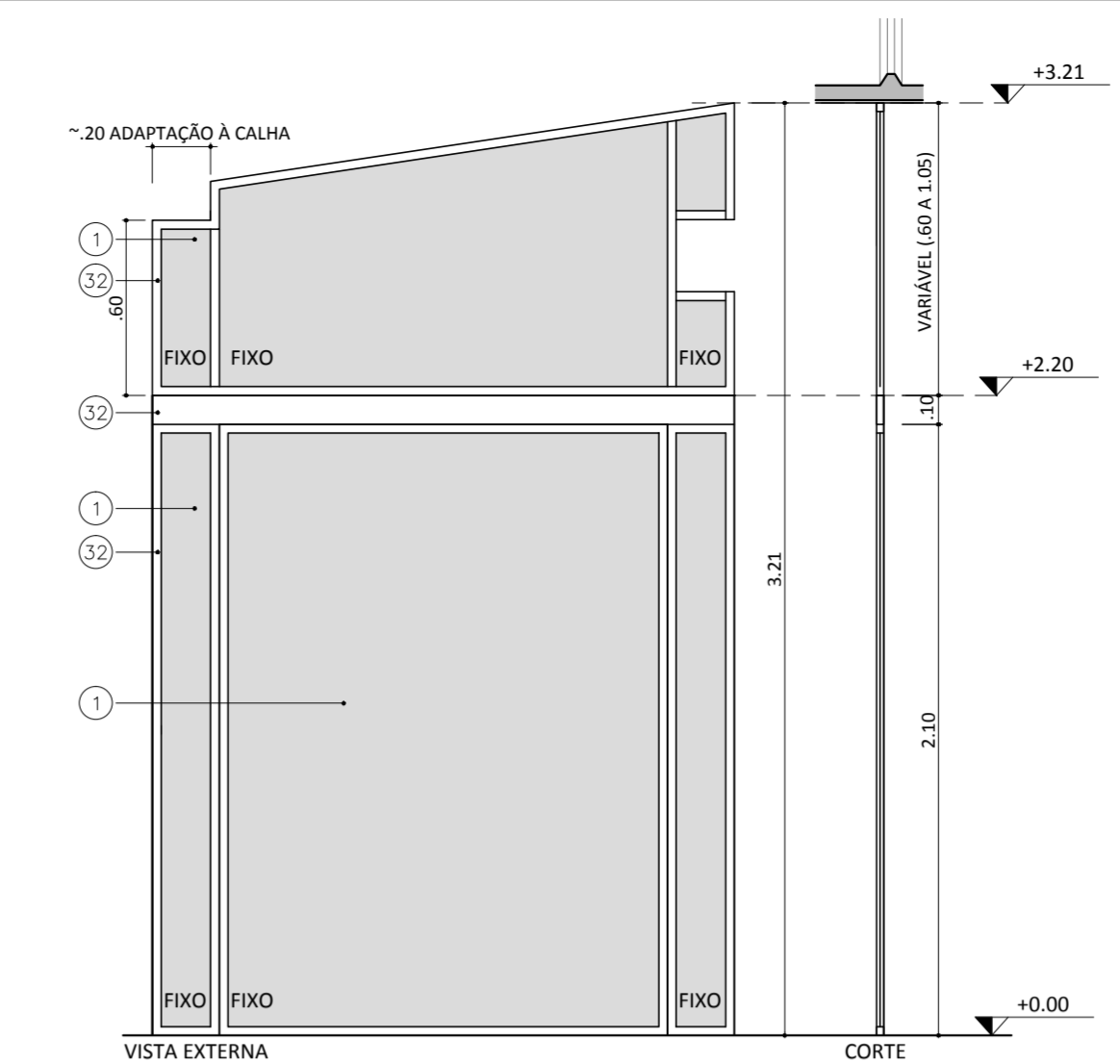
bPF01 - PORTA DE FERRO
ESCALA 1:25
01 UNIDADES



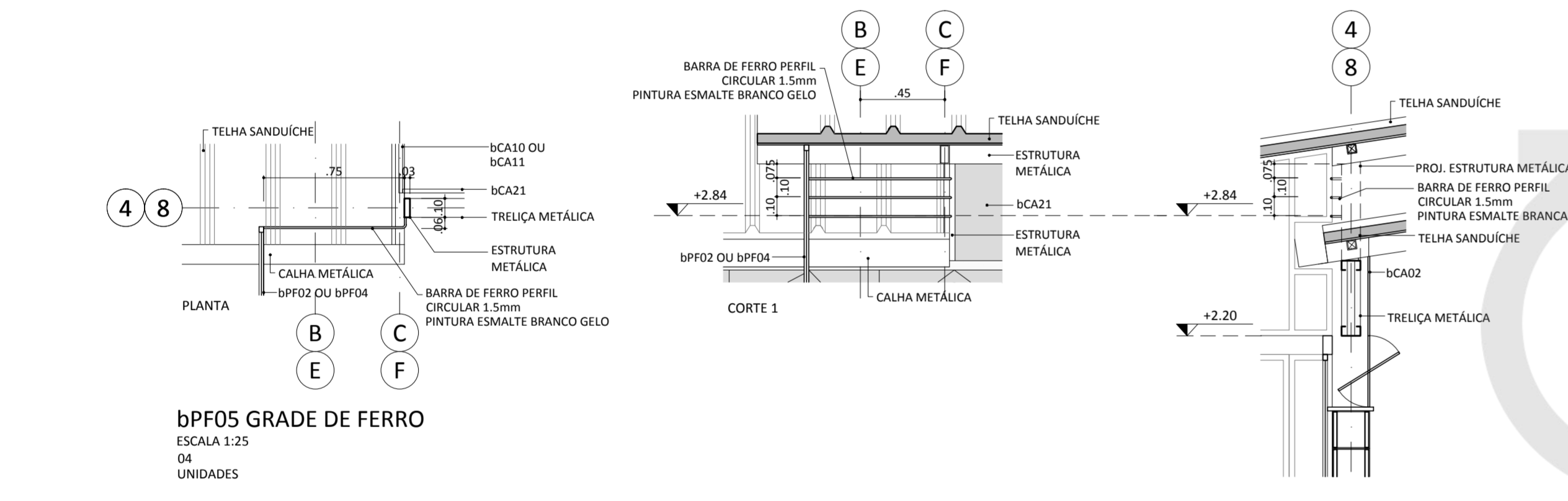
bPF02 - PORTA DE FERRO E VIDRO
ESCALA 1:25
02 UNIDADES



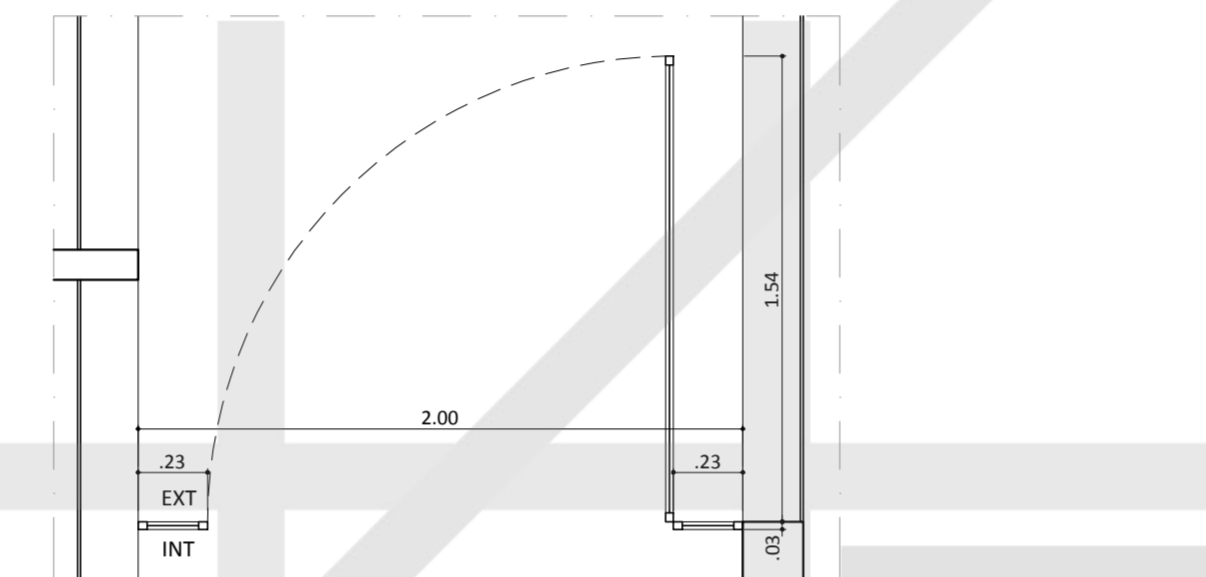
bPF03 PORTA DE FERRO
ESCALA 1:25
01 UNIDADES



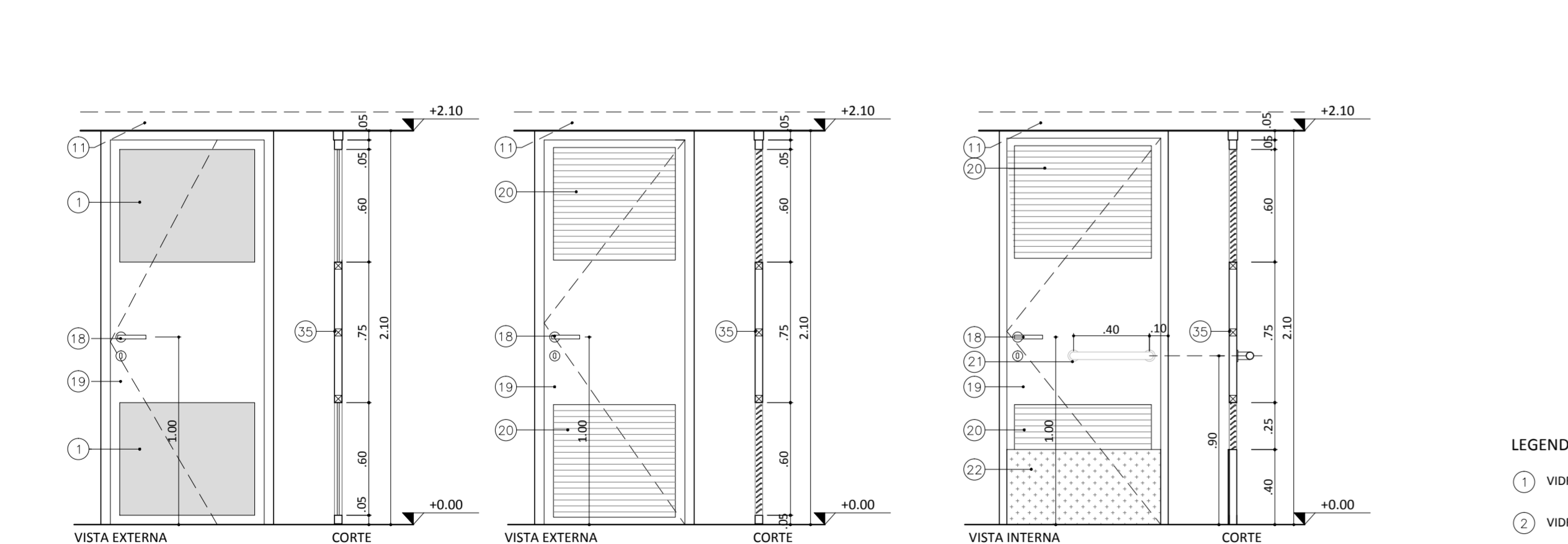
bPF04 VIDRO FIXO COM MONTANTE
ESCALA 1:25
02 UNIDADES



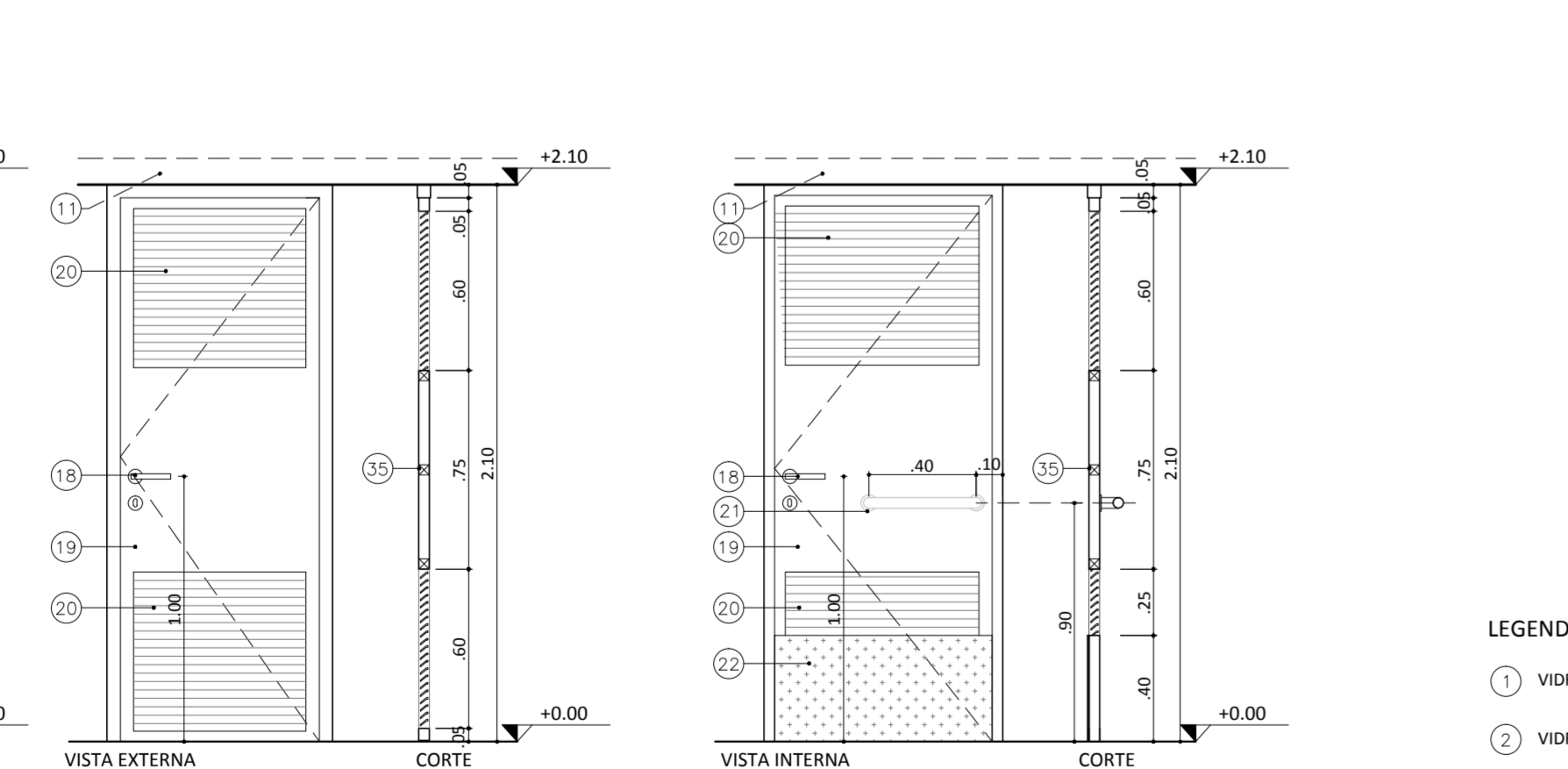
bPF05 GRADE DE FERRO
ESCALA 1:25
04 UNIDADES



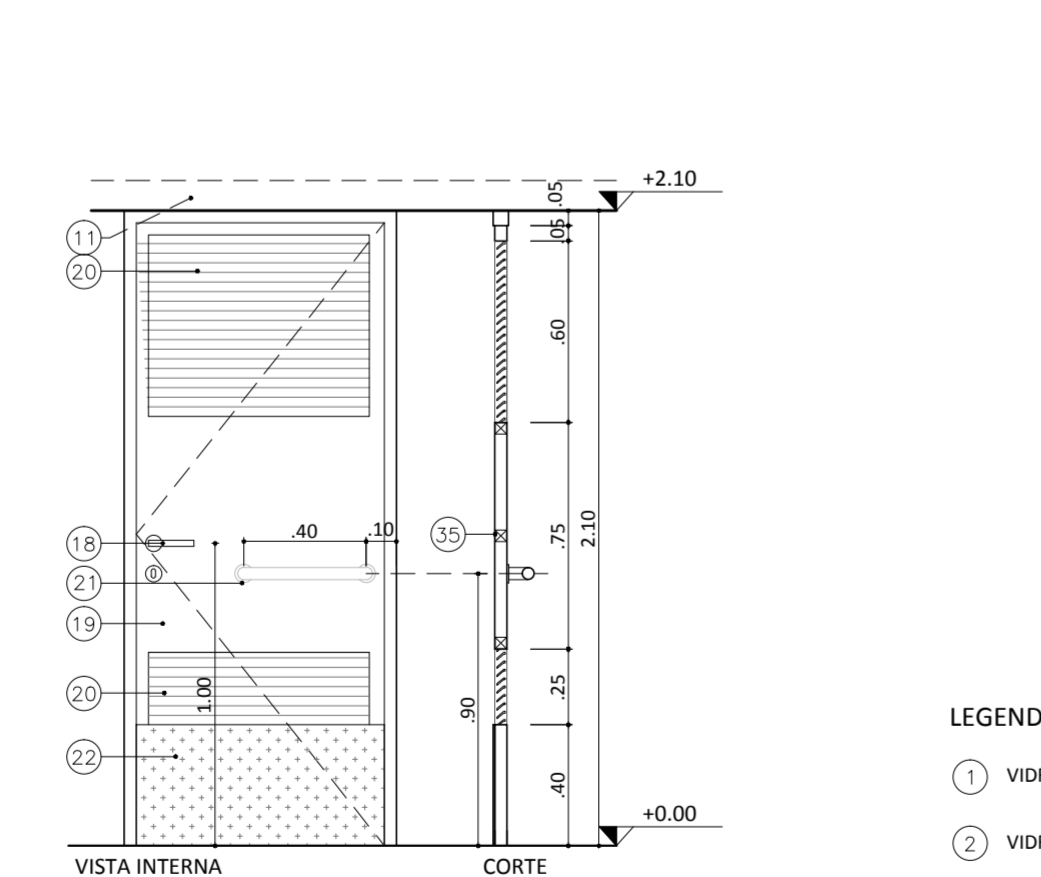
bPF06 PORTA DE CORRER
ESCALA 1:25
02 UNIDADES



bPA01 - PORTA DE ALUMÍNIO
ESCALA 1:25
09 UNIDADES



bPA02 - PORTA DE ALUMÍNIO
ESCALA 1:25
02 UNIDADES



bPA03 - PORTA DE ALUMÍNIO PNE
ESCALA 1:25
02 UNIDADES

LEGENDA

- 1 VIDRO TEMPERADO INCOLOR 6mm
- 2 VIDRO TEMPERADO INCOLOR 10mm
- 3 VIDRO TEMPERADO SERIGRAFADO OPACO 6mm
- 4 PERFIL "U" 50x10mm EM ALUMÍNIO ACABAMENTO ANODIZADO NATURAL. FOCO PARA FIXAÇÃO
- 5 REFORÇO INTERNO EM TUBO QUADRADO DE ALUMÍNIO
- 6 PLTILORIL DE GRANITO #13 FL 14
- 7 DOBRADIÇA PIVOTANTE
- 8 TRINCO E CONTRATRINCO METÁLICO C/ PINO DE TRAVAMENTO
- 9 CORDÃO METÁLICO P/ ABERTURA DO CAIXILHO PIVOTANTE LADO INTERNO #12 FL 14
- 10 PINO P/ CORDÃO METÁLICO H=100mm LADO INTERNO #12 FL 14
- 11 ABA CONCRETO
- 12 ADAPTAÇÃO À ESTRUTURA METÁLICA
- 13 ANGOLA METÁLICA PARA PASSAGEM DO CORDÃO DE ACIONAMENTO #12 FL 14
- 14 ISOLANTE P/ EVITAR CONTATO E CORROSÃO BIMETÁLICA #05 FL 13
- 15 CHAPA DE FECHAMENTO EM AÇO GALVANIZADO PINTURA ESMALTE BRANCO GELCO #05 FL 13
- 16 ESTRUTURA METÁLICA
- 17 PERFIL "L" DE ALUMÍNIO PARA SUSTENTAÇÃO DO VIDRO #05 FL 13
- 18 MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA ACABAMENTO CROMO ACETINADO
- 19 CHAPA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL L50 0.5mm
- 20 VENEZIANA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL C/ VENTILAÇÃO PERMANENTE
- 21 BARRA DE APOIO EM AÇO INOX ESCOVIDADO 40mm
- 22 REVESTIMENTO EM AÇO RESISTENTE A IMPACTOS
- 23 PUXADOR PARA PORTA DE CORRER TIPO CONCHA
- 24 FECHADURA DE SEGURANÇA COM CILINDRO PARA PORTAS DE PERFIL ESTREITO
- 25 FERRAGEM PARA PIVOTAMENTO REFORÇADO (PORTAS ATÉ 300kg)
- 26 PUXADOR METÁLICO RETANGULAR 15x4cm
- 27 PORTA EM CHAPA DE FERRO DOBRADA 1.5mm PINT. TINTA ESMALTE AZUL
- 28 FECHADURA ROLETADA NO PISO COM CADEADO
- 29 TRILHO METÁLICO
- 30 REFORÇO INTERNO EM TUBO QUADRADO DE FERRO 30 x 30mm E= 1,20mm
- 31 JUNTA SECA COM SILICONE TRANSLÚCIDO
- 32 BATEnte EM CHAPA DOBRADA 1.5mm PINT. TINTA ESMALTE NA COR CINZA MÉDIO
- 33 PERFIL METÁLICO FIXADO NA ESTRUTURA METÁLICA P/ ATRAVANTAR O MONTANTE HORIZONTAL DA PORTA DE FERRO #04 FL 13
- 34 TRAVA TIPO TETRA

NOTAS

- PARA MAIORES INFORMAÇÕES DE ESPECIFICAÇÕES E ACABAMENTOS VER FOLHA DETALHES;
- DIMENSÕES EM METROS;
- COTAS DE NÍVEL EM METROS;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS;
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE AS DIMENSÕES DESENHADAS E AS DIMENSÕES INDICADAS NAS COTAS E NÍVEIS, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NAS INDICAÇÕES DE COTAS E NÍVEIS;
- NÃO TIRAR MEDIDAS COM ESCALA;
- DIMENSIONAMENTO E DETALHAMENTO ESTRUTURAL - PROJETOS DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, HIDRÁULICAS, TELEFONIA, DADOS, AR-CONDICIONADO, EXAUSTÃO, PAISAGISMO ET DEVEM SER OBJETO DE PROJETO ESPECÍFICO POR PROFISSIONAL HABILITADO;
- AS ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS DEFINIDAS PELOS FABRICANTES SÃO DE RESPONSABILIDADE DOS MESMOS, ESTES DEVENDO DIMENSIONAR PEÇAS E PERIF. (MADEIRA, ALUMÍNIO, FERRO, AÇO, VIDRO, ETC) QUE ATENDAM AOS ESFORÇOS NORMAIS DE FUNCIONAMENTO E ESTABILIDADE, INCLUINDO AGENTES EXTERNOS;
- VEDAÇÃO EM ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO (DE ACORDO COM NBR6136, NBR8215, NBR12118, NBR 12118 E DEMAIS NORMAS VIGENTES APPLICÁVEIS P/ O USO PROPOSTO) ASSENTADOS COM ARGAMASSA ADEQUADA;
- A FABRICAÇÃO DE VIDROS E CAIXILHOS DEVERÁ CONSIDERAR A DEFORMAÇÃO PREVISTA NO PROJETO COMPLEMENTAR ESPECÍFICO DE ESTRUTURA METÁLICA;
- PREVER CAIMENTO MÍNIMO DE 1% NOS PISOS EXTERNOS;
- OS DRENOS DEVEM SER LIGADOS À REDE DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS;
- VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS E COTAS DE NÍVEL NA OBRA ANTES DE EXECUTAR QUALQUER SERVIÇO.

LONDRINA - PR
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LONDRINA
 LOCAL DO CONSELHO TUTELAR
JARDIM DO SOL / LONDRINA-PR
 ENDEREÇO: RUA SATURNO, ESQUINA COM AVENIDA ABÉLIO BENATTI
 NOME DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: HUBERTO CARNEIRO LEAL / SIMONE DE OLIVEIRA FERNANDES VECCHIATTI / AMANDA MALCHAFFAYA SALVIONI
 CREA/CAU DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: A49147-0 / A90740-5 / A58697-8
 NOME DO PROPRIETÁRIO DO TERRENO (PREFEITO): ALEXANDRE LOPES KIREEFF
 ASSINATURA RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____
 ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO DO TERRENO (PREFEITO): _____

GOVERNO FEDERAL - SECRETARIA DE DIREITOS HUMANOS DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
 PROJETO-MÓDULO: SEDE DO CONSELHO TUTELAR
 TÍTULO: PROJETO BÁSICO
 AUTOR: SEC. DE DIREITOS HUMANOS DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
 DATA REVISÃO: 08/01/2014
 DADOS DA PRANCHA: DISCIPLINA: DETALHAMENTO; TÍTULO: DETALHAMENTO DE ESQUADRIAS; ESCALA: 1/25
 DATA PROJ. MUNICÍPIO: 15/09/2014
 NUMERAÇÃO: 04/09

INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO DE LONDRINA
 DIRETORIA DE PROJETOS
 Av. Duque de Caxias, 635 - 2º Andar CEP 86015-901 Jd. Mazzei-Londrina-Paraná Tel (043) 3372-4723 Fax (043) 3372-4714
 DIRETOR PRESIDENTE: IONES DEQUECH ALVARES
 GERENTE DE PROJETOS URBANÍSTICOS E EDIFICAÇÕES: SIMONE DE OLIVEIRA FERNANDES VECCHIATTI
 GERENTE DE LEVANTAMENTO EM CAMPO E APOIO: CLÁUDIA STELA MONTEIRO RODRIGUES DE PADUA
 DIRETOR DE PROJETOS: HUMBERTO CARNEIRO LEAL
 ARQUITETA E URBANISTA: AMANDA MALCHAFFAYA SALVIONI
 ARQUITETA E URBANISTA: ANAJO V. S. FERREIRA
 Nº REQUERIMENTO: 8501/2014
 ESTABELECIDOR: TATHIANE SEREIA

PROJETO: PROJETO SEDE DO CONSELHO TUTELAR OESTE	PRANCHA Nº: D04/09	ESCALAS: INDICADA
TÍTULO: DETALHAMENTO DE ESQUADRIAS	ZONAMENTO: ZR3	COEF. APROVEIT.: 0,153
LOCAL DA OBRA: RUA SATURNO, ESQUINA COM AVENIDA ABÉLIO BENATTI JARDIM DO SOL - LONDRINA - PR	DATA PROJETO: 15/09/2014	TAXA OCUP. (%): 13,59%
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LONDRINA	CPF / CNPJ: 75-771-477/0001-70	INSCRIÇÃO NO IPTU: 03030051204600001

PLANTA DE SITUAÇÃO	DECLARO QUE APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO PELA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO. IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO
VER PROJETO ARQUITETÔNICO PRANCHA A01	PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LONDRINA IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA DOS AUTORES DO PROJETO HUBERTO CARNEIRO LEAL ARQUITETO E URBANISTA CAU A49147-0 SIMONE DE O. FERNANDES VECCHIATTI ARQUITETA E URBANISTA CAU A90740-5 AMANDA MALCHAFFAYA SALVIONI ARQUITETA E URBANISTA CAU A58697-8 IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA DO RESP. PELA EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS (M²):	ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:
VER PROJETO ARQUITETÔNICO PRANCHA A01	ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO: