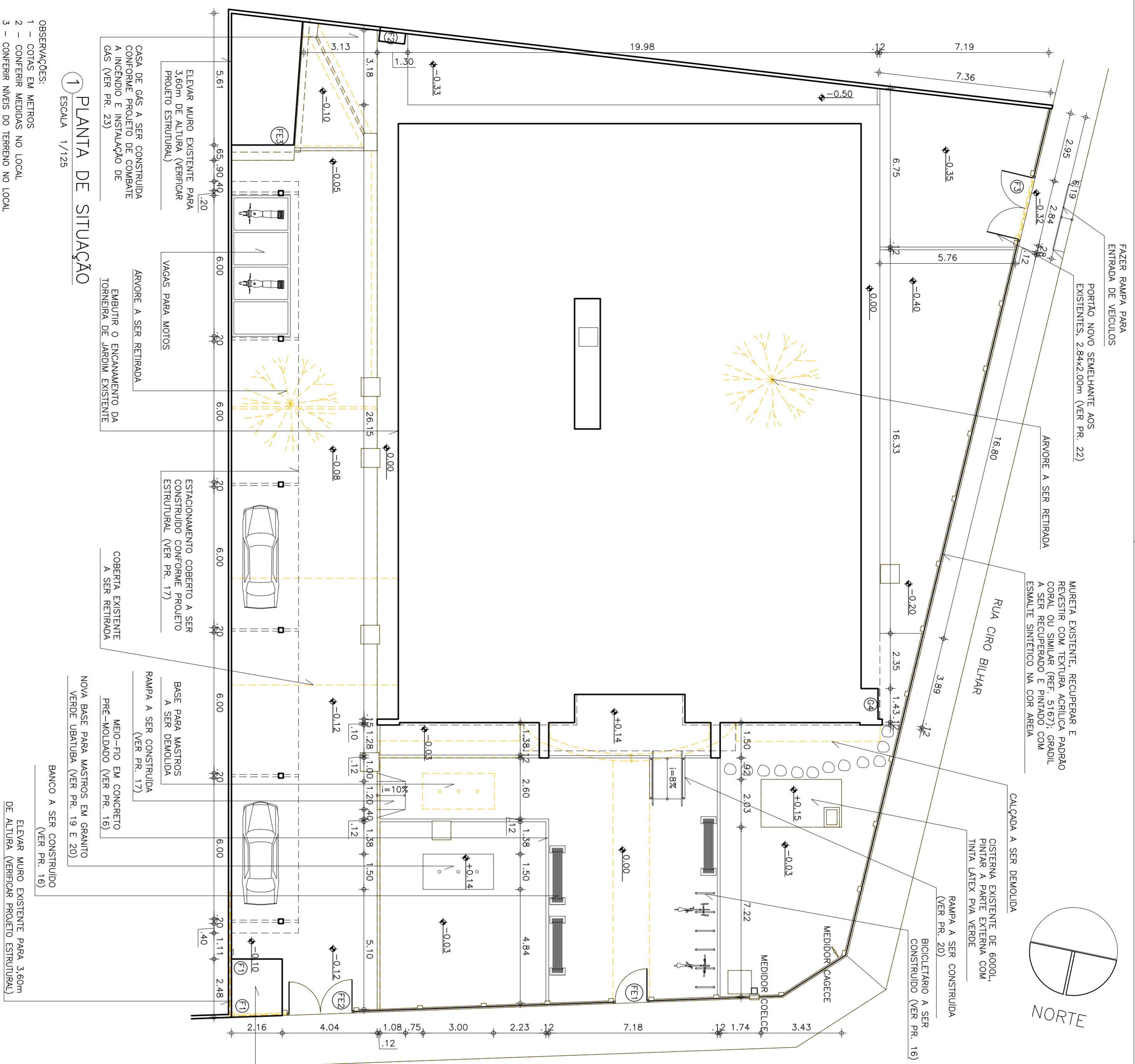


ANEXO 18 - PROJETOS



QUADRO GERAL DE AREAS

- AREA DO TERRENO	1232,50 m ²
- AREA CONSTRUIDA ATUAL	395,16 m ²
- AREA CONSTRUIDA NOVA	108,91 m ²
- AREA CONSTRUIDA APÓS REFORMA	514,17 m ²
- AREA DE ESTACIONAMENTO COBERTO (4 VAGAS)	73,53 m ²
- AREA CASA D'ÁGUA	6,72 m ²
- AREA CASA DE BOMBAS	0,94 m ²
- AREA CASA VIGA	15,45 m ²
- AREA CASA DE GÁS	0,49 m ²
- AREA CASA DE LIXO	5,27 m ²
- AREA TOTAL CONSTRUIDA	616,57 m ²
- NÚMERO DE VAGAS VEICULOS	4
- NÚMERO DE VAGAS BICICLETAS	6

QUADRO DE ESQUADRIAS

TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.	OBSERVAÇÕES
PORTÕES					
FE1	1,50	2,00		01	PORTÃO EXISTENTE EM BARRAS DE AÇO, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO COR AREIA
FE2	2,84	2,00		01	PORTÃO EXISTENTE EM BARRAS DE AÇO, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO COR AREIA
FE3	0,83	2,00		01	PORTÃO EXISTENTE EM CHAPA DE AÇO, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO COR AREIA
F1	0,80	2,10		02	PORTÃO NOVO EM CHAPA DE FERRO Nº14 ALMOFADADO COM VENTILAÇÃO E PINTURA ESMALTE SINTÉTICO AREIA
F2	0,80	0,95		01	PORTÃO (2 FOLHAS DE ABRIR) EM VENEZIANA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL
F3	2,84	2,00		01	PORTÃO NOVO EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO AREIA (SEMELHANTE A FE2)
GRADES					
G4	0,60	1,15		01	GRADE NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR AREIA

CASA DE LIXO A SER CONSTRUIDA (VER PR. 15)

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

PROJETO: PLANTA DE SITUAÇÃO
ASSUNTO: ESCALA: 1/125
PRONOME: 01/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA
ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA
CREA: 43771

DATA: 01/09/2011
DESENHO: JANAINA BRAGA

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1/125

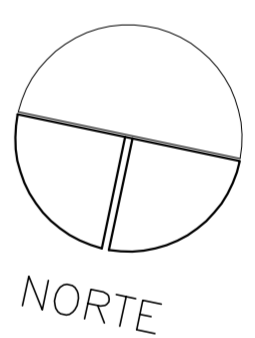
- OBSERVAÇÕES:
- COTAS EM METROS
 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - CONFERIR NÍVEIS DO TERRENO NO LOCAL

ELEVAR MURO EXISTENTE PARA 3,60m DE ALTURA (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)
VAGAS PARA MOTOS
ÁRVORE A SER RETIRADA
EMBUIR O ENCAMAMENTO DA TORNEIRA DE JARDIM EXISTENTE

ESTACIONAMENTO COBERTO A SER CONSTRUIDO CONFORME PROJETO ESTRUTURAL (VER PR. 17)
COBERTA EXISTENTE A SER RETIRADA

BASE PARA MASTROS A SER DEMOLIDA
RAMPAS A SER CONSTRUÍDA (VER PR. 17)
MEIO-FIO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO (VER PR. 16)
NOVA BASE PARA MASTROS EM GRANITO VERDE UBATUBA (VER PR. 19 E 20)
BANCO A SER CONSTRUIDO (VER PR. 16)

ELEVAR MURO EXISTENTE PARA 3,60m DE ALTURA (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)




ESPECIFICAÇÕES




○ PISO

- 2 – PORCELANATO ELIZABETH ESMALTADO 50x50cm TERRAZA NA COR BEIGE, OU SIMILAR COM PEI 5, ASSENTADO COM ARGAMASSA ACZ VOTOMOSSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 3mm. USAR REJUNTE TIPO EPÓXI PARA PORCELANATO PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR
- 3 – PISO INTERTRAVADO CONCRETÓRPOUS OU SIMILAR, MODELO BLOCO TUOLUNHO 10x20cm E ESPESURA 4cm, NA COR CINZA, ASSENTADO CONFORME PAGINAÇÃO
- 4 – CIMENTO RUGOSO RÚSTICO COM LASTRO DE CONCRETO DE 8 cm E CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE 2cm DE ESPESURA
- 5 – PAVIMENTAÇÃO NOVA EM PARALELEPEDEDO COM REJUNTAMENTO
- 6 – PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE EM PARALELEPEDEDO COM REJUNTAMENTO, RECUPERAR
- 7 – PEDRISCO Nº 3 SOBRE MANTA DE DRENAGEM DE POLIESTER
- 9 – PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA PORTUGUESA BRANCA
- 10 – PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA PORTUGUESA VERMELHA

QUADRO DE ARVORES

COD.	NOME CIENTIFICO	SIMBOLOGIA	NOME POPULAR	QUANTIDADE	PORTE ADULTO
CAR	Copernicia prunifera		CARNAÚBA	13	3,50

QUADRO DE PLANTAS ORNAMENTAIS E FORRAÇÃO

COD.	NOME CIENTIFICO	SIMBOLOGIA	NOME POPULAR	QUANTIDADE	PORTE ADULTO
HEL	Heliconia psittacorum		HELICONIA	19	1,00
PLE	Pleomele reflexa		DRACENA	14	1,00
GRA	Zoysia japonica		GRAMA ESMERALDA	-	-

CAIXA EXISTENTE, PINTAR COM TINTA LATEX PVA VERDE

PLE

AVENIDA EUDES XIMENES

CAR

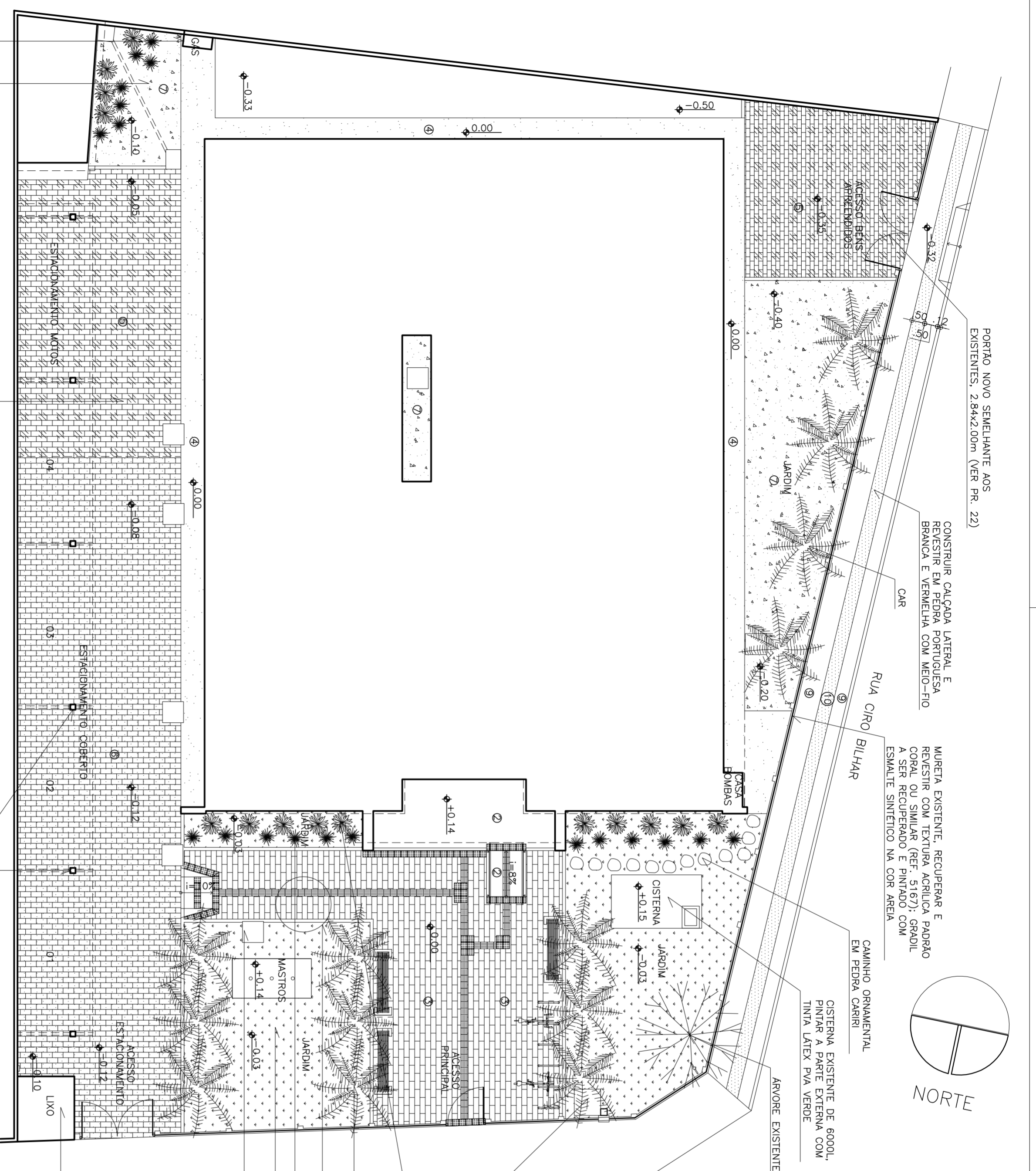
DETALHE PISO (VER PR. 17)

HEL

GRA

CAIXA EXISTENTE, PINTAR COM TINTA LATEX PVA VERDE

CASA DE LIXO A SER CONSTRUÍDA (VER PR. 15)



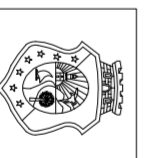
ATERRAR CANTEIRO E COBRIR COM PEDRISCO Nº 3 SOBRE MANTA DE DRENAGEM DE POLIESTER

CASA DE GAS A SER CONSTRUÍDA CONFORME PROJETO DE COMBATE A INCENDIO E INSTALAÇÃO DE GAS (VER PR. 23)

1 PLANTA DE PAISAGISMO

ESCALA 1/125

- OBSERVAÇÕES:
- 1 - COTAS EM METROS
 - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - 3 - CONFERIR NÍVEIS DO TERRENO NO LOCAL



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: PLANTA DE PAISAGISMO

PRANCHAS: 02/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA

CREA: 43771

DATA: 03/04/2012
DESENHO: JANAINA BRAGA

RECUPERAR, REFORÇAR A ESTRUTURA E AUMENTAR A CAPACIDADE DA CAIXA D'ÁGUA EXISTENTE PARA 7500L (VERIFICAR PROJETOS ESTRUTURAL E HIDROSSANITÁRIO)

CONSTRUIR VIGAS INVERTIDAS EM CONCRETO ARMADO (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

MURETA EXISTENTE. RECUPERAR E REVESTIR COM TEXTURA ACRÍLICA PADRÃO CORAL OU SIMILAR (REF. 5167). GRADIL A SER RECUPERADO E PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AREIA

PLATIBANDA A SER ELEVADA DEVIDO A SUBSTITUIÇÃO DA COBERTA COM APLICAÇÃO DE CHAPIM EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

CONSTRUIR NOVA MARQUISE EM CONCRETO ARMADO IMPERMEABILIZADO, PREVER DRENAGEM E VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL

PONTALETE LARGO

PONTALETE

POSIÇÃO CABROS E RIPAS

POSIÇÃO CABROS E RIPAS
LAIÉ EM CONCRETO ARMADO IMPERMEABILIZADO, PREVER DRENAGEM E VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL (VER PR. 15)

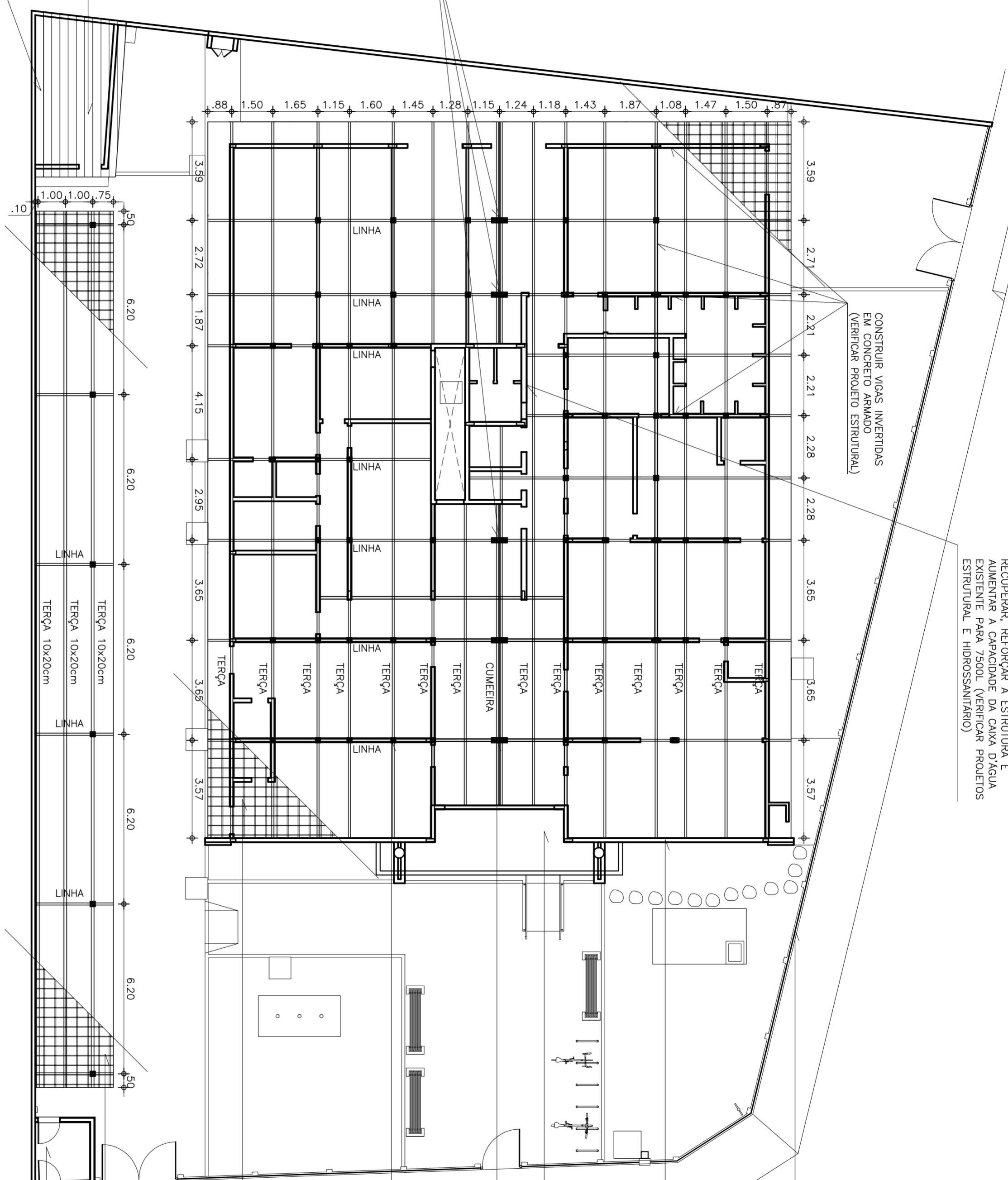
PONTALETES LARGOS DE MADEIRA APOIADOS SOBRE LINHAS DE 10x20cm, COM COLCHÕES EM CONCRETO NAS EXTREMIDADES (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

APLICAÇÃO DE RUFO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO POR CONTA DA ELEVAÇÃO DO MURO PARA 3,60m DE ALTURA

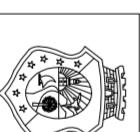
COBERTA EXISTENTE A SER MANTIDA

1 PLANTA DE MADEIRAMENTO COBERTA (PROJETO BÁSICO)

ESCALA 1/125



- OBSERVAÇÕES:
- 1 - COTAS EM METROS;
 - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
 - 3 - TODO O MADEIRAMENTO SERÁ EXECUTADO EM MAÇARANDUBA TRABALHADA E DESIDRATADA;
 - 4 - RIPAS DE 5x1,5cm;
 - 5 - OBSERVAR A DIMENSÃO DOS BEIRAS BEM COMO INCLINAÇÃO DOS PLANOS DE TELHADO SEGUNDO ESPECIFICADO;
 - 6 - CABROS DE 5x2,5cm DISTANDO ENTRE ELES 35cm EIXO A EIXO, DEPENDENDO DO ESPAÇAMENTO TOTAL DO TELHADO;
 - 7 - AS LINHAS DEVERÃO SER DE 10x20cm, ESPAÇADAS CONFORME AS COTAS;
 - 8 - NO FÓRUM AS TERÇAS DEVERÃO SER DE 7x14cm, ESPAÇADAS CONFORME AS COTAS; NO ESTACIONAMENTO AS TERÇAS DEVERÃO SER DE 10x20cm;
 - 9 - BEIRAS DE 80cm EM TODO O PERÍMETRO DO FÓRUM;
 - 10 - TELHA CERÂMICA COM INCLINAÇÃO DE 25%, MODELO ROMANA NA COR VERMELHA, FABRICANTE BARROFORT OU SIMILAR;
 - 11 - VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL DE COBERTA.



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

PRANCHAS:

ASSUNTO: PLANTA DE MADEIRAMENTO COBERTA (PROJETO BÁSICO)

ESCALA: 1/125

04/23

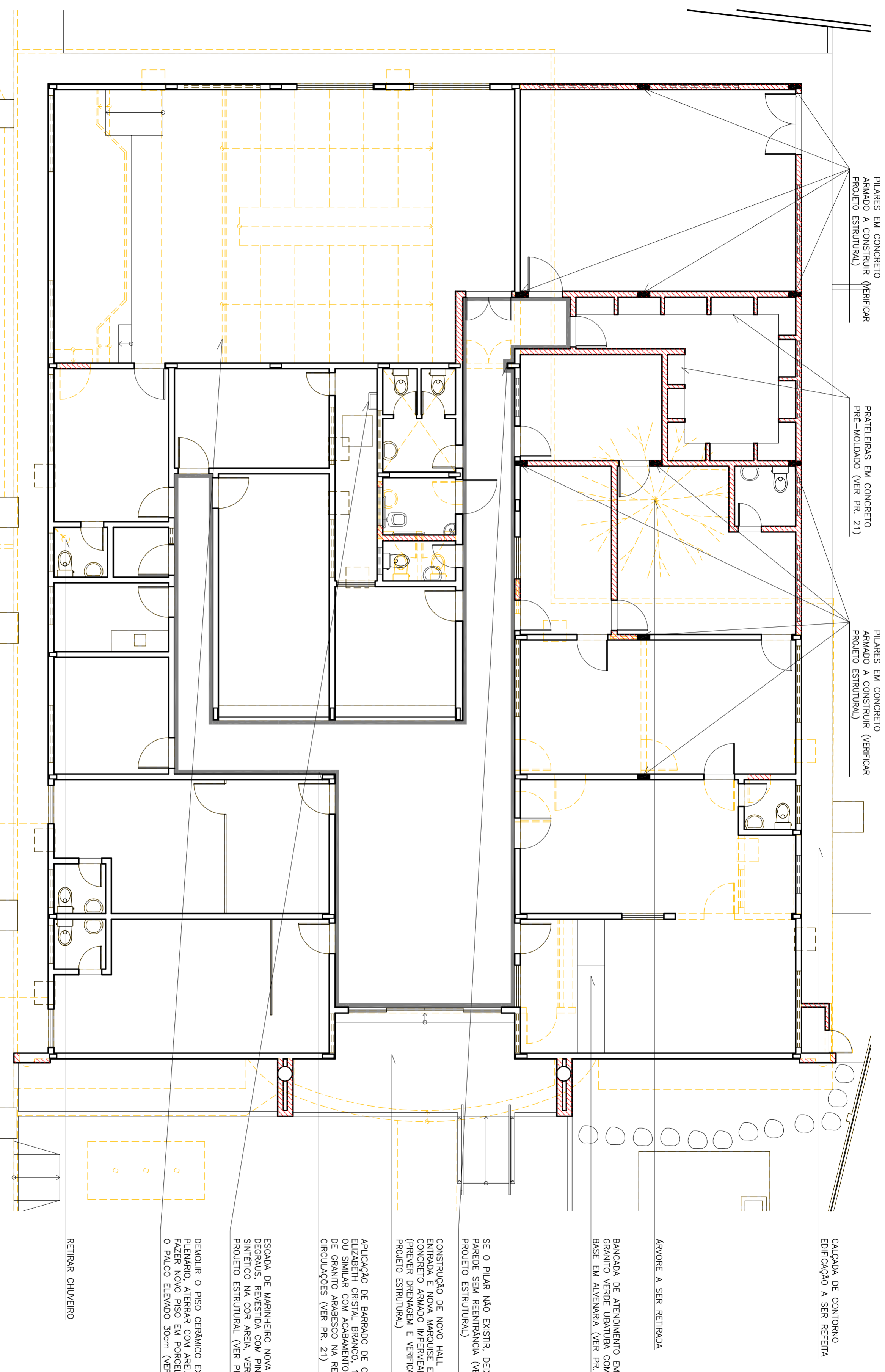
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

DATA: 01/09/2011

ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA

CREA: 43771

DESENHISTA: JANAINA BRAGA

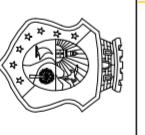


1 PLANTA DE REFORMA
ESCALA 1/75

LEGENDA

	PAREDE EXISTENTE
	PAREDE A CONSTRUIR EM ALVENARIA
	PAREDE A DEMOLIR
	PILAR A CONSTRUIR
	APLICAÇÃO DE BARRADO DE CERÂMICA (VER PR. 22)

- OBSERVAÇÕES:
- 1 - COTAS EM METROS
 - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - 3 - VERIFICAR PROLETO ESTRUTURAL



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROLETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: PLANTA DE REFORMA

ESCALA: 1/75

PRANCHETA:

05/23

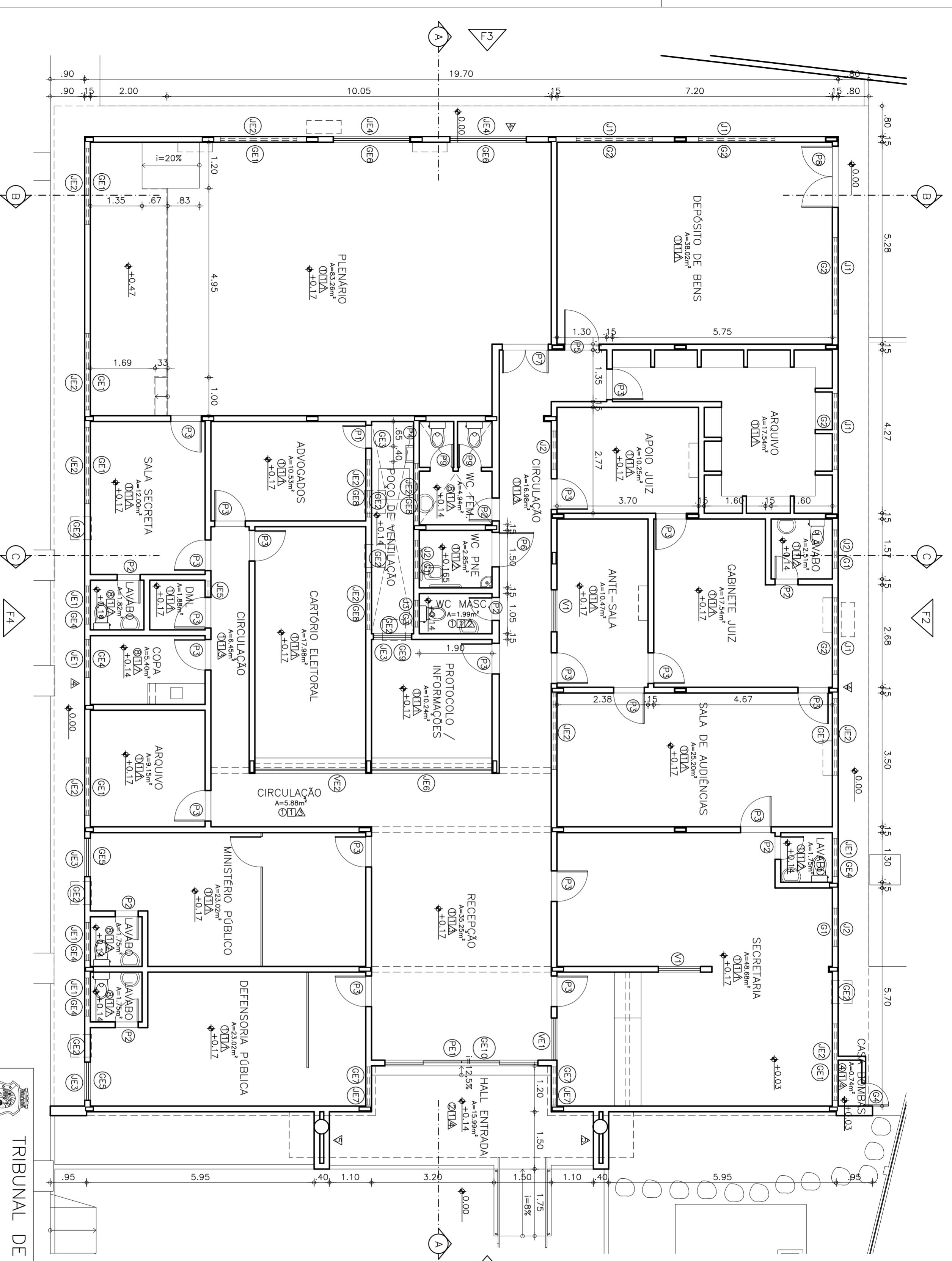
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

DATA: 01/08/2011

ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA

CREA: 43771

DESENHISTA: JANAINA BRAGA



1 PLANTA DE ARQUITETURA
ESCALA 1/75

- OBSERVAÇÕES:
- 1 - COTAS EM METROS
 - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - 3 - CONFERIR NÍVEIS DO TERRENO NO LOCAL

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: PLANTA DE ARQUITETURA

ESCALA: 1/75

PRANCHAS: 06/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA

CREA: 43771

DATA: 08/09/2011

DESENHO: JANAINA BRAGA

- OBSERVAÇÕES:
- 1 – DEVERÁ SER EXECUTADA A SUBSTITUIÇÃO DE TODA A COBERTA EXISTENTE POR COBERTA EM TELHA CERÂMICA MODELO ROMANA, I=25% NA COR VERMELHA COM MADEIRAMENTO EM MADEIRANDA TRATADA E DESIPIRADA;
 - 2 – AS ALVENARIAS DA PLATABANDA, FRONTAL E DO POÇO DE VENTILAÇÃO SERÃO ELEVADAS DEVENDO A NOVA INCLINAÇÃO DA COBERTA;
 - 3 – APLICAR EM TODAS AS PAREDES DA RECEPÇÃO E CIRCULAÇÕES UM REVESTIMENTO EM CERÂMICA ELIZABETH CRISTAL BRANCO 10x10cm, OU SIMILAR, ATÉ H=1,30m ASSENTADA COM ARGAMASSA AÇÚ VOTOMASSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 3mm. USAR REJUNTE TIPO ACRILICO FLEXIVEL, PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR PARA JUNTAS FINAS NA COR CINZA CLARO. ACABAMENTO EM FILETE DE GRANITO ARABESCO 3x2cm E TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL/SUVINIL NA COR ÁREA ACIMA DA CERÂMICA;
 - 4 – TODAS AS ESQUADRIAS EXTERNAS RECEBERÃO GRADES DE PROTEÇÃO, CHUMBADAS PELA PARTE INTERNA DOS AMBIENTES (EXCETO NOS AMBIENTES VOLTADOS PARA O POÇO DE VENTILAÇÃO, EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR CAMURÇA; AS GRADES EXISTENTES SERÃO RECUPERADAS E INSTALADAS NA PARTE INTERNA, AS GRADES NOVAS TERÃO UM ACRESCIMO NAS DIMENSÕES DO VÃO DAS ESQUADRIAS EM 10cm (EXCETO QUANDO ESPECIFICADO DIFERENTE). AS GRADES DEVERÃO SER CENTRALIZADAS COM AS ESQUADRIAS; AS GRADES DEVERÃO TER PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO NEVE QUANDO FOREM INSTALADAS NOS BANHEIROS OU NA COPA;
 - 5 – USAR RODAPÉ EMBUTIDO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL DE 4x1cm EM TODOS OS AMBIENTES SEM CERÂMICA NAS PAREDES;
 - 6 – NOVAS SOLEIRAS, PETORIS E DEGRAS DE ESCADAS EM GRANITO ARABESCO; PETORIS E SOLEIRAS EM GRANITO ARABESCO SEMPRE 3cm A MAIS QUE A ESPESSURA DA PAREDE;
 - 7 – PREVER SISTEMA DE DRENAGEM NO POÇO DE VENTILAÇÃO, NAS LAJES DA CAIXA D'ÁGUA, CASA DE LIXO E CASA DE GÁS, NA MARQUISE E NO TERRENO;
 - 8 – DEMOLIR A CALÇADA DE CONTOURO DA EDIFICAÇÃO E EXECUTAR UMA NOVA CONFORME PROJETO;
 - 9 – DEMOLIR O PISO CERÂMICO DOS AMBIENTES ESPECIFICADOS NA PLANTA DE PISO E INSTALAR NOVO PISO EM PORCELANATO;
 - 10 – COLOCAR MOLDURAS EM MDF COM REVESTIMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR ÁREA EM TODOS OS APARELHOS DE AR CONDICIONADO, JANELA (VER PR. 18);
 - 11 – INSTALAR VIDRO FUMÊ EM TODAS AS ESQUADRIAS VOLTADAS PARA A ÁREA EXTERNA, NA ÁREA INTERNA USAR SEMPRE VIDRO INCOLOR; INSTALAR PELÍCULA JATEADA NAS JANELAS DE BANHEIROS;
 - 12 – NIVELAR PISO DO SALÃO DO JURI E SUBSTITUIR PORTA DE ACESSO PRINCIPAL POR PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR 6mm;
 - 13 – INSTALAR CERCA ESPIRAL EM TODO O PERÍMETRO DOS MURROS LATERAIS E DOS FUNDOS;
 - 14 – CONFERIR RIGOROSAMENTE TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO, CASO HAJA DÓVIDAS, ENTRAR EM CONTATO COM O PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELO PROJETO;
 - 15 – RECUPERAR E PINTAR AS CAIXAS DE PASSAGEM EXISTENTES COM TINTA ACRILICA CORALPISO DA CORAL OU SIMILAR NA COR CONCRETO REF. 666 (EXCETO QUANDO LOCALIZADAS NOS JARDINS GRAMADOS);
 - 16 – TODAS AS JANELAS NOVAS DEVERÃO SER INSTALADAS COM VÉRGEA E CONTRA-VÉRGEA DE CONCRETO ARMADO E PETITOLIL EM GRANITO ARABESCO COM 2cm DE ESPESSURA;
 - 17 – FAZER NOVA ESCADA DE ACESSO A CASA D'ÁGUA CONFORME PROJETO;
 - 18 – TROCAR SIFÕES DOS BANHEIROS EXISTENTES PARA LIGACÃO FLEXIVEL DA DECA (REF. 4406 C 030) OU SIMILAR; INSTALAR ASSENTOS SANITÁRIOS NA COR BRANCA POLICLASS OU SIMILAR EM TODOS OS LAVABOS E WCS PÚBLICOS (EXCETO NO WC PNE);
 - 19 – SUBSTITUIR TODAS AS PORTAS EXISTENTES (TOLHA, ALZAR, FORRAMENTO, FERRAGENS, FECHADURA E MANEJETA);
 - 20 – USAR FECHADURA LA FONTE LINHA RESIDENCE REF. 208008, FAMA LINHA CROMADA REF. 12BLC OU SIMILAR; INDEPENDENTEMENTE DE SEREM INTERNAS OU EXTERNAS TODAS SERÃO FECHADURAS DE FECHO EXTERNO STIZ;
 - 21 – NAS PORTAS DA SECRETARIA, SALA DE AUDIÊNCIAS, GABINETE DO JUIZ, PLÊNARIO E SANITÁRIOS PÚBLICOS USAR MOLA COIMBRA REF. 453 OU SIMILAR; NAS DEMAIS PORTAS USAR PRENDIDOR PARA PORTA FIXADO NO PISO REF. CR 555 OU SIMILAR;
 - 22 – EVITAR FAZER INSTALAÇÕES APARENTES, UTILIZANDO SEMPRE INSTALAÇÕES EMBUTIDAS;
 - 23 – REALIZAR REVISÃO NAS INSTALAÇÕES CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO E ELÉTRICO;
 - 24 – DEFENSORA PÚBLICA: DEMOLIR E REFAZER O REBOCO QUE ESTÁ DESAGREGANDO (5m²); RESTAURAR FISSURAS, COLOCANDO FERRO Ø 1/4" PARA AMARRAÇÃO OU PREENCHER COM "GRANITE";
 - 25 – MINISTÉRIO PÚBLICO: DEMOLIR E REFAZER O REBOCO QUE ESTÁ DESAGREGANDO (4m²);
 - 26 – SECRETARIA: DEMOLIR E REFAZER O REBOCO QUE ESTÁ DESAGREGANDO (5m²);
 - 27 – CARTÓRIO ELEITORAL: DEMOLIR E REFAZER O REBOCO QUE ESTÁ DESAGREGANDO (6m²); FAZER IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA E EXTERNA DA PAREDE VOLTADA PARA O POÇO DE VENTILAÇÃO;
 - 28 – LAVABO DA SALA SECRETARIA: SUBSTITUIR A BACIA SANITÁRIA PARA LINHA SANITÁRIA DO GRUPO DE SANITÁRIOS PARA LINHA ACOPLADA, COR BRANCO; SUBSTITUIR O LAVATÓRIO PARA LINHA RAVENA PROLUNGO COR BRANCO. REF. 1915, DA DECA OU SIMILAR; INSTALAR TORNEIRA E ACESSÓRIOS PARA LAVATÓRIO LINHA TARÇA REF. 1190 C40R DA DECA OU SIMILAR;
 - 29 – SALA ADOGADOS: DEMOLIR E REFAZER O REBOCO QUE ESTÁ DESAGREGANDO (6m²); TROCAR A PORTA QUE DÁ ACESSO AO POÇO DE VENTILAÇÃO POR PORTA DE 1 FOLHA DE ABIR EM LAMBRÍ DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL;
 - 30 – POÇO DE VENTILAÇÃO: DEMOLIR O REBOCO DE TODAS AS PAREDES ATÉ A ALTURA DE 2,00m; FAZER A IMPERMEABILIZAÇÃO COM FRIO ASFALTO ATÉ A MESMA ALTURA; FAZER NOVO REBOCO ONDE FOI FEITA A IMPERMEABILIZAÇÃO; COLOCAR NOVA PORTA EM LAMBRÍ DE ALUMÍNIO, Ø,60x0,70m, PARA ACESSO A CASA D'ÁGUA;
 - 31 – DMU: COLOCAR CINCO PRATELEIRAS EM MARMORE BRANCO DE 0,50x1,30m, FIXADAS COM CACHORROS DE PEDRA;
 - 32 – PLÊNARIO: DEMOLIR E REFAZER O REBOCO QUE ESTÁ DESAGREGANDO (10m²);
 - 33 – WC FEMININO: SUBSTITUIR PORTAS DOS BOXES PARA PORTAS EM PVC DA MEDALHÍ, NA COR BRANCA, COM ALTURA DE 1,65m, SUSPENSAS 0,15m DO PISO ACABADO, COM FECHADURA TIPO "LIVRE-OCCUPADO", COLOCAR 01 CABIDE SIMPLES CROMADO NAS PORTAS DOS BOXES;
 - 34 – COPA: SUBSTITUIR O SIFÃO DA PIA INOX, COLOCANDO SIFÃO METÁLICO 1 1/2"; COLOCAR UMA TORNEIRA LONGA, BICA MÓVEL;
 - 35 – PROTOCOLO/INFORMAÇÕES: DEMOLIR E REFAZER O REBOCO QUE ESTÁ DESAGREGANDO (2m²);
 - 36 – PAREDES EXTERNAS: DEMOLIR O REBOCO ATÉ A ALTURA DE 1,50m ACIMA DA CALÇADA DE CONTOURO; FAZER A IMPERMEABILIZAÇÃO COM FRIO ASFALTO ATÉ A MESMA ALTURA; FAZER NOVO REBOCO COM IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMILAR;
 - 37 – CAIXA D'ÁGUA: AUMENTAR A CAPACIDADE PARA 7500L; DEMOLIR A TAMPA EXISTENTE E TODO O REBOCO INTERNO; FAZER A ELEVAÇÃO DAS PAREDES, EXECUTANDO ANTES PLURETOS DE CONCRETO PARA UNIR A PAREDE ANTIGA A QUE VAI SER CONSTRUÍDA; FAZER UMA CINTA INTERMEDIDÁRIA E OUTRA NO TOPO DA ALVENARIA, AMBAS COM DIMENSÕES DE 10x20cm; FAZER A IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFALTICA E CONSTRUIR NOVO REBOCO; FAZER NOVA TAMPA COM SOBRE TAMPA ELEVADA PARA ACESSO; INSTALAR CONJUNTO DE BOA ELETROMAGNÉTICA (VERIFICAR PROJETOS ESTRUTURAL E HIDROSSANITÁRIO);
 - 38 – CONSTRUIR NOVA CASA DE BOMBAS (COM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, BASE PARA MOTOR E QUADRO ELÉTRICO);
 - 39 – REMOVER CAIXAS DE AR CONDICIONADO JANELA DOS AMBIENTES ONDE SERÁ INSTALADO SPLUT;
 - 40 – CONFERIR NÍVEIS DO TERRENO NO LOCAL;
 - 41 – VERIFICAR PROJETOS ESTRUTURAL, HIDROSSANITÁRIO, ELÉTRICO E LUMINOTÉCNICO.

QUADRO DE ESQUADRIAS

TIPO	LARGURA	ALTURA	PETORIL	QUANT.	OBSERVAÇÕES
PORTAS					
PE1	4.00	2.40		01	PORTA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FUMÊ
P1	0.60	2.10		01	PORTA (1 FOLHA DE ABIR) EM LAMBRÍ DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL
P2	0.60	2.10		07	PORTA PARAUA (1 FOLHA DE ABIR); REVESTIDA COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR ÁREA
P3	0.80	2.10		20	PORTA PARAUA (1 FOLHA DE ABIR); REVESTIDA COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR ÁREA
P4	0.60	0.70		01	PORTA (1 FOLHA DE ABIR) EM LAMBRÍ DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL (BARRILETE CASA D'ÁGUA)
P5	0.90	2.10		01	PORTA PARAUA (1 FOLHA DE ABIR); REVESTIDA COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR ÁREA
P6	0.90	2.10		01	PORTA PARAUA (1 FOLHA DE ABIR) PARA WC PNE. REVESTIDA COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO ÁREA
P7	1.20	2.10		01	PORTA (2 FOLHAS DE ABIR) EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR COM BANDEIROLA DE 30cm
P8	1.60	2.40		01	PORTA (2 FOLHAS DE ABIR) EM CHAPA DE FERRO Nº 14 ALMOFADO COM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR ÁREA
P9	0.60	1.65		02	PORTA (1 FOLHA DE ABIR) EM PVC NA COR BRANCA, DA MEDALHÍ OU SIMILAR, SUSPENSAS 15cm DO PISO
JANELAS / VISORES					
JE1	1.00	0.60	1.85	05	JANELA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FUMÊ
JE2	2.00	0.60	1.85	11	JANELA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FUMÊ
JE3	1.00	1.50	0.95	03	JANELA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FUMÊ
JE4	2.00	1.50	0.95	02	JANELA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FUMÊ
JE5	0.40	0.60	1.55	01	JANELA EXISTENTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FUMÊ
JE6	3.15	1.43	1.02	01	JANELA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR
JE7	1.00	0.60	1.60	02	JANELA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FUMÊ
J1	2.00	0.60	1.85	05	JANELA NOVA DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FUMÊ 6mm
J2	1.00	0.60	1.85	04	JANELA NOVA DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FUMÊ 6mm
J3	0.70	0.60	1.85	01	JANELA NOVA DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FUMÊ 6mm
VE1	1.10	1.40	1.05	01	VISOR EXISTENTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR
VE2	2.90	1.43	1.02	01	VISOR EXISTENTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR
VI	1.10	1.40	1.05	02	VISOR NOVO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR 6mm
GRADES					
GE1	-	-		07	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
GE2	-	-		07	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
GE3	-	-		01	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
GE4	-	-		05	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
GE5	-	-		02	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
GE6	-	-		02	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
GE7	-	-		02	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
GE8	-	-		03	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR CAMURÇA
GE9	-	-		01	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR CAMURÇA
GE10	-	-		01	GRADÉ EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
G1	1.20	0.80		03	GRADÉ NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR CAMURÇA
G2	2.20	0.80		05	GRADÉ NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR CAMURÇA
G3	0.90	0.80		01	GRADÉ NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR CAMURÇA
G4	0.60	1.15		01	GRADÉ NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR ÁREA

QUADRO DE ESQUADRIAS

TIPO	LARGURA	ALTURA	PETORIL	QUANT.	OBSERVAÇÕES
PORTÕES					
FE1	1.50	2.00		01	PORTÃO EXISTENTE EM BARRAS DE AÇO, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO COR ÁREA
FE2	2.84	2.00		01	PORTÃO EXISTENTE EM BARRAS DE AÇO, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO COR ÁREA
FE3	0.83	2.00		01	PORTÃO EXISTENTE EM CHAPA DE AÇO, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO COR ÁREA
F1	0.80	2.10		02	PORTÃO NOVO EM CHAPA DE FERRO Nº14 ALMOFADO COM VENTILAÇÃO E PINTURA ESMALTE SINTÉTICO ÁREA
F2	0.80	0.95		01	PORTÃO (2 FOLHAS DE ABIR) EM VENEZIANA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL
F3	2.84	2.00		01	PORTÃO NOVO EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO ÁREA (SEMELHANTE A FE2)

ESPECIFICAÇÕES

○ PISO

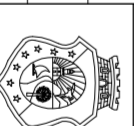
- 1 – PORCELANATO ELIZABETH TRATADO 50x50cm REF. PANNA OU SIMILAR, ASSENTADO COM ARGAMASSA AÇÚ VOTOMASSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 2mm. USAR REJUNTE TIPO EPOXI PARA PORCELANATO PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR. SOLEIRAS E DEGRAS EM GRANITO ARABESCO PORCELANATO PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR.
- 2 – PORCELANATO ELIZABETH ESMALTADO 50x50cm TERRAZA NA COR BEIGE, OU SIMILAR COM PEI 5, ASSENTADO COM ARGAMASSA AÇÚ VOTOMASSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 3mm. USAR REJUNTE TIPO EPOXI PARA PORCELANATO PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR
- 3 – PISO INTERTRAVADO CONCRETOPOUS OU SIMILAR, MODELO BLOCO TUOLINHO 10x20cm E ESPESSURA 4cm, NA COR CINZA, ASSENTADO CONFORME PAGINAÇÃO
- 4 – CIMENTO RUGOSO RÚSTICO COM LASTRO DE CONCRETO DE 8 cm E CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE 2cm DE ESPESSURA
- 5 – PAVIMENTAÇÃO NOVA EM PARALELEPÍPEDO COM REJUNTAMENTO
- 6 – PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE EM PARALELEPÍPEDO COM REJUNTAMENTO, RECUPERAR
- 7 – PEDRISCO Nº 3 SOBRE MANTA DE DRENAGEM DE POLIÉSTER
- 8 – CERÂMICA EXISTENTE 20x20cm NA COR CINZA, RETIRAR MANCHAS E RESTAURAR REJUNTE COM WEBBER-COLOR REJUNTE SOBRE REJUNTE OU SIMILAR NA COR CINZA CLARO
- 9 – PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA PORTUGUESA BRANCA
- 10 – PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA PORTUGUESA VERMELHA

△ PAREDE

- 1 – TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL, SUVINIL OU SIMILAR NA COR ÁREA COM RODAPÉ EMBUTIDO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL DE 4x1cm
- 2 – REVESTIMENTO CERÂMICO ELIZABETH ALASKA WHITE 34x46cm OU SIMILAR, ASSENTADA COM ARGAMASSA AÇÚ VOTOMASSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 3mm. USAR REJUNTE TIPO ACRILICO FLEXIVEL PARA CERÂMICA PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR PARA JUNTAS FINAS NA COR CINZA CLARO. ACABAMENTO EM FILETE DE GRANITO ARABESCO 3x2cm E TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL/SUVINIL NA COR ÁREA ACIMA DA CERÂMICA
- 3 – CERÂMICA ELIZABETH CRISTAL BRANCO 10x10cm, OU SIMILAR, ATÉ H=1,30m ASSENTADA COM ARGAMASSA AÇÚ VOTOMASSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 3mm. USAR REJUNTE TIPO ACRILICO FLEXIVEL PARA CERÂMICA PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR PARA JUNTAS FINAS NA COR CINZA CLARO. ACABAMENTO EM FILETE DE GRANITO ARABESCO 3x2cm E TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL/SUVINIL NA COR ÁREA ACIMA DA CERÂMICA
- 4 – TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL (REF. 51677) OU SIMILAR
- 5 – CERÂMICA GALL LINHA ARQUITETURA NATURAL, PLACA EXTRUDADA 2109, 240x54x9mm, NA COR MARTINI CARMELO FLASH, OU SIMILAR.
- 6 – PASTILHA NGK LINHA VILA MARRON CAÇU 5x5cm REF. VRS02, OU SIMILAR
- 7 – CERÂMICA EXISTENTE 20x20cm NA COR CINZA ATÉ 1,80m DE ALTURA, RETIRAR MANCHAS E RESTAURAR REJUNTE COM WEBBER-COLOR REJUNTE SOBRE REJUNTE OU SIMILAR NA COR CINZA CLARO. PINTURA LATEX PVA BRANCO NEVE CORAL OU SIMILAR NA PARTE SUPERIOR

□ TETO

- 1 – LAJE EM ASSADA E PINTADA COM LATEX PVA BRANCO NEVE CORAL OU SIMILAR



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

OBSERVAÇÕES E LEGENDAS

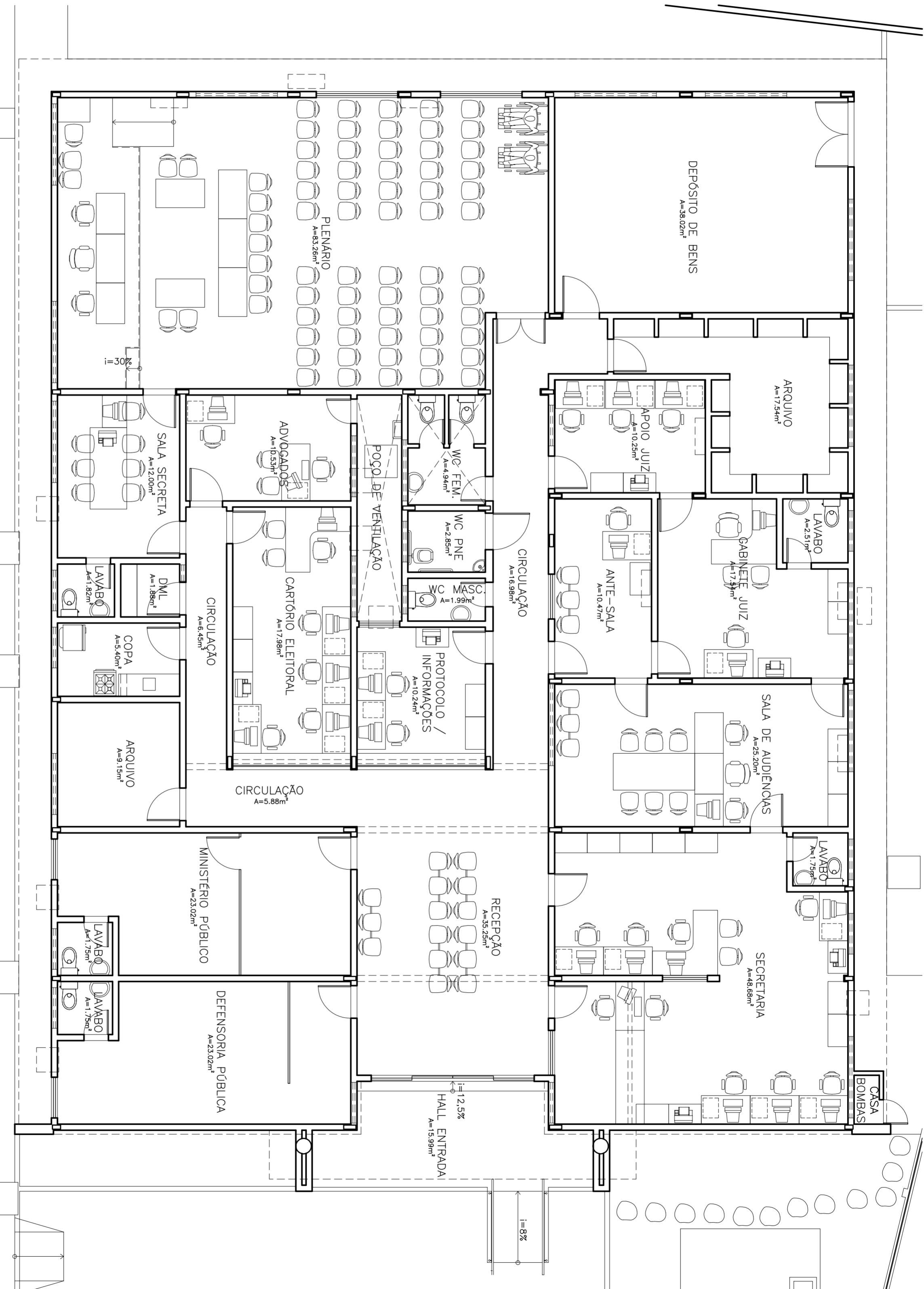
ESCALA: SEM ESC.

07/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA CREA: 43771

DATA: 14/10/2011
DESENHO: JANAINA BRAGA



1 PLANTA DE LAYOUT
ESCALA 1/75



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: PLANTA DE LAYOUT

ESCALA: 1/75

PRONCHIA: 08/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

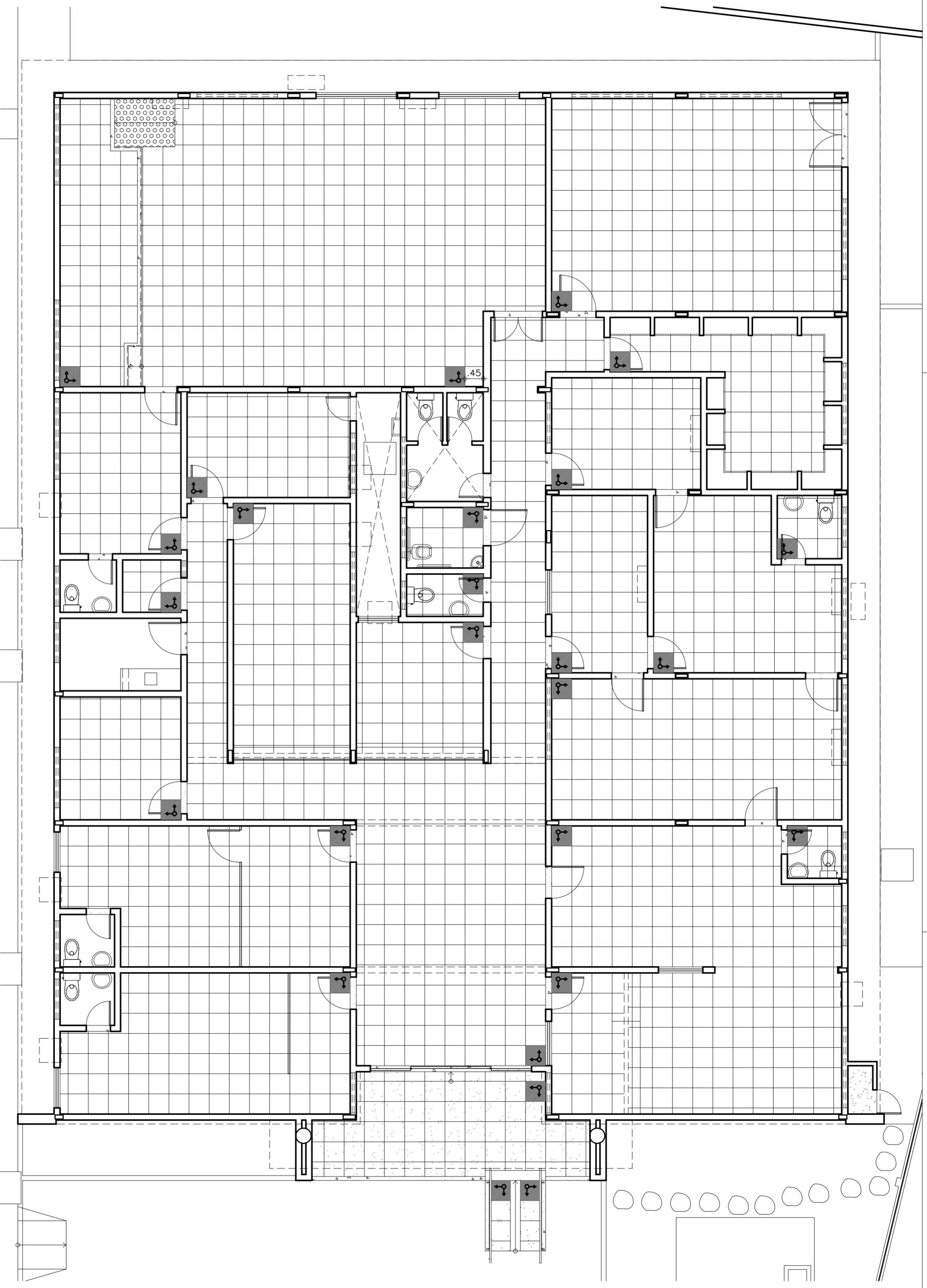
ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA

OBSERVAÇÕES:
1 - COTAS EM METROS
2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

CREA: 43771

DATA: 01/08/2011

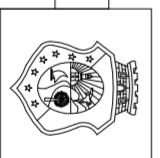
DESENHO: JANAINA BRAGA



1 PLANTA DE PISO
ESCALA 1/75

LEGENDA

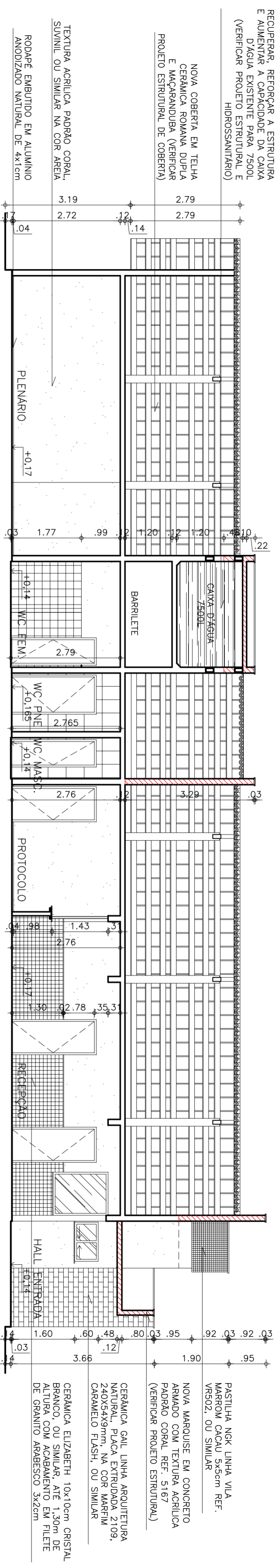
	PORCELANATO ELIZABETH TRATADO GRANITI PANNA 50x50cm OU SIMILAR
	PORCELANATO ELIZABETH ESMALTADO TERRAZA NOCE 50x50cm OU SIMILAR
	PISO EM PLURIGOMA (PLENARIO)
	SOLEIRAS, DEGRAUS E FILETES EM GRANITO ARABESCO
	INICIO DA PAGINAÇÃO DE PISO



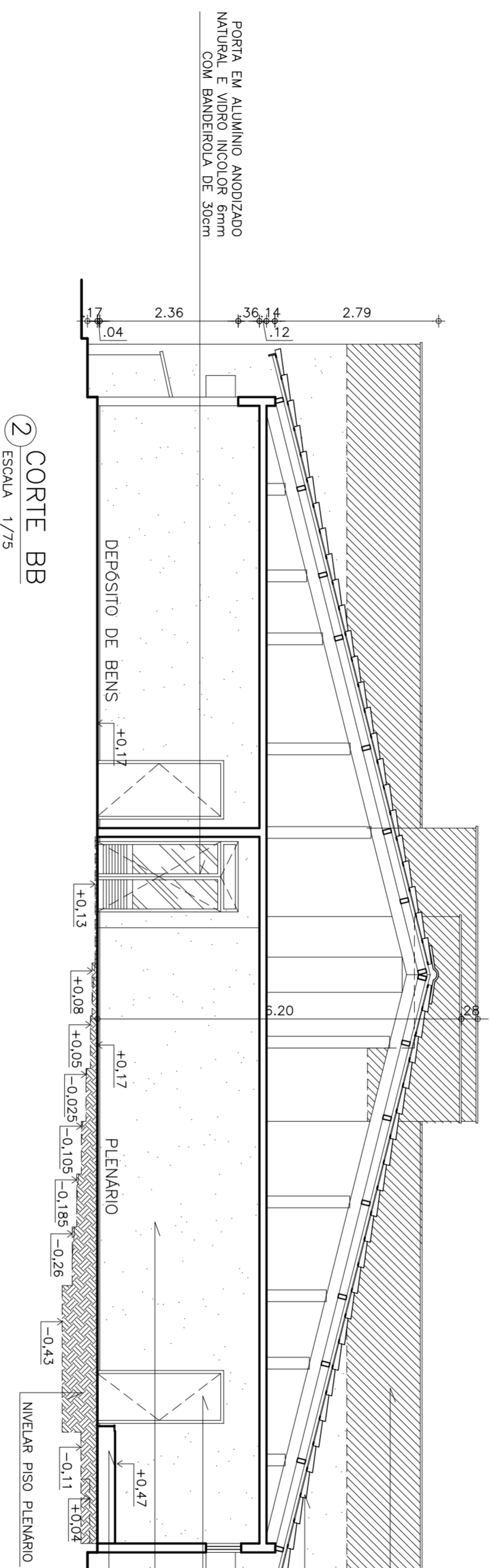
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

PROJETO:	REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE	PRONCHIA:	09/23
ASSUNTO:	PLANTA DE PISO	ESCALA:	1/75
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DATA:	09/04/2012
ARQUITETA:	JANAINA DE BARROS BRAGA	DESENHO:	JANAINA BRAGA
	CREA: 43771		

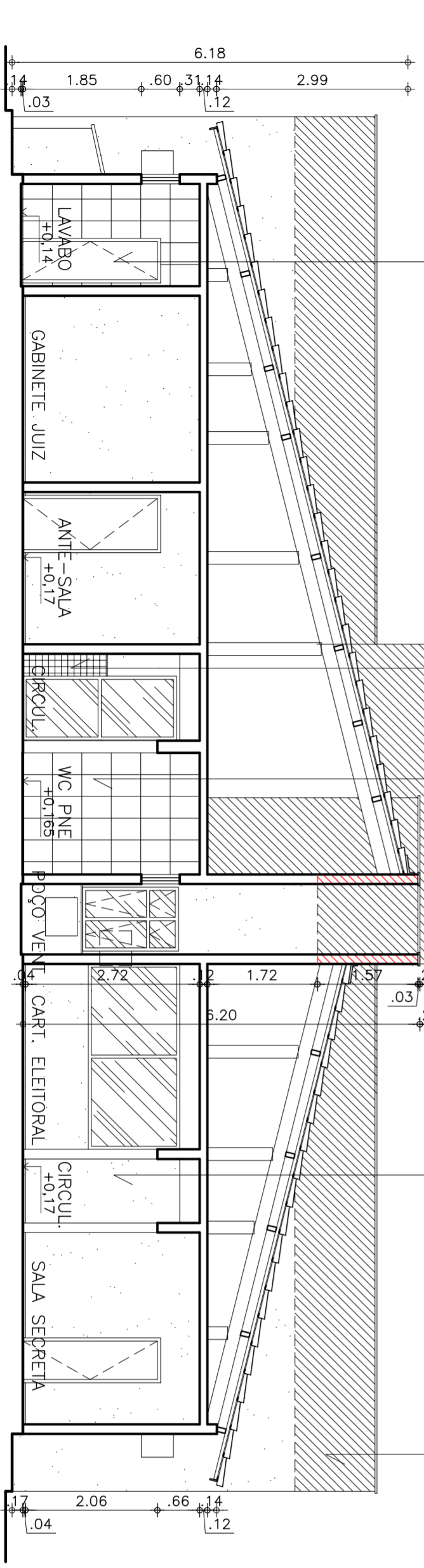
OBSERVAÇÕES:
1 - COTAS EM METROS
2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL



1 CORTE AA
ESCALA 1/75



2 CORTE BB
ESCALA 1/75



3 CORTE CC
ESCALA 1/75

- OBSERVAÇÕES:
- 1 - COTAS EM METROS
 - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - 3 - VERIFICAR PROLETO ESTRUTURAL

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROLETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: CORTES

ESCALA: 1/75

PRANCHAS: 10/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA

CREA: 43771

DATA: 01/08/2011

DESENHO: JANAINA BRAGA

PLATIBANDA A SER ELEVADA DEVIDO A SUBSTITUÇÃO DA COBERTA COM APLICAÇÃO DE CHAPIM EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

PROJEÇÃO DA NOVA INCLINAÇÃO DA COBERTA

LETREIRO EM CHAPA DE AÇO INOX POLIDO COM 20cm DE ALTURA NA FONTE SWISS BT BOLD COM 5cm DE ESPESURA (VERIFICAR NOME OFICIAL DO FORUM)

NOVA MARQUISE EM CONCRETO ARMADO IMPERMEABILIZADO (PREVER DRENAGEM E VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL) COM REVESTIMENTO EM PASTILHA NGK LINHA VILA MARROM CACAÚ 5x5cm REF. VR502 OU SIMILAR

PASTILHA NGK LINHA VILA MARROM CACAÚ 5x5cm REF. VR502 OU SIMILAR

TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL REF. 5167 OU SIMILAR

FILETE EM GRANITO ARABESCO 2x10cm

PORTA EXISTENTE EM ALUMINIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELICULA FUME

CERAMICA GAIL LINHA ARQUITETURA NATURAL, PLAÇA EXTRUDADA 2109, 240X54X9mm, NA COR MARFIM CARAMELO FLASH, OU SIMILAR

PERFIL DE ALUMINIO 1/2" EM U EMBUTIDO NA ALVENARIA

FORUM MINISTRO (GNACIO MOACIR CATUNDA)

1 FACHADA 01

ESCALA 1/75

APLICAR RUFO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO

APLICAR RUFO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO

PAREDE A SER ELEVADA DEVIDO A NOVA INCLINAÇÃO DA COBERTA COM REVESTIMENTO EM TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL REF. 5167 OU SIMILAR (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

NOVA COBERTA EM TELHA CERAMICA ROMANA DUPLA E MACARANDUBA (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL DE COBERTA)

TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL REF. 5167 OU SIMILAR

JANELA NOVA EM ALUMINIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FUME 6mm COM PETORIL EM GRANITO ARABESCO

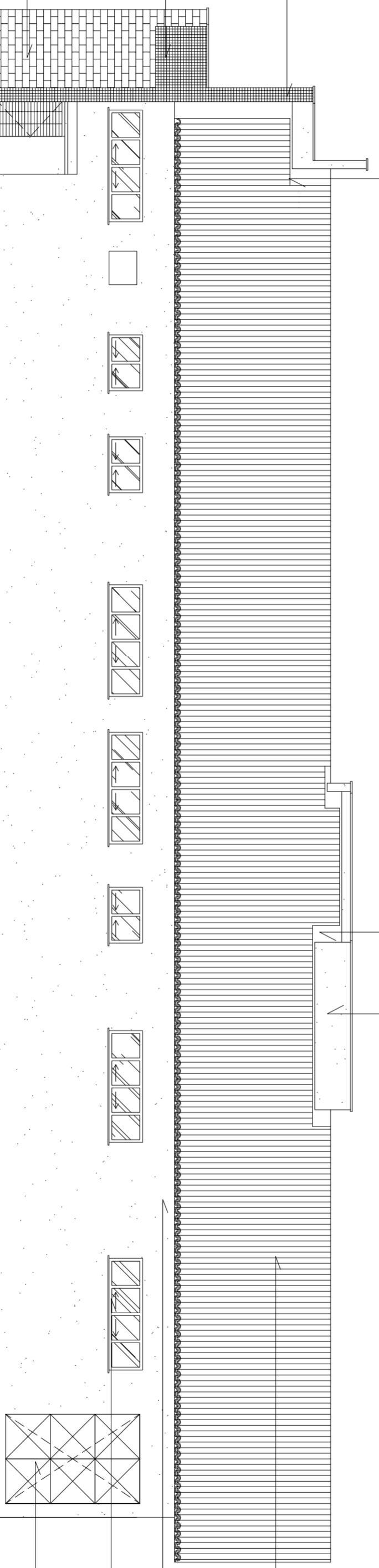
PORTA EM CHAPA DE FERRO N° 14 ALMOFADADO, COM PINTURA ESMALTE SINTETICO NA COR AREIA

PLATIBANDA A SER ELEVADA DEVIDO A SUBSTITUÇÃO DA COBERTA COM APLICAÇÃO DE CHAPIM EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

NOVA MARQUISE EM CONCRETO ARMADO IMPERMEABILIZADO (PREVER DRENAGEM E VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL) COM REVESTIMENTO EM PASTILHA NGK LINHA VILA MARROM CACAÚ 5x5cm REF. VR502 OU SIMILAR

1 FACHADA 02

ESCALA 1/75



- OBSERVAÇÕES:
- 1 - COTAS EM METROS
 - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - 3 - VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: FACHADAS

ESCALA: 1/75

PRONCHAS: 11/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

ARQUITETA:

JANAINA DE BARROS BRAGA

CREA: 43771

DATA: 01/09/2011

DESENHO: JANAINA BRAGA

PAREDE A SER ELEVADA DEVIDO A NOVA INCLINÇÃO DA COBERTURA COM REVESTIMENTO EM TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL REF: 5167 OU SIMILAR (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

NOVA COBERTURA EM TELHA CERÂMICA ROMANA DUPLA E MAÇARANDUBA (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL DE COBERTURA)

JANELA NOVA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FUMÊ 6mm COM PETTORIL EM GRANITO ARABESCO

TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL REF: 5167 OU SIMILAR

1 FACHADA 03

ESCALA 1/75

APLICAR RUFO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO

PAREDE A SER ELEVADA DEVIDO A NOVA INCLINÇÃO DA COBERTURA COM REVESTIMENTO EM TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL REF: 5167 OU SIMILAR (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

APLICAR RUFO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO

PLATIBANDA A SER ELEVADA DEVIDO A SUBSTITUIÇÃO DA COBERTURA COM APLICAÇÃO DE CHAPIM EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO COM IMPERMEABILIZAÇÃO (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL)

NOVA MARQUISE EM CONCRETO ARMADO IMPERMEABILIZADO (PREVER DRENAGEM E VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL) COM REVESTIMENTO EM PASTILHA NGK LINHA VILA MARROM CACAÚ 5x5cm REF. VR502, OU SIMILAR

CERÂMICA GAIL LINHA ARQUITETURA NATURAL, PLAÇA EXTRUDADA 2109, 240x54x9mm, NA COR MARFIM CARAMELO FLASH, OU SIMILAR

NOVA COBERTURA EM TELHA CERÂMICA ROMANA DUPLA E MAÇARANDUBA (VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL DE COBERTURA)

JANELA NOVA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FUMÊ 6mm COM PETTORIL EM GRANITO ARABESCO

TEXTURA ACRILICA PADRÃO CORAL REF: 5167 OU SIMILAR

1 FACHADA 04

ESCALA 1/75

- OBSERVAÇÕES:
- 1 - COTAS EM METROS
 - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - 3 - VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: FACHADAS

ESCALA: 1/75

12/23

PRONOME:

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

DATA: 01/09/2011

ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA

CREA: 43771

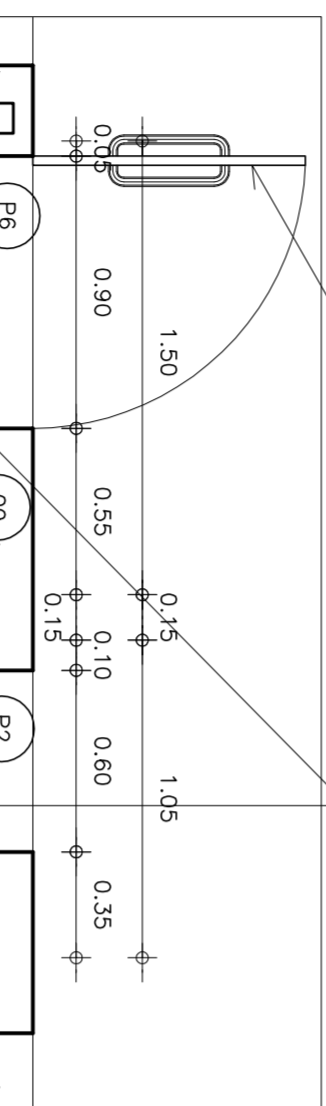
DESENHO: JANAINA BRAGA

LEGENDA DE LOUÇAS E ACESSÓRIOS

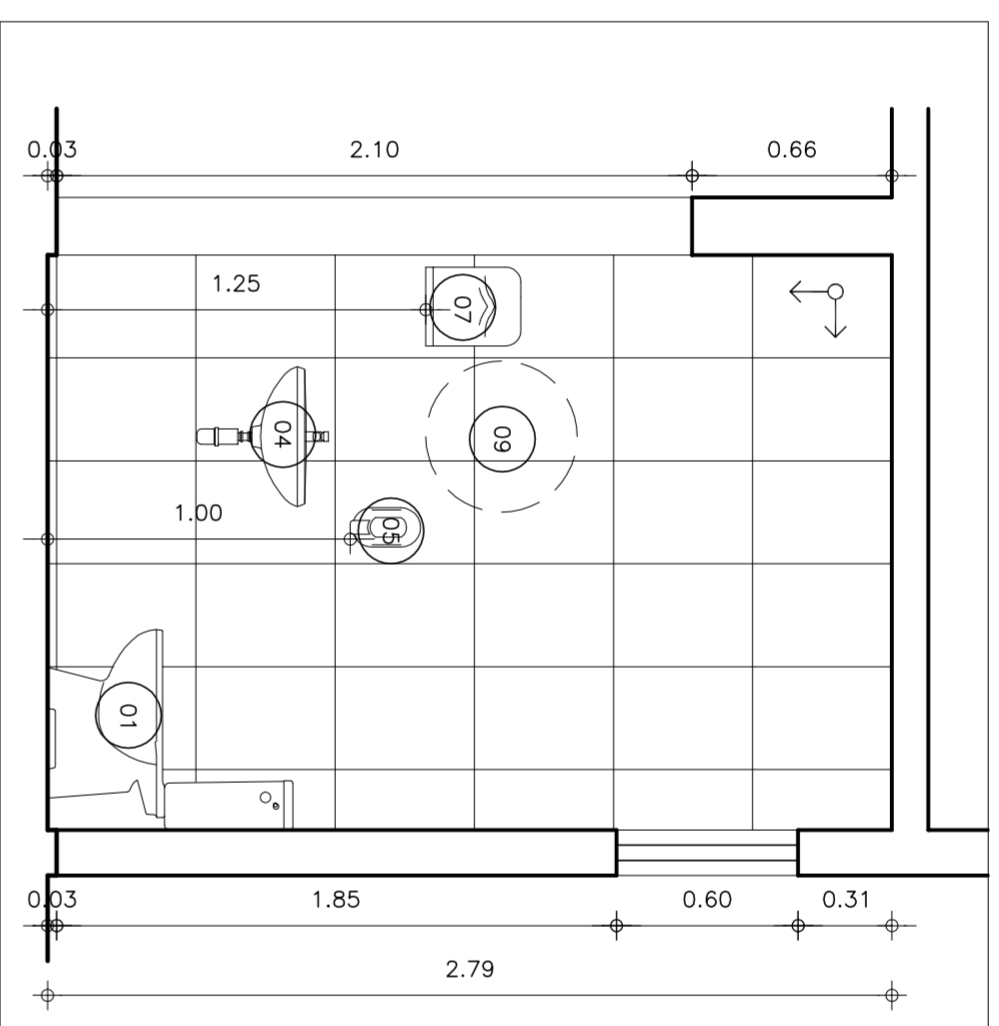
- 01 BACIA SANITÁRIA COM CAIXA ACOPLADA, COR BRANCO, LINHA ECOLÓGICA DA DECA OU SIMILAR
- 02 DUCHA ACTIVA CROMADA REF. 1984 C35 LINHA ASPEN OU SIMILAR COMPLETA, COM REGISTRO, GATILHO E PRESILHA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, DA DECA OU SIMILAR
- 03 PORTA PAPEL HIGIÊNICO EM ABS PARA ROLLO DE 300 A 400mm, MARCA JSN OU SIMILAR FIXADO NA PAREDE (h=1,00m A PARTIR DA BASE)
- 04 LAVATÓRIO PEQUENO COR BRANCO LINHA RAVENA, REF. 1915, DA DECA OU SIMILAR
- 05 PORTA SABONETE LÍQUIDO EM ABS MARCA JSN OU SIMILAR FIXADO NA PAREDE (h=1,00m A PARTIR DA BASE)
- 06 BACIA CONVENCIONAL BRANCA VOGUE PLUS DA DECA P51 COM ASSENTO COM ABERTURA FRONTAL AP52 OU SIMILAR E VALVULA DE DESCARGA HIDRA MAX DA DECA OU SIMILAR
- 07 PORTA PAPEL TOALHA EM ABS MARCA JSN OU SIMILAR FIXADO NA PAREDE (h=1,00m A PARTIR DA BASE)
- 08 LAVATÓRIO IZY DE CANTO REF. L101 GE17, DECA OU SIMILAR, PARA WC PNE
- 09 ESPELHO CRISTAL 4mm CIRCULAR COM $\phi=50$ cm COM ALTURA DE 1,50m A PARTIR DO EIXO.
- 11 LAVATÓRIO COM COLUNA, SUSPENSA LINHA VILLAGE REF. L18 CSTIC FAB. DECA OU SIMILAR NOS LAVABOS DOS GABINETES DOS JUIZES.

QUADRO DE ESQUADRIAS

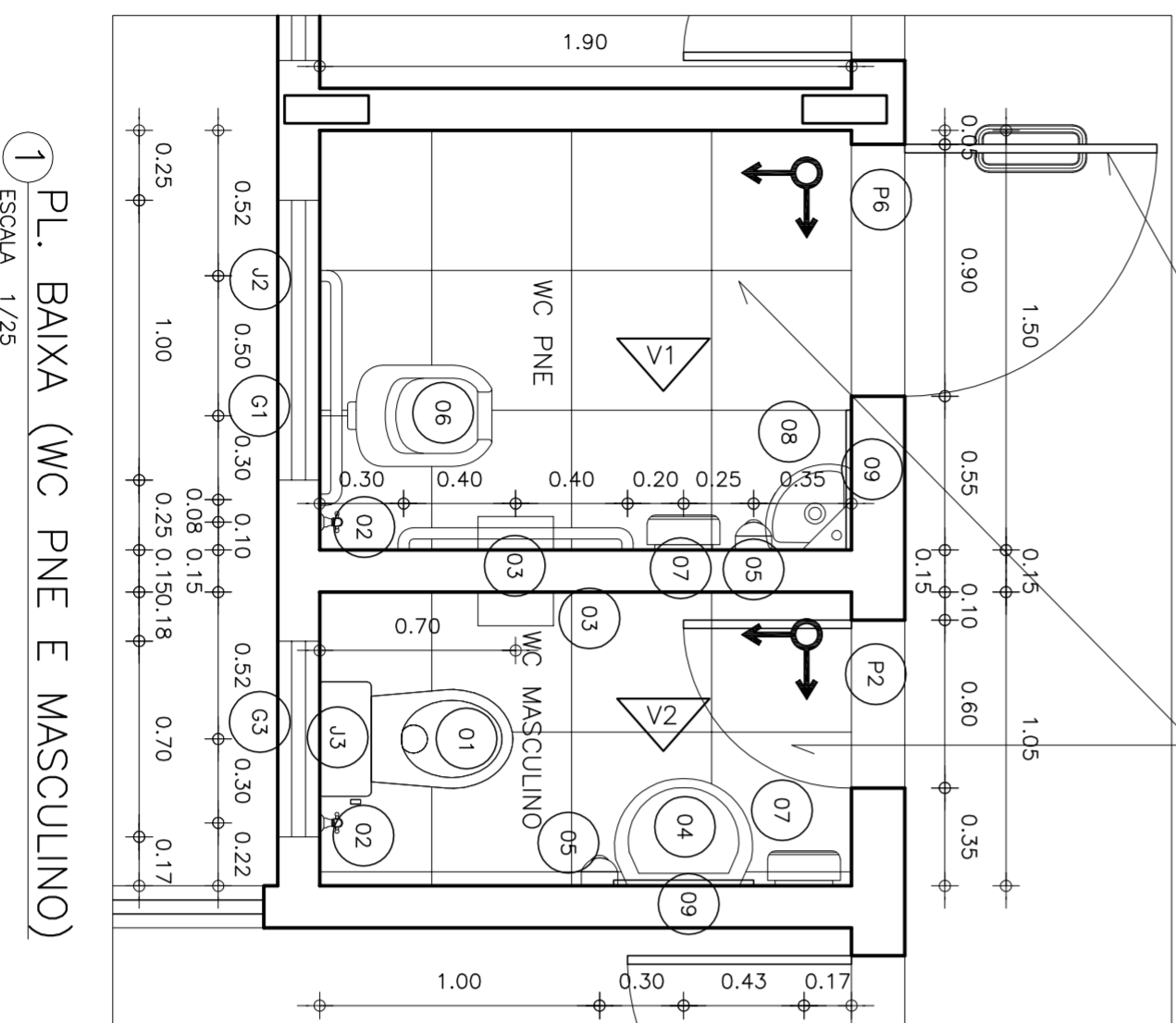
TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.	OBSERVAÇÕES
PORTAS					
P2	0.60	2.10		07	PORTA PARAÁ (1 FOLHA DE ABRIR), REVESTIDA COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR AREIA
P6	0.90	2.10		01	PORTA PARAÁ (1 FOLHA DE ABRIR) PARA WC PNE, REVESTIDA COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO AREIA
JANELAS					
JE1	1.00	0.60	1.85	05	JANELA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FILMÉ
JE2	1.00	0.60	1.85	04	JANELA NOVA DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FILMÉ 6mm
JE3	0.70	0.60	1.85	01	JANELA NOVA DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FILMÉ 6mm
GRADES					
GE4	-	-		05	GRADE EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E PINTAR COM ESMALTE NA COR CAMURÇA
G1	1.20	0.80		03	GRADE NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR CAMURÇA
G3	0.90	0.80		01	GRADE NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR CAMURÇA



2 VISTA 01
ESCALA 1/25



4 VISTA 02
ESCALA 1/25



1 PL. BAIXA (WC PNE E MASCULINO)
ESCALA 1/25

- OBSERVAÇÕES:
- 1 - ASSENTOS SANITÁRIOS NA COR BRANCA POLICLASS OU SIMILAR;
 - 2 - ASSENTO VOGUE PLUS LINHA CONFORTO POLICLASS COM ABERTURA FRONTAL REF. AP52 DA DECA OU SIMILAR PARA WC PNE;
 - 3 - TORNEIRA E ACESSÓRIOS PARA LAVATÓRIO LINHA TARGA REF. 1190 C40R DA DECA OU SIMILAR;
 - 4 - RALO PARA CAIXA SIFONADA COM PORTA-GREIJA EM PVC BRANCO A LOCALIZAR SEGUNDO PROJEITO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS;
 - 5 - NOS WCs PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS USAR BARRA DE APOIO EM TUBO DE AÇO INOX ϕ 1 1/2" FIXADAS COM FLANGE COM 04 PARAFUSOS NA PAREDE, COM h=75cm;
 - 6 - OS SIFÕES SERÃO CROMADOS MARCA DECA (REF. 1680C) OU SIMILAR;
 - 7 - TODAS AS LOUÇAS E ACESSÓRIOS DO WC PNE DEVERÃO OBEDECER AS INSTALAÇÕES ESPECIFICADAS PELAS NORMAS DA ABNT NBR 9050;
 - 8 - NA PORTA DO WC PNE FIXAR BARRA DE APOIO EM AÇO INOX POLIDO ϕ 3cm, NA PARTE INTERNA E EXTERNA DA PORTA CONFORME PROJEITO;
 - 9 - USAR LIGAÇÕES FLEXÍVEIS DA DECA (REF. 4606 C 030) OU SIMILAR;
 - 10 - INSTALAR PELÍCULA JATEADA NAS JANELAS DE BANHEIROS.

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: DETALHAMENTO BANHEIROS NOVOS

ESCALA 1/25

13/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA CREA: 43771

DATA: 03/04/2012

DESENHISTA: JANAINA BRAGA

OBSERVAÇÕES:
1 - COTAS EM METROS
2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

LEGENDA DE LOUÇAS E ACESSÓRIOS

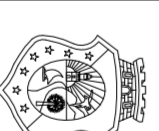
- 01 BACIA SANITÁRIA COM CAIXA ACOPLADA, COR BRANCO, LINHA ECOLÓGICA DA DECA OU SIMILAR
- 02 DUCHA ACTIVA CROMADA REF. 1984 C35 LINHA ASPEN OU SIMILAR COMPLETA, COM REGISTRO, GATILHO E PRESILHA PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, DA DECA OU SIMILAR
- 03 PORTA PAPEL HIGIÊNICO EM ABS PARA ROLLO DE 300 A 400mm, MARCA JSN OU SIMILAR FIXADO NA PAREDE (h=1,00m A PARTIR DA BASE)
- 04 LAVATÓRIO PEQUENO COR BRANCO LINHA RAVENA, REF. 1915, DA DECA OU SIMILAR
- 05 PORTA SABONETE LÍQUIDO EM ABS MARCA JSN OU SIMILAR FIXADO NA PAREDE (h=1,00m A PARTIR DA BASE)
- 06 BACIA CONVENCIONAL BRANCA VOGUE PLUS DA DECA P51 COM ASSENTO COM ABERTURA FRONTAL AP52 OU SIMILAR E VALVULA DE DESCARGA HIDRA MAX DA DECA OU SIMILAR
- 07 PORTA PAPEL TOALHA EM ABS MARCA JSN OU SIMILAR FIXADO NA PAREDE (h=1,00m A PARTIR DA BASE)
- 08 LAVATÓRIO IZY DE CANTO REF. L101 GE17, DECA OU SIMILAR, PARA WC PNE
- 09 ESPELHO CRISTAL 4mm CIRCULAR COM $\phi=50$ cm COM ALTURA DE 1,50m A PARTIR DO EIXO.
- 11 LAVATÓRIO COM COLUNA, SUSPENSA LINHA VILLAGE REF. L18 C51G FAB. DECA OU SIMILAR NOS LAVABOS DOS GABINETES DOS JUIZES.

QUADRO DE ESQUADRIAS

TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.	OBSERVAÇÕES
PORTAS					
P2	0,60	2,10	07		PORTA PARA A (1 FOLHA DE ABRIR), REVESTIDA COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR AREIA
P6	0,90	2,10	01		PORTA PARA A (1 FOLHA DE ABRIR) PARA WC PNE, REVESTIDA COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO AREIA
JANELAS					
JE1	1,00	0,60	05		JANELA EXISTENTE DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO INCOLOR, APLICAR PELÍCULA FILMÉ NATURAL E VIDRO FILMÉ 6mm
J2	1,00	0,60	04		JANELA NOVA DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FILMÉ 6mm
J3	0,70	0,60	01		JANELA NOVA DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO FILMÉ 6mm
GRADES					
GE4	-	-	05		GRADE EXISTENTE EM AÇO, INSTALAR NA PARTE INTERNA, RECUPERAR E FINIR COM ESMALTE NA COR CAMARUÇA
G1	1,20	0,80	03		GRADE NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR CAMARUÇA
G3	0,90	0,80	01		GRADE NOVA EM BARRAS DE AÇO GALVANIZADO COM ESMALTE SINTÉTICO SEMBRILHO NA COR CAMARUÇA

OBSERVAÇÕES:

- 1 - ASSENTOS SANITÁRIOS NA COR BRANCA POLICLASS OU SIMILAR;
- 2 - ASSENTO VOGUE PLUS LINHA CONFORTO POLICLASS COM ABERTURA FRONTAL REF. AP52 DA DECA OU SIMILAR PARA WC PNE;
- 3 - TORNEIRA E ACESSÓRIOS PARA LAVATÓRIO LINHA TARGA REF. 1190 C40R DA DECA OU SIMILAR;
- 4 - RALO PARA CAIXA SIFONADA COM PORTA-GRELHA EM PVC BRANCO A LOCALIZAR SEGUNDO PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS;
- 5 - NOS WCs PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS USAR BARRA DE APOIO EM TUBO DE AÇO INOX ϕ 1 1/2" FIXADAS COM FLANGE COM 04 PARAFUSOS NA PAREDE, COM h=75cm;
- 6 - OS SIFÕES SERÃO CROMADOS MARCA DECA (REF. 1680C) OU SIMILAR;
- 7 - TODAS AS LOUÇAS E ACESSÓRIOS DO WC PNE DEVERÃO OBEDECER AS INSTALAÇÕES ESPECIFICADAS PELAS NORMAS DA ABNT NBR 9050;
- 8 - NA PORTA DO WC PNE FIXAR BARRA DE APOIO EM AÇO INOX POLIDO ϕ 3cm, NA PARTE INTERNA E EXTERNA DA PORTA CONFORME PROJETO;
- 9 - USAR LIGAÇÕES FLEXÍVEIS DA DECA (REF. 4606 C 030) OU SIMILAR;
- 10 - INSTALAR PELÍCULA JATEADA NAS JANELAS DE BANHEIROS.



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

PRANCHA

ASSUNTO: DETALHAMENTO BANHEIROS NOVOS

ESCALA 1/25

14/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO:

ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

DATA

03/04/2012

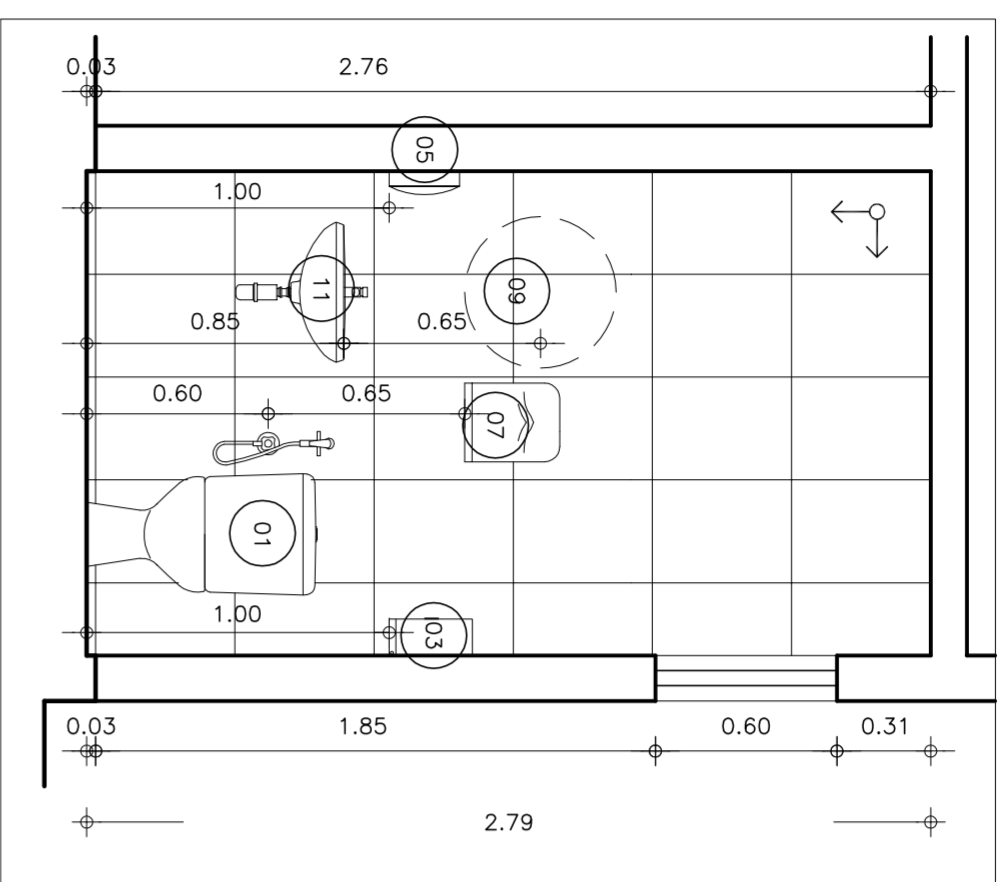
ARQUITETA:

JANAINA DE BARROS BRAGA

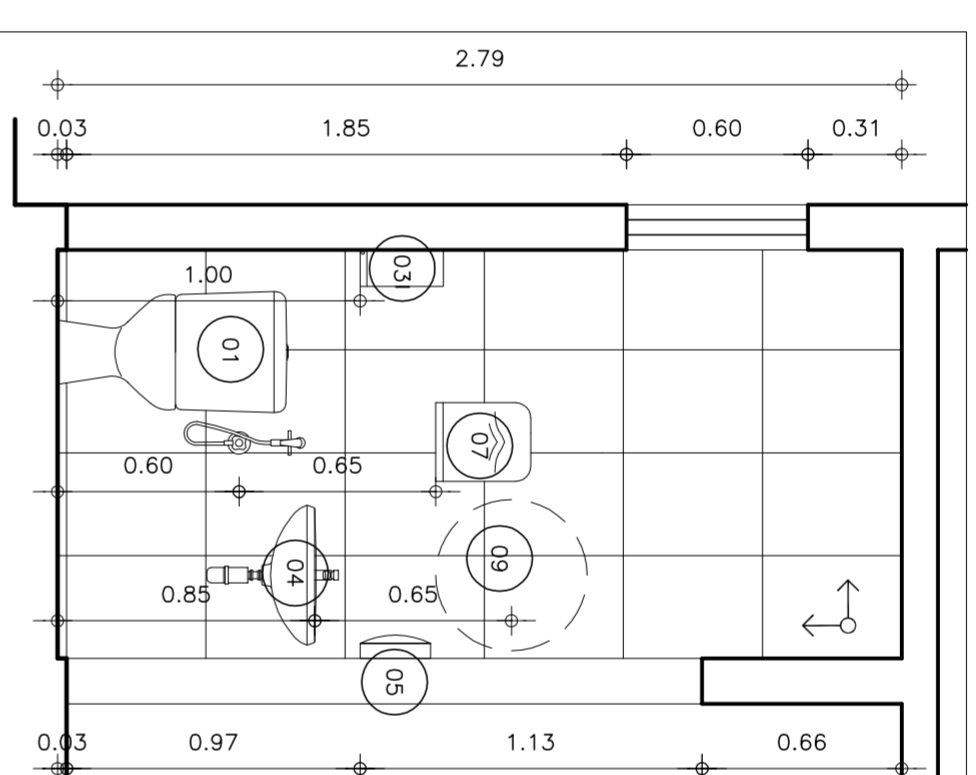
CREA: 43771

DESENHO

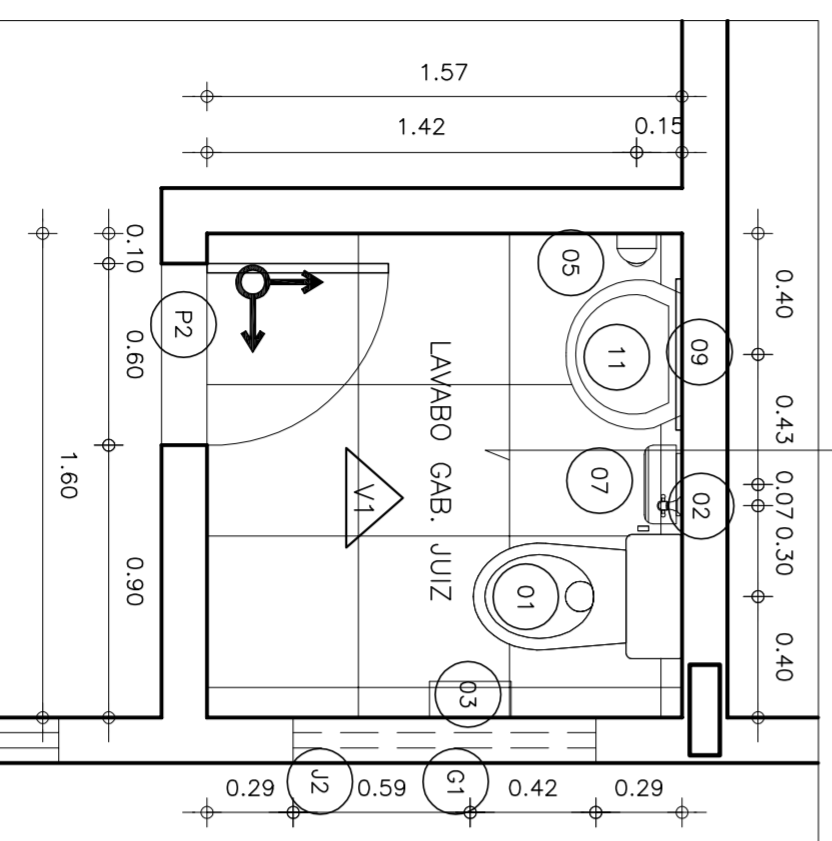
JANAINA BRAGA



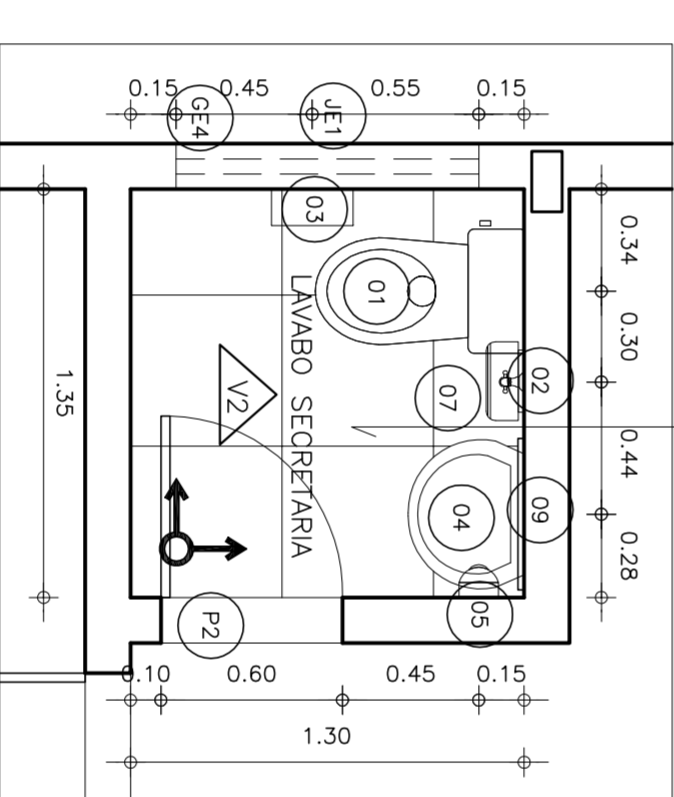
2 VISTA 01
ESCALA 1/25



4 VISTA 02
ESCALA 1/25



1 PL. BAIXA (LAVABO GAB. JUIZ)
ESCALA 1/25



3 PL. BAIXA (LAVABO SECRETARIA)
ESCALA 1/25

PISO EM PORCELANATO ELIZABETH TRATADO 50x50cm, REF. PANNA OU SIMILAR; FAZER CIMENTO DO PISO PARA O RALO CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO

PISO EM PORCELANATO ELIZABETH TRATADO 50x50cm, REF. PANNA OU SIMILAR; FAZER CIMENTO DO PISO PARA O RALO CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO

OBSERVAÇÕES:

- 1 - COTAS EM METROS
- 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

ESPECIFICAÇÕES

PISO

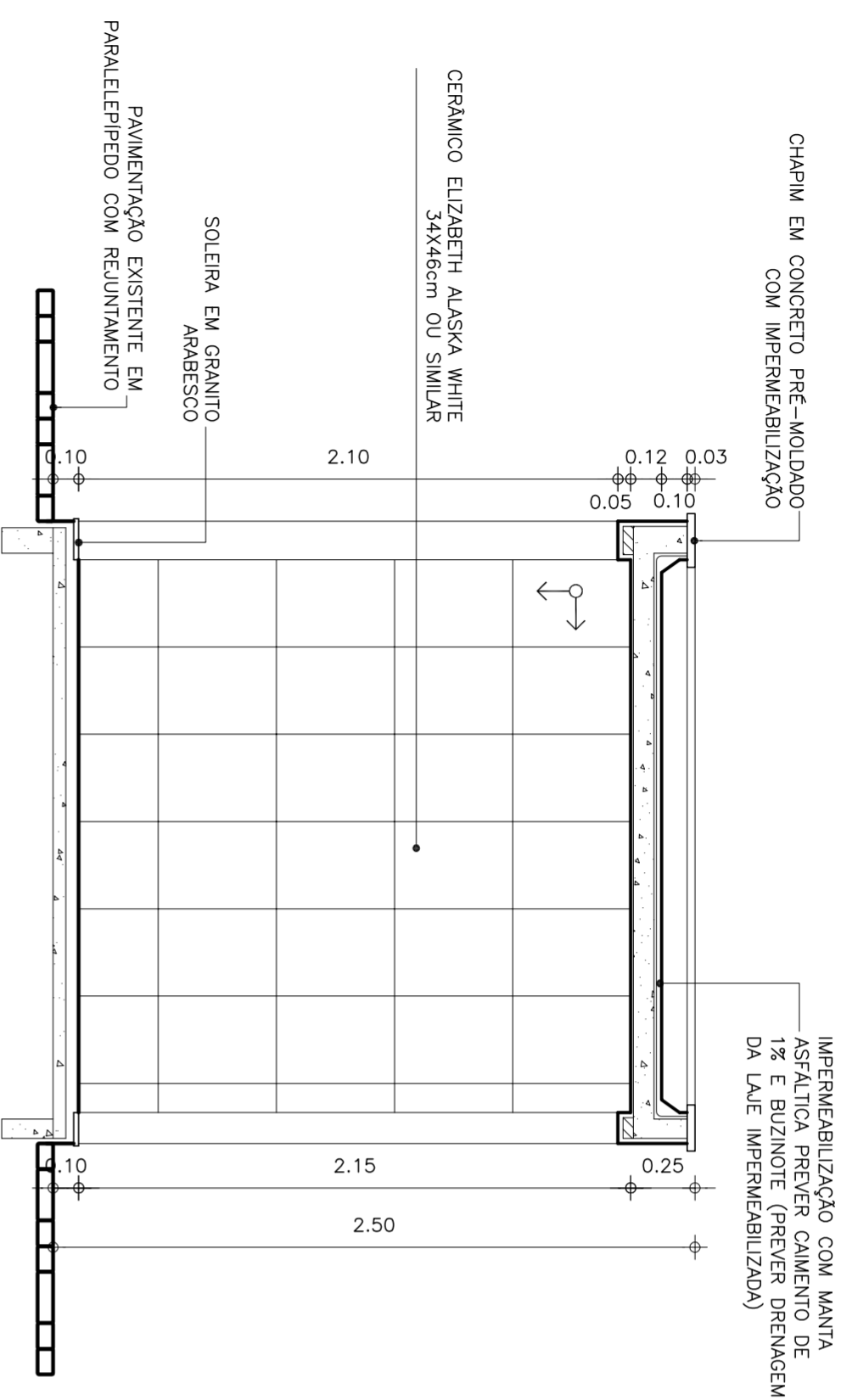
- 1 - PORCELANATO ELIZABETH TRATADO 50x50cm REF. PANNA OU SIMILAR, ASSENTADO COM ARGAMASSA AC2 VOTOMOSSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 2mm, USAR REJUNTE TIPO EPOXI PARA PORCELANATO PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR, SOLEIRAS E DEGRAUS EM GRANITO ARABESCO
- 2 - PORCELANATO ELIZABETH ESMALTADO 50x50cm TERRAZA NA COR BEGE, OU SIMILAR COM PEI 5 ASSENTADO COM ARGAMASSA AC2 VOTOMOSSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 3mm, USAR REJUNTE TIPO EPOXI PARA PORCELANATO PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR
- 3 - PISO INTERTRAVADO CONCRETÓPOLIS OU SIMILAR, MODELO BLOCO TUOLINHO 10x20cm E ESPESSURA 4cm, NA COR CINZA, ASSENTADO CONFORME PAGINAÇÃO
- 4 - CIMENTO RUGOSO RÚSTICO COM LASTRO DE CONCRETO DE 8 cm E CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE 2cm DE ESPESSURA
- 5 - PAVIMENTAÇÃO NOVA EM PARALELEPÍPEDO COM REJUNTAMENTO
- 6 - PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE EM PARALELEPÍPEDO COM REJUNTAMENTO, RECUPERAR
- 7 - PEDRISCO Nº 3 SOBRE MANTA DE DRENAGEM DE POLIÉSTER
- 8 - CERÂMICA EXISTENTE 20x20cm NA COR CINZA, RETIRAR MANCHAS E RESTAURAR REJUNTE COM WEBER-COLOR REJUNTE SOBRE REJUNTE OU SIMILAR NA COR CINZA CLARO
- 9 - PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA PORTUGUESA BRANCA
- 10 - PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA PORTUGUESA VERMELHA

PAREDE

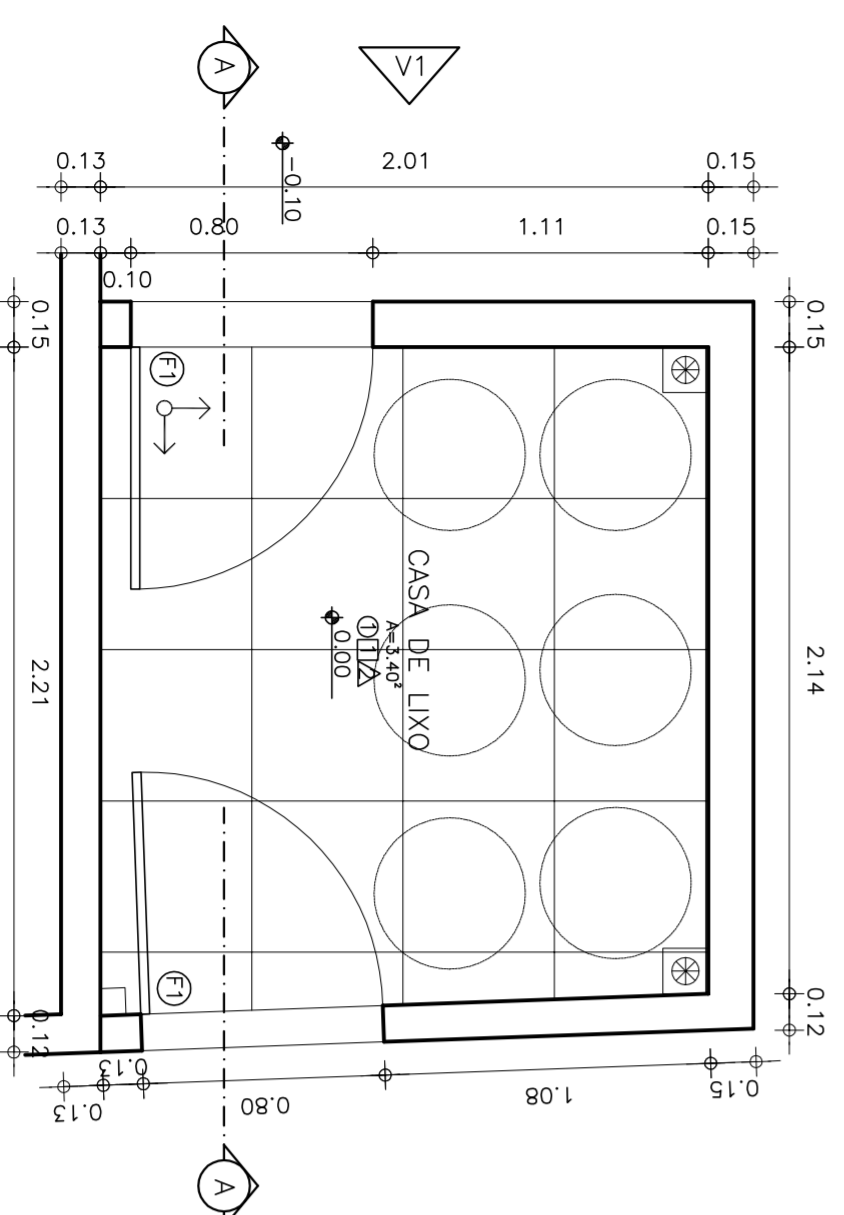
- 1 - TEXTURA ACRÍLICA PADRÃO CORAL, SUVINIL OU SIMILAR NA COR AREIA COM RODAPÉ EMBUTIDO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL DE 4x1cm
- 2 - REVESTIMENTO CERÂMICO ELIZABETH ALASKA WHITE 34x46cm OU SIMILAR, ASSENTADO COM ARGAMASSA ACIL VOTOMASSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 3mm, USAR REJUNTE TIPO ACRÍLICO FLEXIVEL PARA CERÂMICA PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR PARA JUNTAS FINAS NA COR CINZA CLARO
- 3 - CERÂMICA ELIZABETH CRISTAL BRANCO 10x10cm, OU SIMILAR, ATÉ H=1,30m ASSENTADA COM ARGAMASSA ACIL VOTOMASSA, QUARTZOLIT OU SIMILAR COM JUNTAS DE 3mm, USAR REJUNTE TIPO ACRÍLICO FLEXIVEL PARA CERÂMICA PORTOKOLL, QUARTZOLIT OU SIMILAR PARA JUNTAS FINAS NA COR CINZA CLARO, ACABAMENTO EM FILETE DE GRANITO ARABESCO 3x2cm E TEXTURA ACRÍLICA PADRÃO CORAL/SUVINIL NA COR AREIA ACIMA DA CERÂMICA
- 4 - TEXTURA ACRÍLICA PADRÃO CORAL (REF. 5167) OU SIMILAR
- 5 - CERÂMICA GAIL LINHA ARQUITETURA NATURAL, PLACA EXTRUDADA 2109, 240X54X9mm, NA COR MARFIM CARAMELO FLASH, OU SIMILAR.
- 6 - PASTILHA NGK LINHA VILA MARRON CACAÚ 5x5cm REF. VR502, OU SIMILAR
- 7 - CERÂMICA EXISTENTE 20x20cm NA COR CINZA ATÉ 1,80m DE ALTURA, RETIRAR MANCHAS E RESTAURAR REJUNTE COM WEBER-COLOR REJUNTE SOBRE REJUNTE OU SIMILAR NA COR CINZA CLARO, PINTURA LATEX PVA BRANCO NEVE CORAL OU SIMILAR NA PARTE SUPERIOR

TEITO

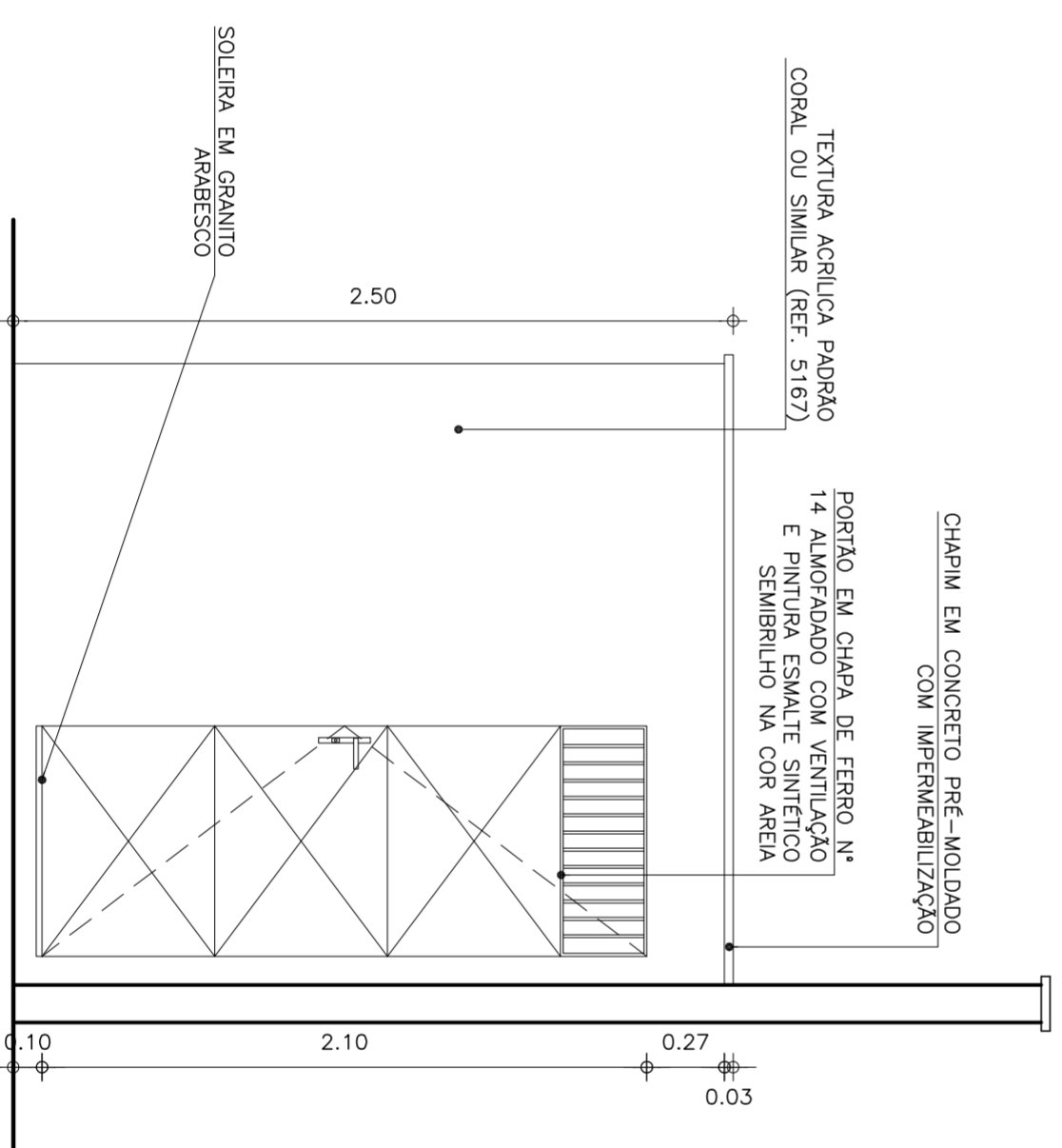
- 1 - LAJE EMASSADA E PINTADA COM LATEX PVA BRANCO NEVE CORAL OU SIMILAR



3 CORTE AA
ESCALA 1/25



1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/25



2 VISTA 01
ESCALA 1/25



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

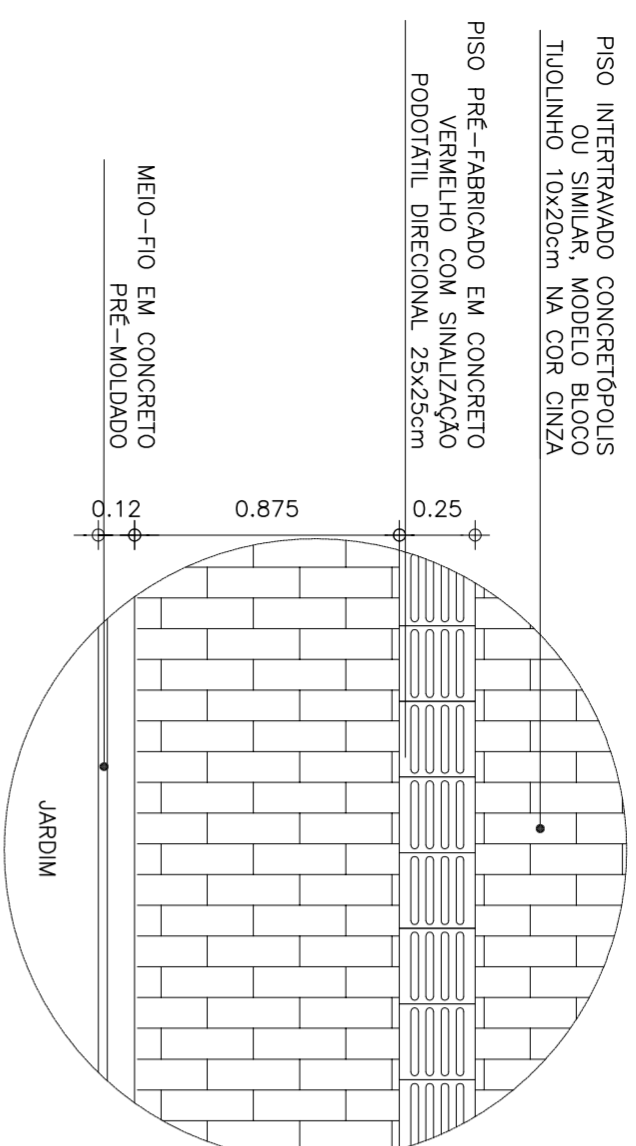
ASSUNTO: DETALHAMENTO CASA DE LIXO

ESCALA 1/25

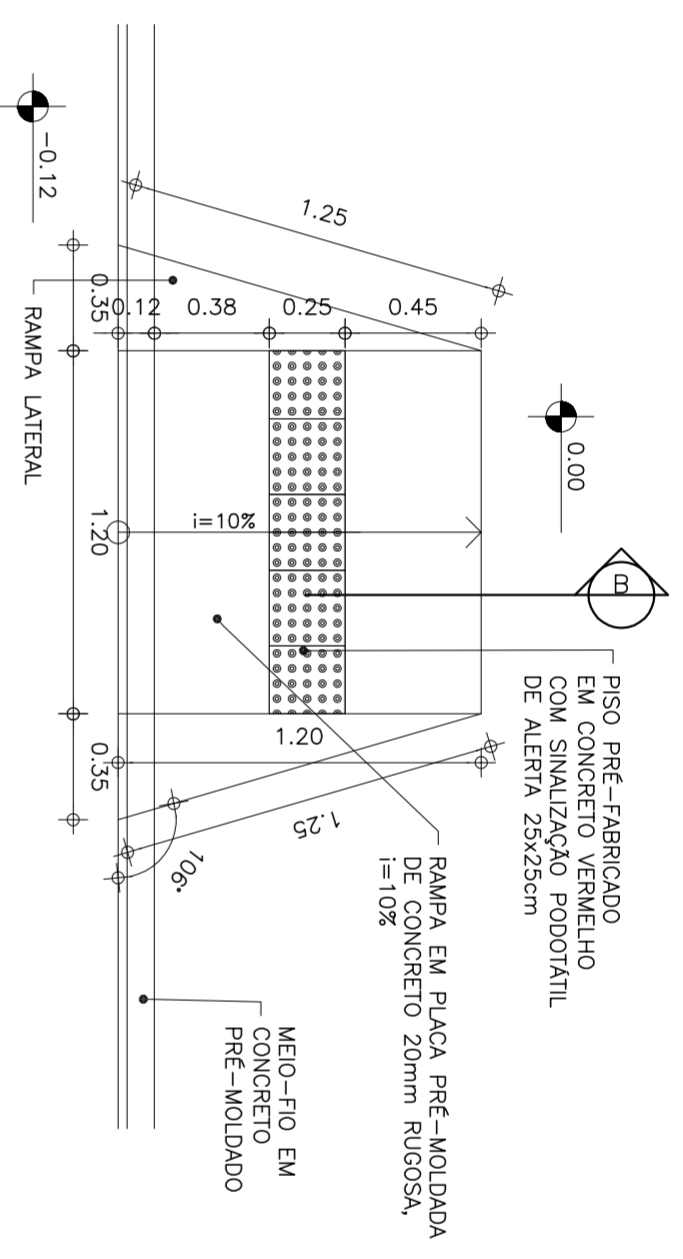
15/23

OBSERVAÇÕES:
1 - COTAS EM METROS
2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
3 - VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL

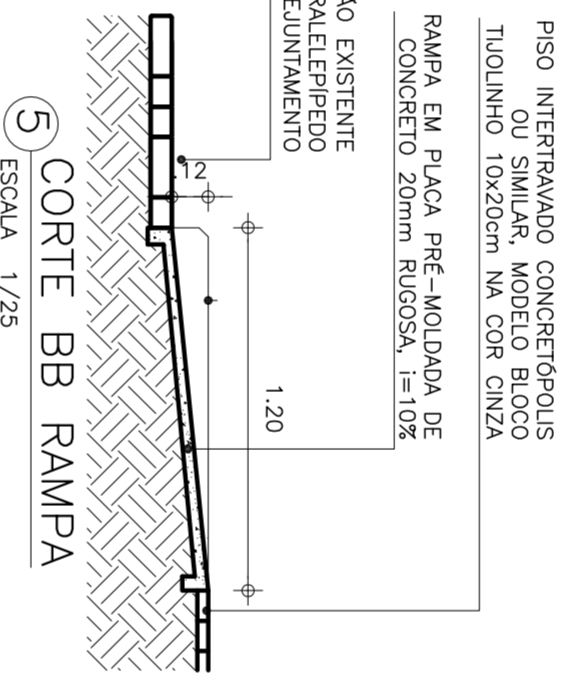
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA
ARQUITETA: JANAINA DE BARROS BRAGA CREA: 43771
DESENHO: JANAINA BRAGA



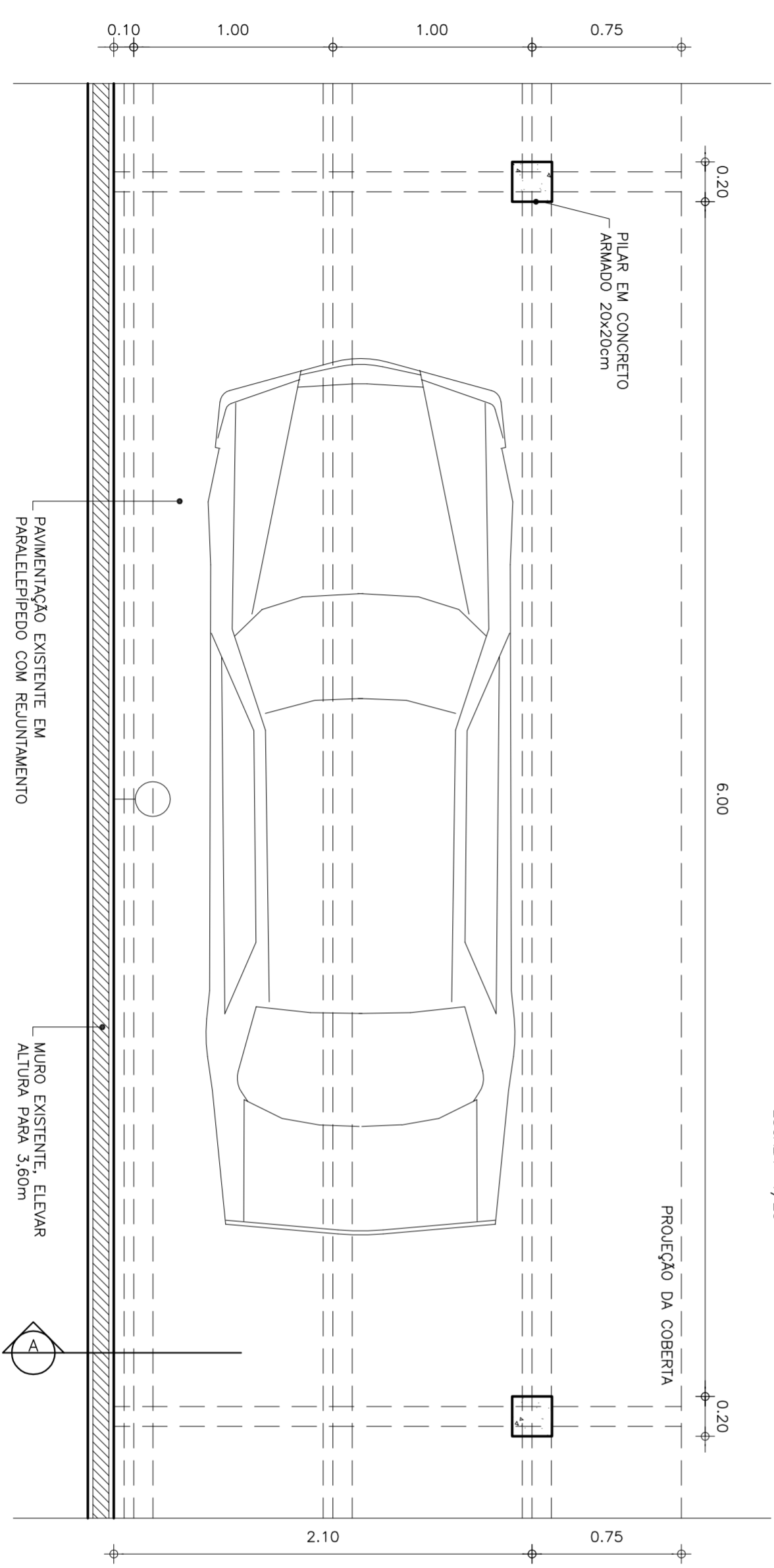
3 DETALHE GERAL CALÇADA
ESCALA 1/25



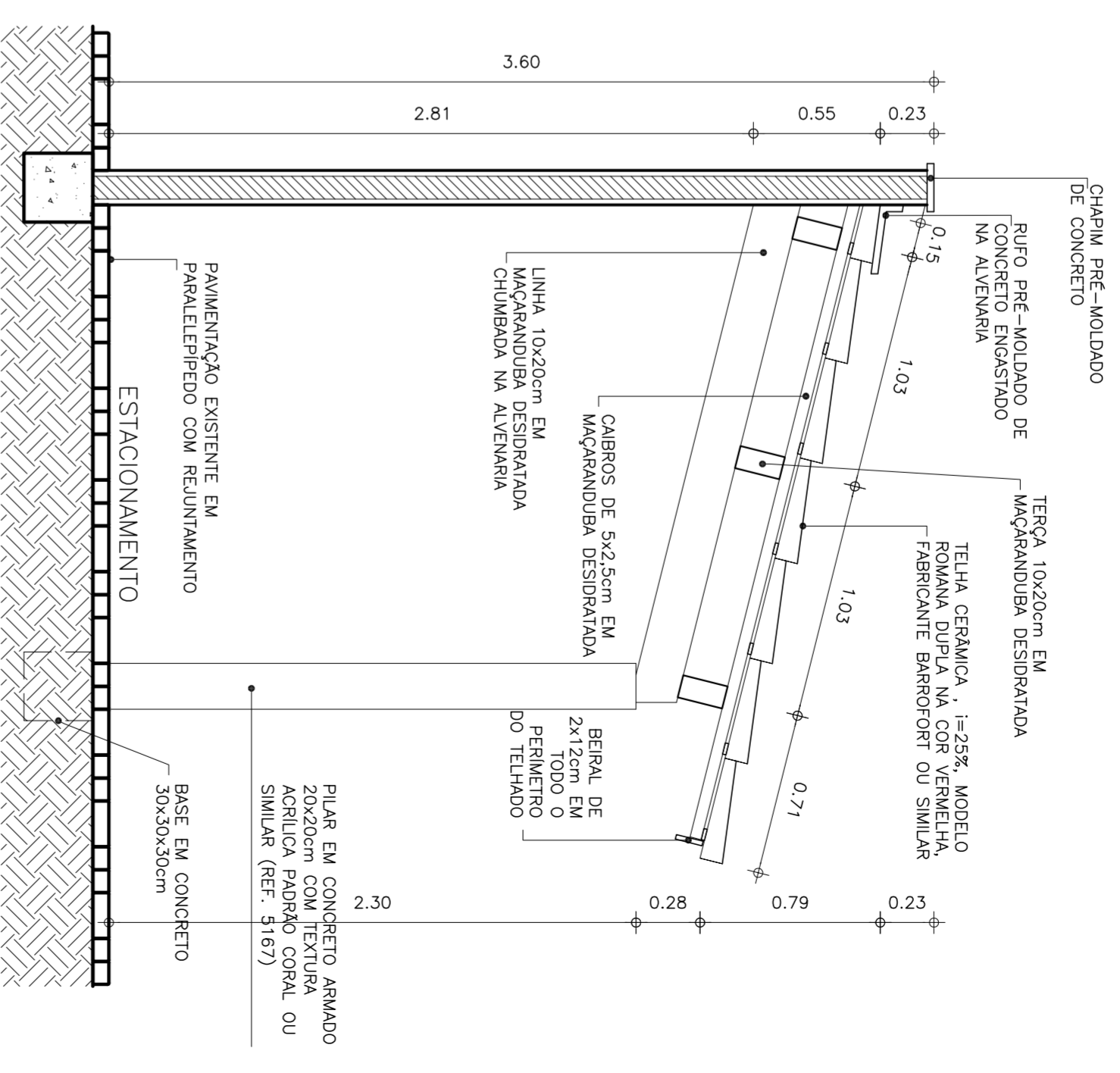
4 DETALHE RAMPA
ESCALA 1/25



5 CORTE BB RAMPA
ESCALA 1/25



1 PLANTA ESTACIONAMENTO
ESCALA 1/25



2 CORTE AA ESTACIONAMENTO
ESCALA 1/25

- OBSERVAÇÕES:
- 1 - COTAS EM METROS
 - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - 3 - VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL
 - 4 - CONFERIR NÍVEIS DO TERRENO NO LOCAL



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO: REFORMA FÓRUM DE HORIZONTE

ASSUNTO: DETALHES CONSTRUTIVOS

ESCALA 1/25

17/23

DIRETOR DO DEPARTAMENTO:

ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA

DATA:

03/04/2012

ARQUITETA:

JANAINA DE BARROS BRAGA

CREA: 43771

DESENHO:

JANAINA BRAGA