

1. PLANAL DE ZAMBIALUON
 1. MUNICIPAL, DISPOSITIVA E PLANAL DE ZAMBIALUON - RESOLUÇÃO

| LEGENDA: | INDICACIONES: | INDICACIONES: | INDICACIONES: |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES |
| INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES |
| INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES | INDICACIONES DE ALTORES |



CROQUI DE REFERENCIA

DT: 24/01/2019
 CORRIGIDA DE CORREÇÃO
 R.N.: DATA: 2020/02/03
 CONTROLADOR DE REVISÃO

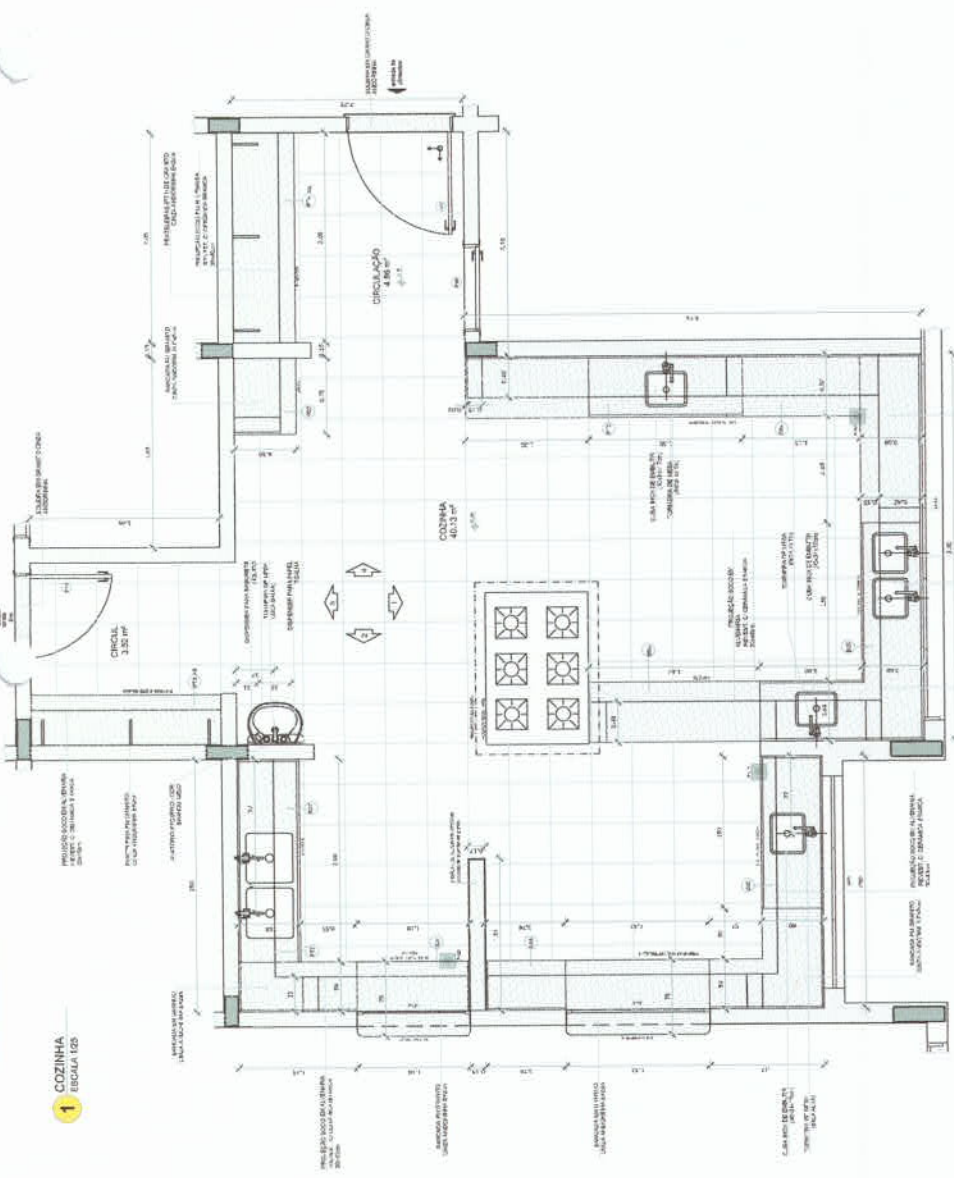
FNDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO
BRASIL GOVERNO FEDERAL
 Ministério da Educação
 PATRÍCIA ROQUEBARBA

PROJETO PADRÃO - FNDE

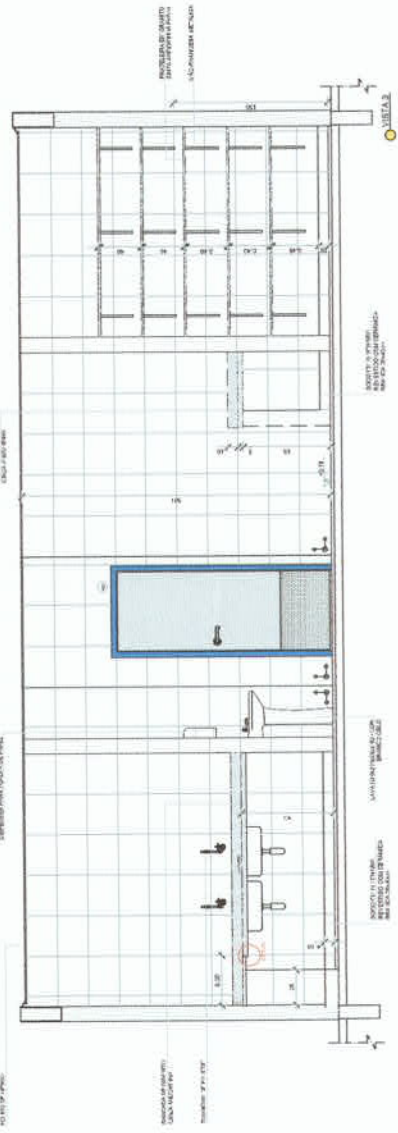
PROPRIETÁRIO: _____
 ENCOMENDADO: _____
 BARRIO: - UF: _____
 PROPRIETÁRIO: _____
 RESP. TÉCNICO: _____
 AUTOR DO PROJETO: _____
 CUBO: _____



PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1
 PROJETO DE ARQUITETURA
 COZINHA
 ARQ
 24/35

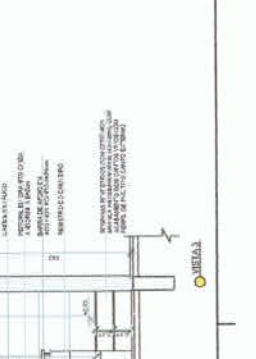
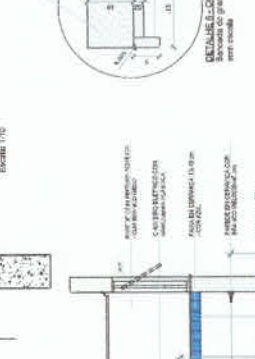
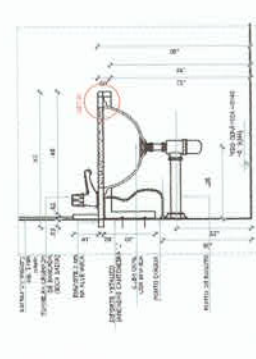
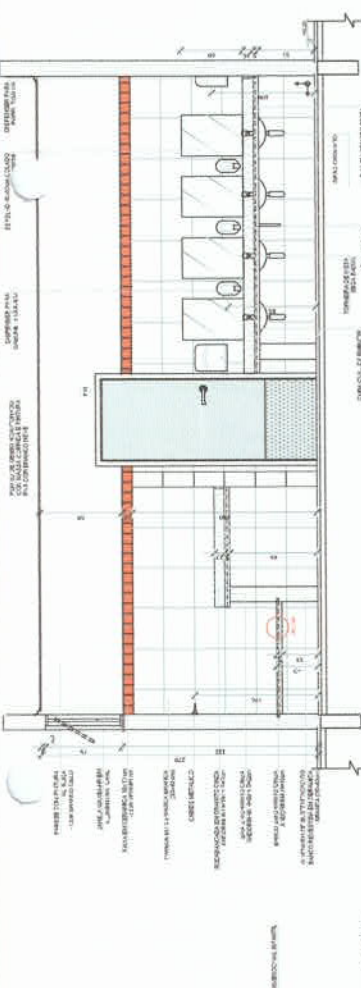
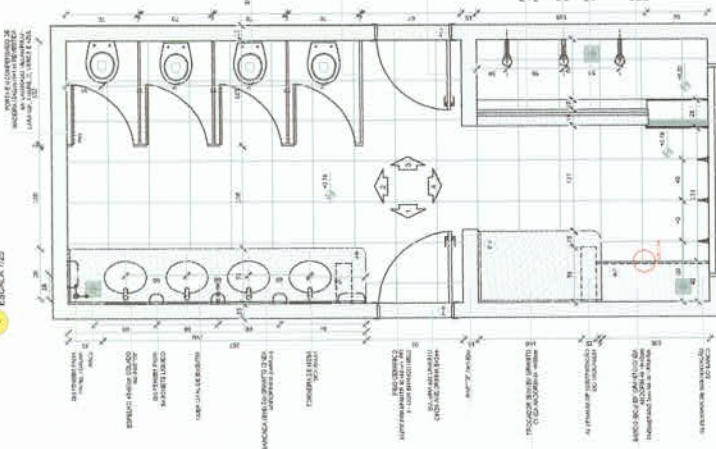


1 COZINHA



JANTAS

1 SANITÁRIOS INFANTIS



NOTAS:
- REALIZAR A REVISÃO FINAL COM O PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA E DE ÁGUA SANITÁRIA.
- O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA DEVE SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA DEVE SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA.
- ATUALIZAR A REVISÃO FINAL COM O PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA E DE ÁGUA SANITÁRIA.
- APROVAÇÃO DO PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA E DE ÁGUA SANITÁRIA DEVE SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA E DE ÁGUA SANITÁRIA.
- APROVAÇÃO DO PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA E DE ÁGUA SANITÁRIA DEVE SER ELABORADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA E DE ÁGUA SANITÁRIA.

| LEGENDA: | INDICAÇÃO DE ABERTURAS | INDICAÇÃO DE PORTAS | INDICAÇÃO DE JANELAS | INDICAÇÃO DE PISOS | INDICAÇÃO DE REVESTIMENTOS |
|-----------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|----------------------------|
| ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS |
| ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS |
| ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS | ABERTURAS |



CROQUI DE REFERÊNCIA

GOVERNO FEDERAL
FINEDE Fundação Nacional de Desenvolvimento
Ministério da Educação
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO BÁSICA

PROJETO PADRÃO - FINEDE

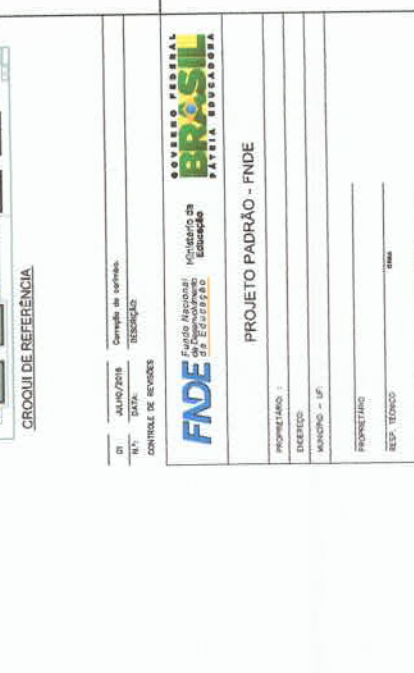
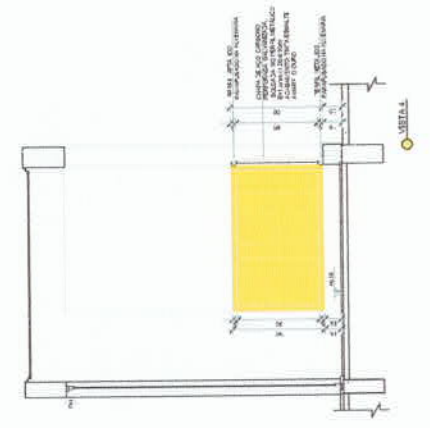
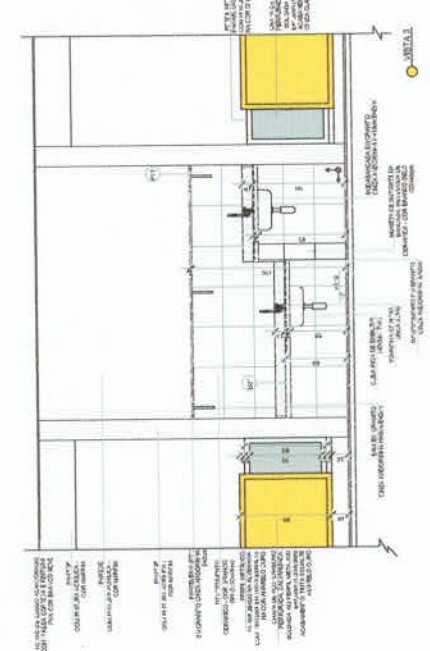
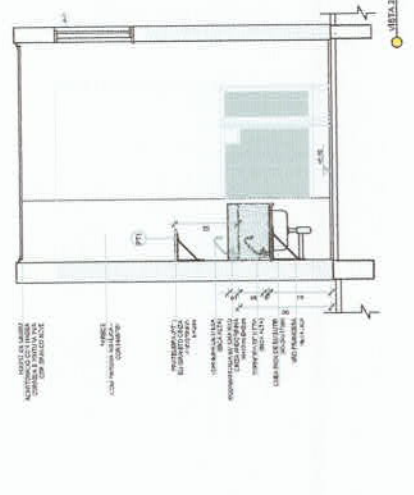
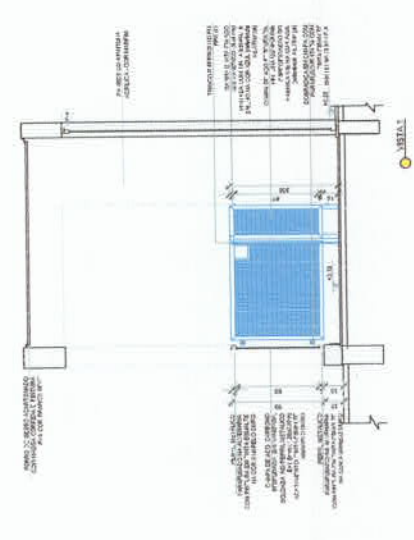
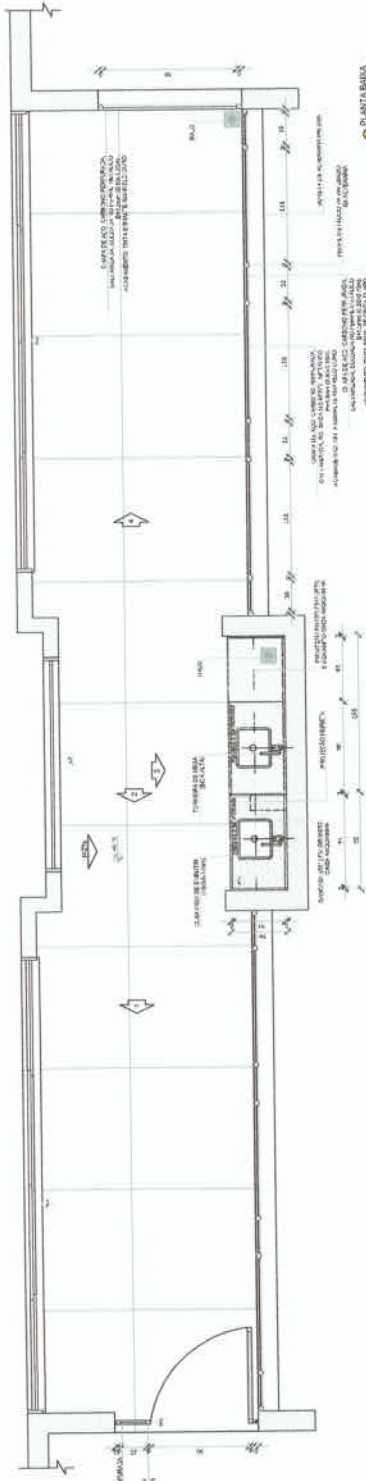
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
RESP. TÉCNICO: [Nome]
AUTOR DO PROJETO: [Nome]
DATA: [Data]

PREFEITURA MUNICIPAL DE GRANDE RIBEIRÃO
COMISSÃO DE ARQUITETURA
PROGRAMA INFÂNCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ARQUITETURA
MANUAL DO PROJETO
SANTUÁRIO INFANTIL 1 E 2 - INFÂNCIA 3

28/05



1 SOLÁRIOS
ESCOLA 108



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA

| | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| REDAÇÃO | REDAÇÃO | REDAÇÃO | REDAÇÃO |
| REDAÇÃO | REDAÇÃO | REDAÇÃO | REDAÇÃO |
| REDAÇÃO | REDAÇÃO | REDAÇÃO | REDAÇÃO |
| REDAÇÃO | REDAÇÃO | REDAÇÃO | REDAÇÃO |



DI: 24/01/2019
 N.º: 2474
 CORRIGE DE: [nome]
 TISSOTI
 CONTROLADOR DE REVISÃO

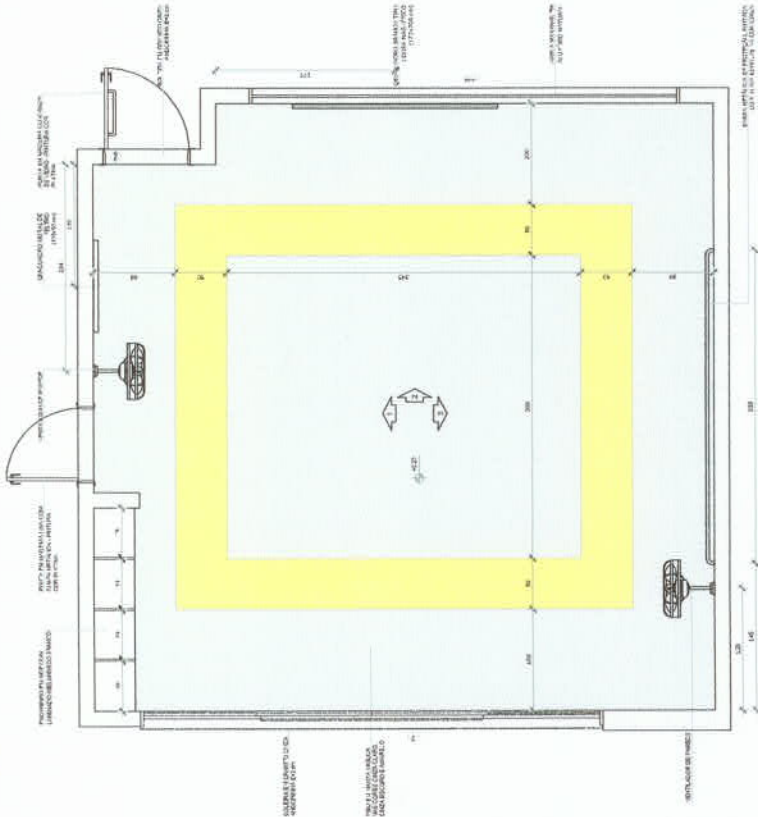
FNDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO
 GOVERNO FEDERAL
 Ministério da Educação
 PATRIA EDUCADORA

PROJETO PADRÃO - FNDE
 PROPRIETÁRIO: [nome]
 EXECUÇÃO: [nome]
 ARQUITETO: [nome]
 PROJETISTA: [nome]
 RESP. TÉCNICO: [nome]
 AUTOR DO PROJETO: [nome]
 CREA: [nome]

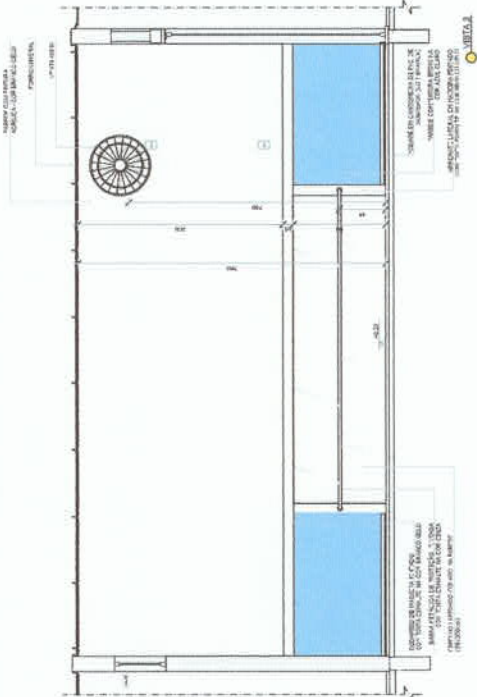
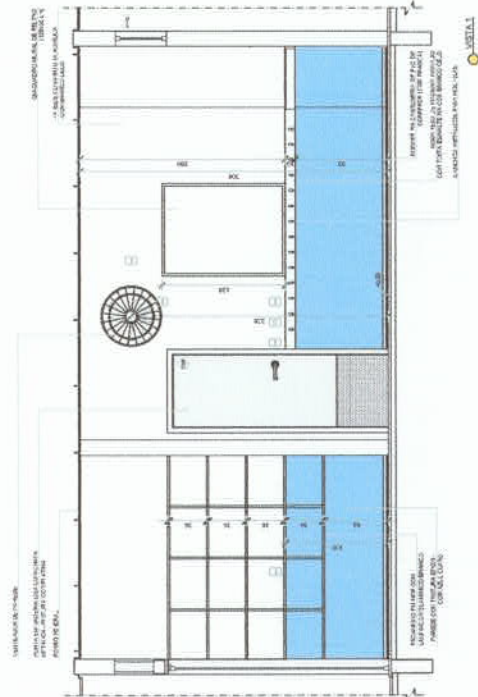
PROGRAMA PROINFÂNCIA PROJETO TIPO 1
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO
 COMISSÃO DELIBERADORA DE ARQUITETURA
 ANEXO 08 DO BLOCO 8
 SOLÁRIOS

ARQ 31/35

1 CRECHE III-1
ESCALA 1/25



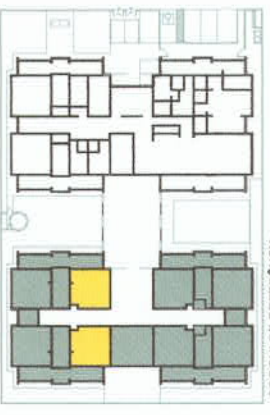
NOTA: O LOTE Nº 101 DO LOTEAMENTO Nº 101, SÍTIO Nº 101, DO BARRIO Nº 101, DO MUNICÍPIO Nº 101, DO ESTADO Nº 101, DO BRASIL, COM ÁREA DE 145,00 (CATORZENTA E CINCO) METROS QUADRADOS, É DESTINADO À CONSTRUÇÃO DE UM CRECHE III-1, COM 100,00 (CINQUENTA) METROS QUADRADOS DE ÁREA ÚTIL, DE ACORDO COM O PLANO DE LOTEAMENTO Nº 101, SÍTIO Nº 101, DO BARRIO Nº 101, DO MUNICÍPIO Nº 101, DO ESTADO Nº 101, DO BRASIL.



NOTA: O LOTE Nº 101 DO LOTEAMENTO Nº 101, SÍTIO Nº 101, DO BARRIO Nº 101, DO MUNICÍPIO Nº 101, DO ESTADO Nº 101, DO BRASIL, COM ÁREA DE 145,00 (CATORZENTA E CINQUENTA) METROS QUADRADOS, É DESTINADO À CONSTRUÇÃO DE UM CRECHE III-1, COM 100,00 (CINQUENTA) METROS QUADRADOS DE ÁREA ÚTIL, DE ACORDO COM O PLANO DE LOTEAMENTO Nº 101, SÍTIO Nº 101, DO BARRIO Nº 101, DO MUNICÍPIO Nº 101, DO ESTADO Nº 101, DO BRASIL.

LEGENDA:

| | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| INDICADOR DE CONTORNO | INDICADOR DE ABERTURAS E CORTES | INDICADOR DE BARRIO |
| INDICADOR DE CORTES | INDICADOR DE CORTES | ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS |
| INDICADOR DE PAVIMENTO | INDICADOR DE PAVIMENTO | INDICADOR DE BARRIO |
| INDICADOR DE CORTES E ABERTURAS | INDICADOR DE CORTES E ABERTURAS | INDICADOR DE CORTES E ABERTURAS |



DI: JUNHO/2018
DATA: DESEMIANHO
CONTROLE DE REVISÕES

FNDE
FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO
Ministério da Educação
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO BÁSICA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:
ENDECO
MUNICÍPIO - SP:

PROJETISTA:
RESP. TÉCNICO:
AUTOR DO PROJETO:

LOCAL:
BARRIO:
MUNICÍPIO:

PROJETO Nº:
DATA:

PROJETO Nº:
DATA:

PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAJUBIM
COMISSÃO DE LICITAÇÃO Nº 391
PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ARQUITETURA
AMPLIAÇÃO DO BLOCO B
CRECHE III-1 E CRECHE III-1
ARQ
32/35



Ministério da Educação
Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
Coordenação Geral de Infra-Estrutura - CGEST



PRODUTOS GRÁFICOS – ELÉTRICA – 10 pranchas

Instalações Elétricas – 110 V – 2 pranchas

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|-----------------------------------|--|----------|
| TIPO1-ELE-PLB-GER0-01-220.110_R01 | Planta de distribuição da rede elétrica - 110V | 1:75 |
| TIPO1-ELE-DIG-GER0-02-220.110_R01 | Quadro de Cargas e Detalhes – 110V | indicada |

Instalações Elétricas – 220 V – 2 pranchas

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|-----------------------------------|--|----------|
| TIPO1-ELE-PLB-GER0-01-380.220_R01 | Planta de distribuição da rede elétrica - 220V | 1:75 |
| TIPO1-ELE-DIG-GER0-02-380.220_R01 | Quadro de Cargas e Detalhes – 220V | indicada |

Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas – 3 pranchas

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|------------------------|----------|
| TIPO1-EDA-PLB-GER0-01_R01 | Planta Baixa do Térreo | 1:75 |
| TIPO1-EDA-COB-GER0-02_R01 | Planta de Cobertura | 1:75 |
| TIPO1-EDA-DET-GER0-03_R01 | Detalhes construtivos | indicada |

Instalações de Climatização – 1 prancha

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|--|--------|
| TIPO1-ECL-PLB-GER0-01_R01 | Lançamento da rede de dreno do ar condicionado | 1:75 |

Instalação de Cabeamento Estruturado – 1 prancha

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|---------------------------|--------|
| TIPO1-ECE-PLB-GER0-01_R01 | Lançamento da rede lógica | 1:75 |

Sistema de Exaustão – 1 prancha

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|--|----------|
| TIPO1-EEX-PLC-SER0-01_R01 | Planta Baixa, Corte e Detalhes – Cozinha e banheiros | indicada |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|---|
| <p>1) DET. - CRUZEIRO DO ATERRAMENTO NA CUBRILHAÇÃO</p> | <p>2) DET. - CAS DELEGADA BIFIDA</p> | <p>3) LOCALIZAÇÃO DOS FERROS CA-25 - E FERRILHES TRANSVERSALMENTE E EXTERNOS</p> | <p>4) DETALHE DO CAPOTE TIPO FRANKLIN</p> | <p>5) VILA PARA CASOS NA MALHA DE ATERRAMENTO</p> | <p>6) DET. - MALHA DE ATERRAMENTO</p> | <p>7) DET. - MALHA DE ATERRAMENTO</p> | <p>8) DET. - DETALHE DO CABO NA TELHA METÁLICA</p> | <p>9) DET. - DETALHE ENTRE MALHAS E O FERRO CA-25 - E FERRILHES TRANSVERSALMENTE</p> | <p>10) EXEMPLO DE LIGAÇÕES POSSÍVEIS NA CAVA DE EQUILIBRAÇÃO DE FERRAJAS</p> | <p>11) DET. - DETALHE DE INTERLIGAÇÃO DA CAVA DE EQUILIBRAÇÃO</p> | <p>12) DET. - DETALHE DE INTERLIGAÇÃO DO FERRO CA-25 - E FERRILHES COM A CAPTAÇÃO</p> | <p>13) DET. - DETALHE ENTRE MALHAS DE COBRE NA E O FERRO CA-25 - E FERRILHES</p> |
|--|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|---|

OBJETIVO
 O presente projeto tem por finalidade a instalação de um sistema de proteção contra raios elétricos em uma edificação, de acordo com as normas técnicas vigentes, visando a segurança das pessoas e dos bens materiais.

ALCANCE
 O projeto compreende a elaboração de um projeto executivo, com especificações técnicas e dimensionamento dos materiais, de acordo com as normas técnicas vigentes.

REQUISITOS
 O projeto deve ser elaborado de acordo com as normas técnicas vigentes, visando a segurança das pessoas e dos bens materiais.

REQUISITOS
 O projeto deve ser elaborado de acordo com as normas técnicas vigentes, visando a segurança das pessoas e dos bens materiais.

REQUISITOS
 O projeto deve ser elaborado de acordo com as normas técnicas vigentes, visando a segurança das pessoas e dos bens materiais.

PROJETO PADRÃO - FINDE

PROJETO TIPO 1
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ELÉTRICOS EM EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL

PROGRAMA PROFIPLAN - PROJETO TIPO 1
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ELÉTRICOS EM EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL

EDA
 05/03



LEGENDA

- EXAUSTOR COM DUTO FLEXIVEL
- EXAUSTOR AXIAL
- COIFA DE EXAUSTÃO PARA FOGÃO DE BOÇAS
- TUBULAÇÃO DE PASSAGEM DO AR DE EXAUSTÃO VERTICAL DE EXAUSTÃO
- APOIO E ABRACADERA DE DUTO PARA TUBULAÇÃO VERTICAL DE EXAUSTÃO
- PONTO DE FORÇA PARA O EXAUSTOR
- INTERRUPTOR SIMPLES



CROQUI DE REFERÊNCIA

01 - INTERFERÊNCIA
02 - COIFA
03 - PONTO DE FORÇA
04 - INTERRUPTOR SIMPLES
05 - TUBULAÇÃO DE PASSAGEM DO AR DE EXAUSTÃO VERTICAL DE EXAUSTÃO

Comissão de Projeção e Execução
CONTROLE DE REVISÕES

FNDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO
GOVERNO FEDERAL

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJEÇÃO: []
REVISÃO: []
MUNICÍPIO: UF: []
PROFESSOR: []
RESP. TÉCNICO: []
AUTOR DO PROJETO: []
EQUIPE: []

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE SISTEMA DE EXAUSTÃO PARA BARRACÃO DE COZINHA E BANHEIRO

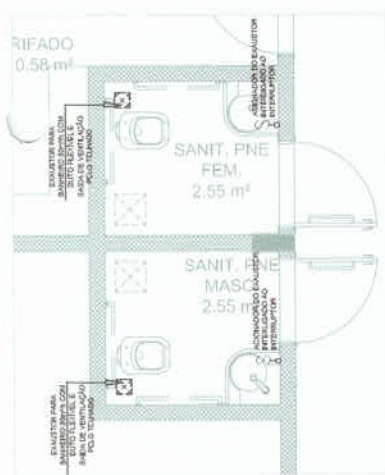
399

PREFEITURA MUNICIPAL DE BRASÍLIA

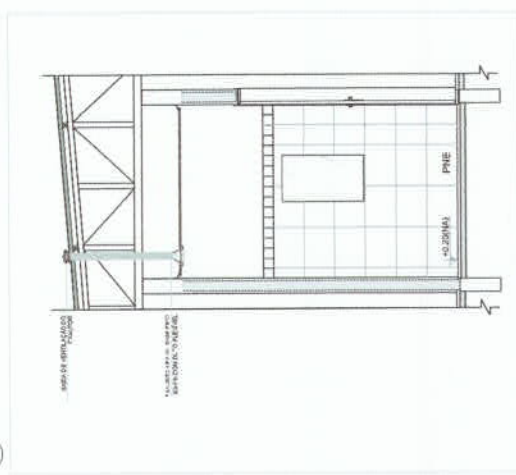
COMISSÃO DELIBERATIVA

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE SISTEMA DE EXAUSTÃO PARA BARRACÃO DE COZINHA E BANHEIRO

01/01



3 SISTEMA DE EXAUSTÃO - PNE FEMININO E MASCULINO



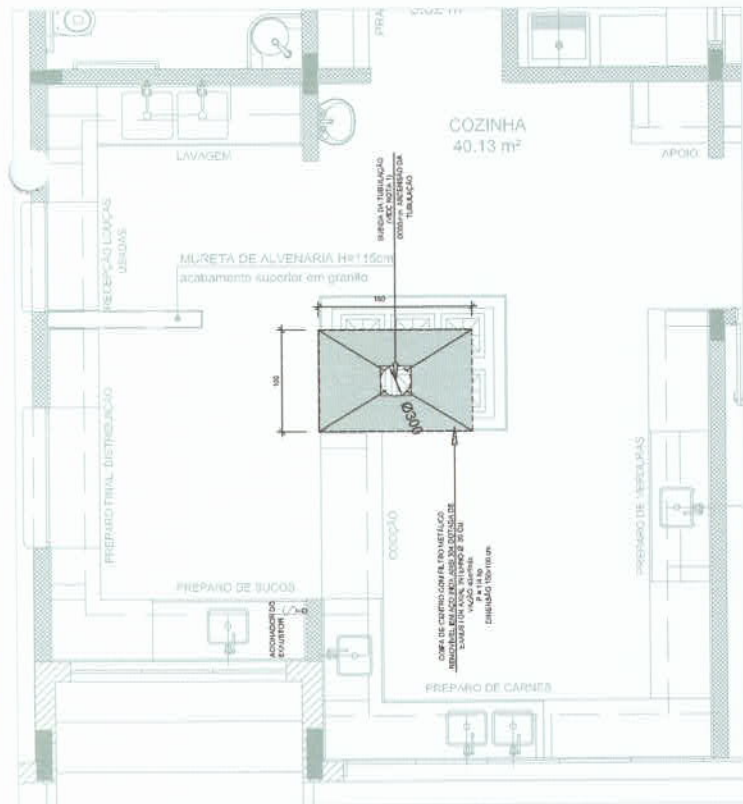
4 DETALHE - TUBULAÇÃO VERTICAL E EQUIPAMENTO

NOTAS TÉCNICAS

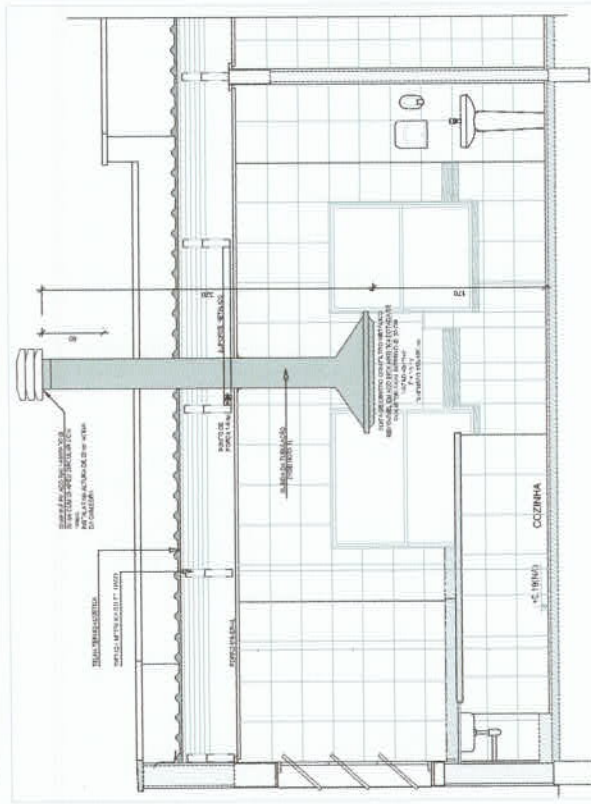
1. PONTO DE JUBIA DA TUBULAÇÃO: NESTE PONTO A TUBULAÇÃO SOBRE DA COIFA/COMBATEMENTE ATRAVESSANDO O TETO DE GESSO ATÉ A SAÍDA NO TETO.
2. EXAUSTORES:
- COMANDO DE ACHAMENTO DO EXAUSTOR DA COZINHA SEM POR INTERRUPTOR SIMPLES CONFORME PROJETO.
- NO CASO DOS BANHEIROS O ACHAMENTO DEBÊ INTERLIGADO AO CIRCUITO DE ILUMINAÇÃO (VIA) DETALHES, VÊE PRONCHA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS;
3. SAÍDA AO AMBIENTE EXTERNO:
- NA SAÍDA PARA O AMBIENTE EXTERNO, A TUBULAÇÃO DEVE ESTAR VOLTADA EXCLUSIVAMENTE PARA A ABERTURA SEM RESTRIÇÕES OU DESVIOS À SAÍDA DO AR;
- PARA GARANTIR O ENGANTE DA REDE DE DUTOS, AS ABRACADERAS REFERENCIADAS DEBÊM SER FIXADAS NOS APOIOS (TANTO VERTICAL COMO HORIZONTAL POR MEIO DE PHILIPS "VITEX" CABEÇA DE PANELA BITULA 5x8);
4. FIXAÇÃO DOS APOIOS:
- A FIXAÇÃO DOS APOIOS NA TRILHA METÁLICA DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DE "ORELHAS" DE AÇO ØMTO ESPESURA 3 mm OU EQUIVALENTE, DE PREFERÊNCIA SENDO AS MESMAS CONECTADAS DE CORTES DE 14 mm DE LARGURA EM PERIL, CANTONIERA;
- A FIXAÇÃO DA "ORELHA" TRILHA METÁLICA, HAVERÁ A UTILIZAÇÃO DE PNEUMÁTICO AUTO ATAPRAXANTE CABEÇA DE PANELA BITULA 5x8;
5. EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA, DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E DAS ABERTURAS DAS ABERTURAS.

REFERÊNCIAS

1. MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS;
2. PLANILHA DE QUANTITATIVOS;



1 SISTEMA DE EXAUSTÃO - COZINHA



2 DETALHE - TUBULAÇÃO VERTICAL E EQUIPAMENTO



Ministério da Educação
Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
Coordenação Geral de Infra-Estrutura - CGEST

FNDE
Fundo Nacional
de Desenvolvimento
da Educação



PRODUTOS GRÁFICOS – HIDRÁULICA – 28 pranchas

Instalação de Água Fria – 11 pranchas

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|---|----------|
| TIPO1-HAG-PLB-GER0-01_R01 | Lançamento da rede – Planta baixa do térreo | 1:75 |
| TIPO1-HAG-PLB-GER0-02_R01 | Lançamento da rede – Indicação isométricos | 1:75 |
| TIPO1-HAG-PLB-GER0-03_R01 | Lançamento da rede – Indicação cortes | 1:75 |
| TIPO1-HAG-MOD-GER0-04_R01 | Detalhes Isométricos | 1:25 |
| TIPO1-HAG-MOD-GER0-05_R01 | Detalhes Isométricos | 1:25 |
| TIPO1-HAG-MOD-GER0-06_R01 | Detalhes Isométricos | 1:25 |
| TIPO1-HAG-MOD-GER0-07_R01 | Detalhes Isométricos | 1:25 |
| TIPO1-HAG-DET-GER0-08_R01 | Detalhes - cortes | 1:25 |
| TIPO1-HAG-DET-GER0-09_R01 | Detalhes - cortes | 1:25 |
| TIPO1-HAG-MOD-GER0-10_R01 | Isométrica geral | indicada |
| TIPO1-HAG-DET-RES0-11_R01 | Detalhes – Castelo D'água | indicada |

Instalação de Águas Pluviais – 4 pranchas

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|---|--------|
| TIPO1-HAP-COB-GER0-01_R01 | Pontos de coleta – Planta da Cobertura | 1:75 |
| TIPO1-HAP-PLB-GER0-02_R01 | Pontos de coleta e Transposição – Cobertura | 1:75 |
| TIPO1-HAP-DET-GER0-03_R01 | Detalhes – Planta da Cobertura | 1:25 |
| TIPO1-HAP-PLB-GER0-04_R01 | Pontos de coleta e Transposição – Térreo | 1:75 |

Instalação de Esgoto Sanitário – 7 pranchas

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|--|--------|
| TIPO1-HEG-PLB-GER0-01_R01 | Lançamento da Rede – Planta do Térreo | 1:75 |
| TIPO1-HEG-PLB-GER0-02_R01 | Lançamento da Rede – Detalhes | 1:75 |
| TIPO1-HEG-DET-GER0-03_R01 | Detalhes – S1 ao S8 | 1:25 |
| TIPO1-HEG-DET-GER0-04_R01 | Detalhes – S9 ao S13 e Tanque Séptico | 1:25 |
| TIPO1-HEG-DET-GER0-05_R01 | Detalhes – S14 ao S16 | 1:25 |
| TIPO1-HEG-DET-GER0-06_R01 | Detalhes – S17 ao S21 | 1:25 |
| TIPO1-HEG-PLB-GER0-07_R01 | Pontos de Ventilação – Planta da Cobertura | 1:75 |



Ministério da Educação
Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
Coordenação Geral de Infra-Estrutura - CGEST

FNDE
Fundo Nacional
de Desenvolvimento
da Educação



Instalação de Gás Combustível – 1 prancha

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|----------------------------|----------|
| TIPO1-HGC-PLD-GER0-01_R01 | Casa de Gás - Detalhamento | indicada |

Sistema de Proteção contra Incêndio – 5 pranchas

| Nome do arquivo | Título | Escala |
|---------------------------|-------------------------------------|----------|
| TIPO1-HIN-PLB-GER0-01_R01 | Lançamento da rede de hidrantes | 1:75 |
| TIPO1-HIN-PLD-GER0-02_R01 | Planta baixa, isométrico e detalhes | indicada |
| TIPO1-HIN-DET-GER0-03_R01 | Detalhes Gerais | indicada |
| TIPO1-HIN-PLB-GER0-04_R01 | Sinalização e Iluminação | 1:75 |
| TIPO1-HIN-PLB-GER0-05_R01 | Extintor de Emergência | 1:75 |

| LEGENDA DAS HINCSICOSES | |
|-------------------------|-----------------------|
| 1 | Área de Serviço |
| 2 | Área de Trabalho |
| 3 | Área de Circulação |
| 4 | Área de Armazenamento |
| 5 | Área de Descarga |
| 6 | Área de Descarga |
| 7 | Área de Descarga |
| 8 | Área de Descarga |
| 9 | Área de Descarga |
| 10 | Área de Descarga |
| 11 | Área de Descarga |
| 12 | Área de Descarga |
| 13 | Área de Descarga |
| 14 | Área de Descarga |
| 15 | Área de Descarga |
| 16 | Área de Descarga |
| 17 | Área de Descarga |
| 18 | Área de Descarga |
| 19 | Área de Descarga |
| 20 | Área de Descarga |
| 21 | Área de Descarga |
| 22 | Área de Descarga |
| 23 | Área de Descarga |
| 24 | Área de Descarga |
| 25 | Área de Descarga |
| 26 | Área de Descarga |
| 27 | Área de Descarga |
| 28 | Área de Descarga |
| 29 | Área de Descarga |
| 30 | Área de Descarga |
| 31 | Área de Descarga |
| 32 | Área de Descarga |
| 33 | Área de Descarga |
| 34 | Área de Descarga |
| 35 | Área de Descarga |
| 36 | Área de Descarga |
| 37 | Área de Descarga |
| 38 | Área de Descarga |
| 39 | Área de Descarga |
| 40 | Área de Descarga |
| 41 | Área de Descarga |
| 42 | Área de Descarga |
| 43 | Área de Descarga |
| 44 | Área de Descarga |
| 45 | Área de Descarga |
| 46 | Área de Descarga |
| 47 | Área de Descarga |
| 48 | Área de Descarga |
| 49 | Área de Descarga |
| 50 | Área de Descarga |
| 51 | Área de Descarga |
| 52 | Área de Descarga |
| 53 | Área de Descarga |
| 54 | Área de Descarga |
| 55 | Área de Descarga |
| 56 | Área de Descarga |
| 57 | Área de Descarga |
| 58 | Área de Descarga |
| 59 | Área de Descarga |
| 60 | Área de Descarga |
| 61 | Área de Descarga |
| 62 | Área de Descarga |
| 63 | Área de Descarga |
| 64 | Área de Descarga |
| 65 | Área de Descarga |
| 66 | Área de Descarga |
| 67 | Área de Descarga |
| 68 | Área de Descarga |
| 69 | Área de Descarga |
| 70 | Área de Descarga |
| 71 | Área de Descarga |
| 72 | Área de Descarga |
| 73 | Área de Descarga |
| 74 | Área de Descarga |
| 75 | Área de Descarga |
| 76 | Área de Descarga |
| 77 | Área de Descarga |
| 78 | Área de Descarga |
| 79 | Área de Descarga |
| 80 | Área de Descarga |
| 81 | Área de Descarga |
| 82 | Área de Descarga |
| 83 | Área de Descarga |
| 84 | Área de Descarga |
| 85 | Área de Descarga |
| 86 | Área de Descarga |
| 87 | Área de Descarga |
| 88 | Área de Descarga |
| 89 | Área de Descarga |
| 90 | Área de Descarga |
| 91 | Área de Descarga |
| 92 | Área de Descarga |
| 93 | Área de Descarga |
| 94 | Área de Descarga |
| 95 | Área de Descarga |
| 96 | Área de Descarga |
| 97 | Área de Descarga |
| 98 | Área de Descarga |
| 99 | Área de Descarga |
| 100 | Área de Descarga |

NOTAS:
 - EXECUTAR ESTE PROJETO CONFORME COM O PROJETO ESTRUTURAL.
 - ANTES DA CONDIÇÃO DE PASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES, DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014.
 - EM ALTA ATENÇÃO, TODOS OS DIMENSÕES DEVERÃO SER VERIFICADAS REFERENCIANDO A MEMÓRIA DESCRITIVA.
 - AS TUBULAÇÕES DESTE PROJETO DEVEM SER COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FINEE.
 REFERENCIAL:
 - MEMÓRIA DESCRITIVA E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS;
 - PLANILHA DE QUANTITATIVOS.

AGENCIADOR: **BRASILEIRAS**
 EMPRESA: **BRASILEIRAS**
 ENDEREÇO: **BRASILEIRAS**
 CEP: **BRASILEIRAS**
 CIDADE: **BRASILEIRAS**
 UF: **BRASILEIRAS**

PROJETO PAORMAO - FINEE
 PROJETADO POR: **BRASILEIRAS**
 REVISÃO: **BRASILEIRAS**
 DATA: **BRASILEIRAS**
 ESCALA: **BRASILEIRAS**

PROGRAMA PROINFANCIA PROJETO TIPO 1
 PROJETO DE INSTALAÇÕES
 REDE DE ÁGUA FRIA
 REDE DE ÁGUA QUENTE
 REDE DE GÁS
 REDE DE SANEAMENTO BÁSICO
 REDE DE DRENAÇÃO SANITÁRIA
 REDE DE DRENAÇÃO PLUVIAL

PROJETO DE INSTALAÇÕES
 REDE DE ÁGUA FRIA
 REDE DE ÁGUA QUENTE
 REDE DE GÁS
 REDE DE SANEAMENTO BÁSICO
 REDE DE DRENAÇÃO SANITÁRIA
 REDE DE DRENAÇÃO PLUVIAL

PROJETO DE INSTALAÇÕES
 REDE DE ÁGUA FRIA
 REDE DE ÁGUA QUENTE
 REDE DE GÁS
 REDE DE SANEAMENTO BÁSICO
 REDE DE DRENAÇÃO SANITÁRIA
 REDE DE DRENAÇÃO PLUVIAL

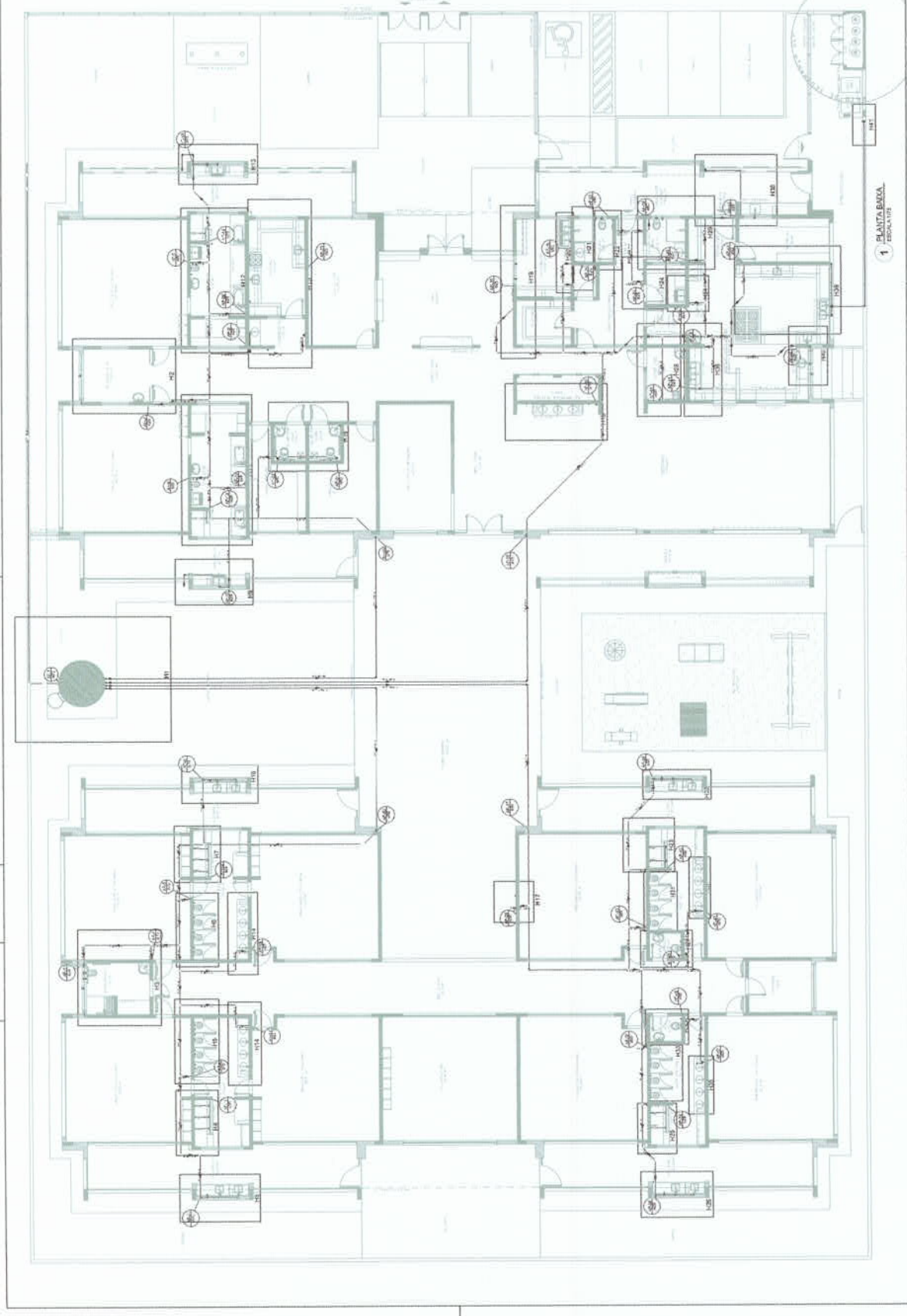
PROJETO DE INSTALAÇÕES
 REDE DE ÁGUA FRIA
 REDE DE ÁGUA QUENTE
 REDE DE GÁS
 REDE DE SANEAMENTO BÁSICO
 REDE DE DRENAÇÃO SANITÁRIA
 REDE DE DRENAÇÃO PLUVIAL

PROJETO DE INSTALAÇÕES
 REDE DE ÁGUA FRIA
 REDE DE ÁGUA QUENTE
 REDE DE GÁS
 REDE DE SANEAMENTO BÁSICO
 REDE DE DRENAÇÃO SANITÁRIA
 REDE DE DRENAÇÃO PLUVIAL

PROJETO DE INSTALAÇÕES
 REDE DE ÁGUA FRIA
 REDE DE ÁGUA QUENTE
 REDE DE GÁS
 REDE DE SANEAMENTO BÁSICO
 REDE DE DRENAÇÃO SANITÁRIA
 REDE DE DRENAÇÃO PLUVIAL

PROJETO DE INSTALAÇÕES
 REDE DE ÁGUA FRIA
 REDE DE ÁGUA QUENTE
 REDE DE GÁS
 REDE DE SANEAMENTO BÁSICO
 REDE DE DRENAÇÃO SANITÁRIA
 REDE DE DRENAÇÃO PLUVIAL

PROJETO DE INSTALAÇÕES
 REDE DE ÁGUA FRIA
 REDE DE ÁGUA QUENTE
 REDE DE GÁS
 REDE DE SANEAMENTO BÁSICO
 REDE DE DRENAÇÃO SANITÁRIA
 REDE DE DRENAÇÃO PLUVIAL



1 PLANTA BAIXA
 ESCALA 1/50

