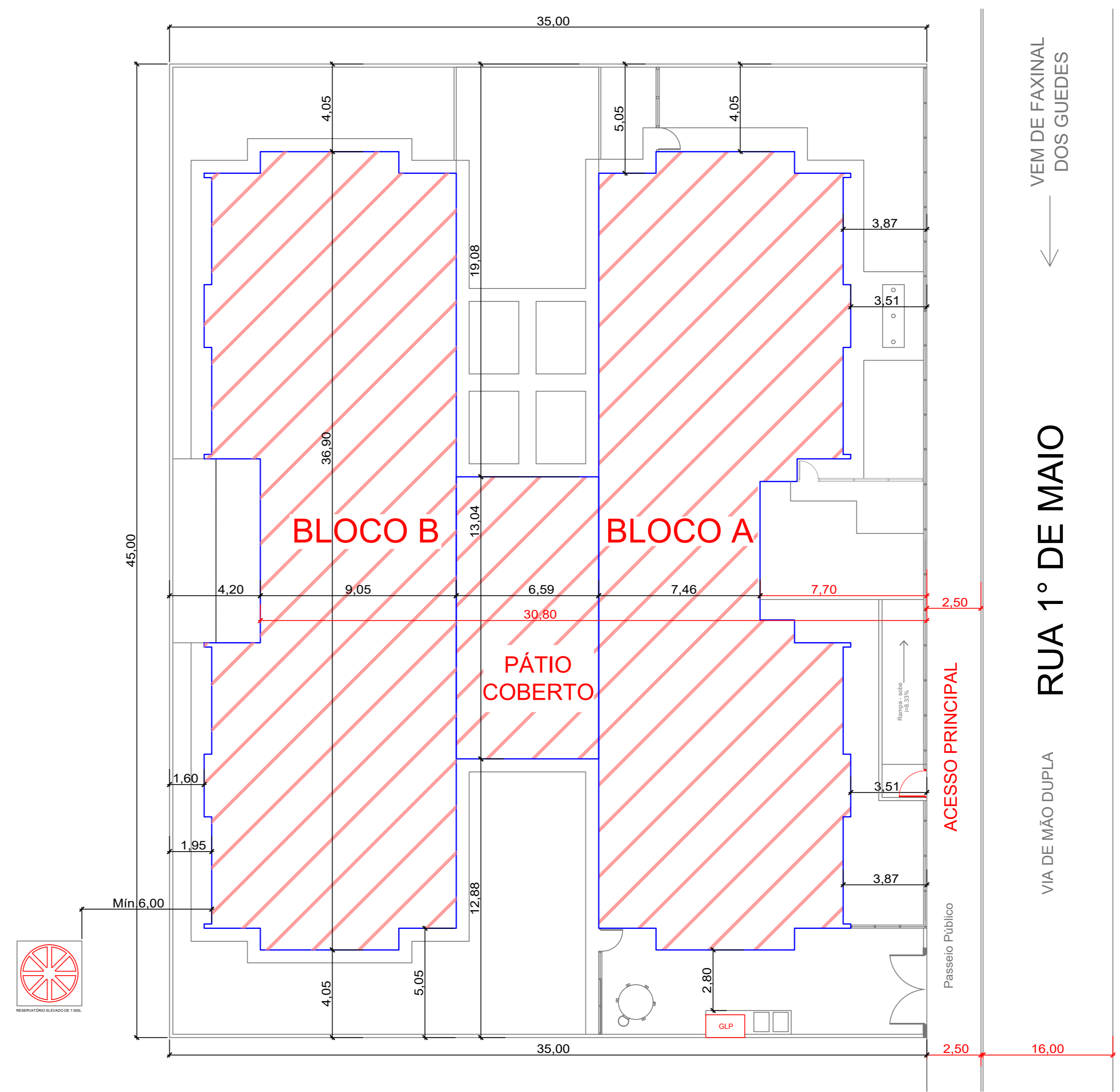
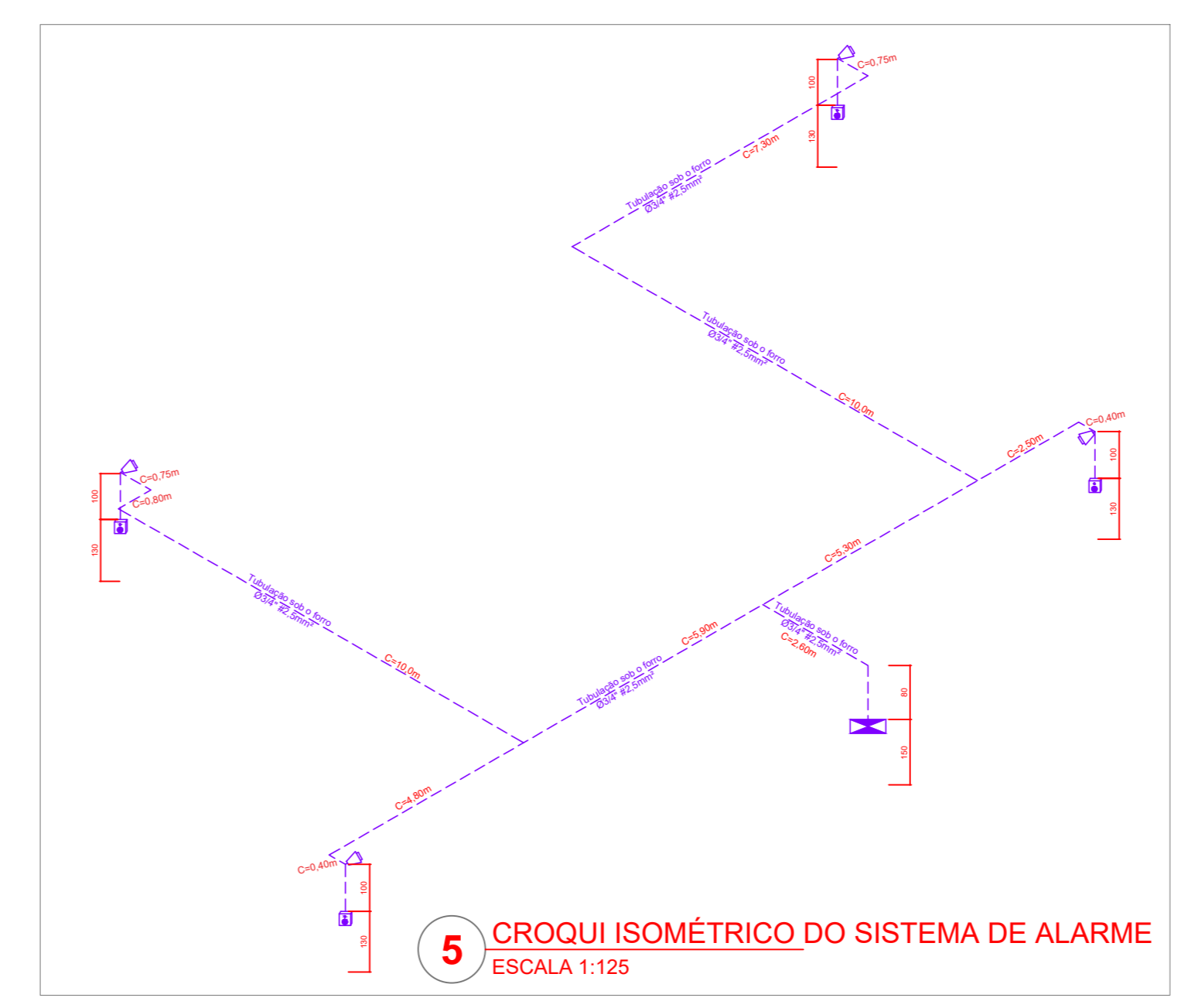


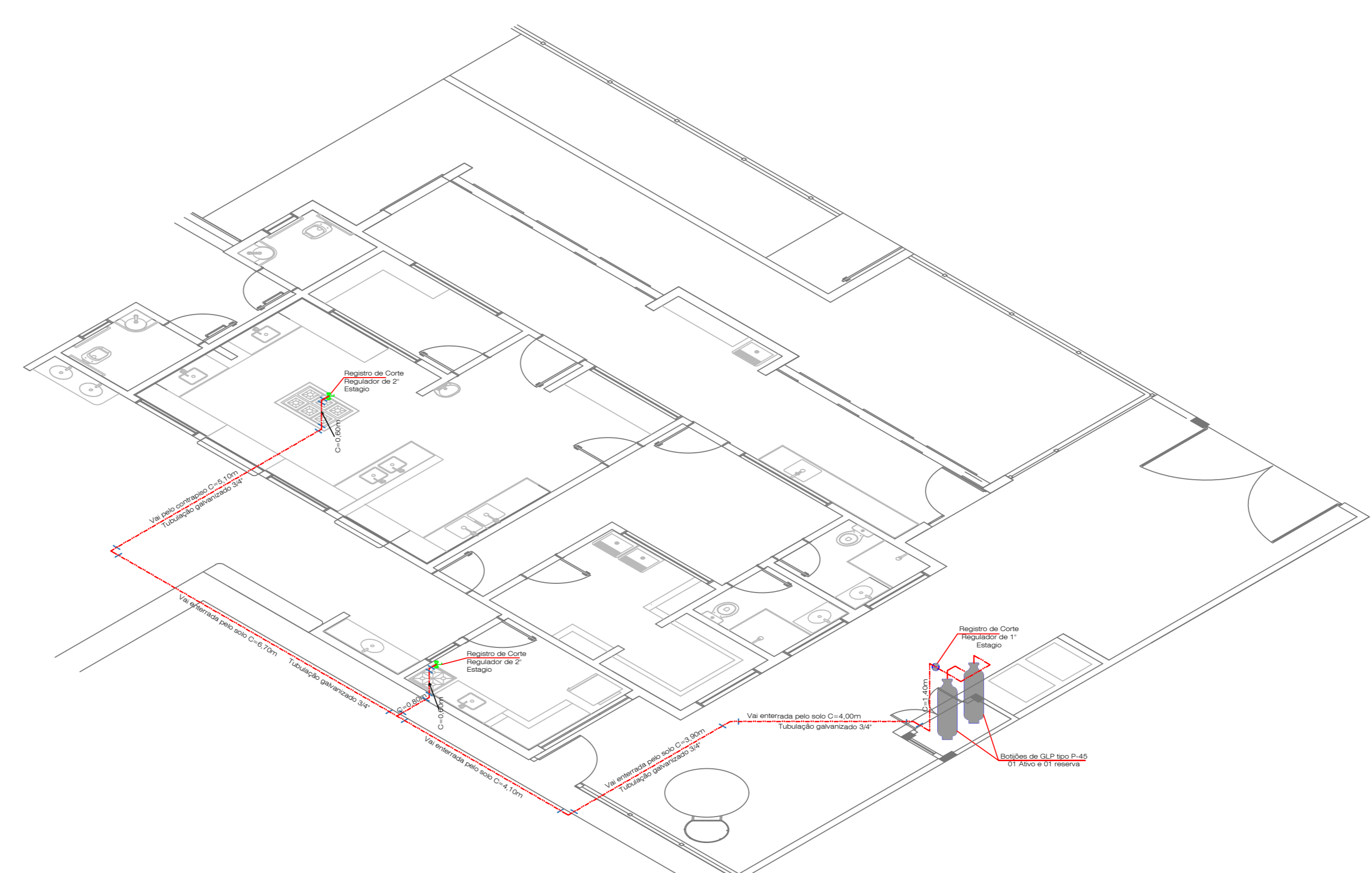
3 PLANTA BAIXA SISTEMAS PREVENTIVOS CONTRA INCÊNDIO
ESCALA 1/75



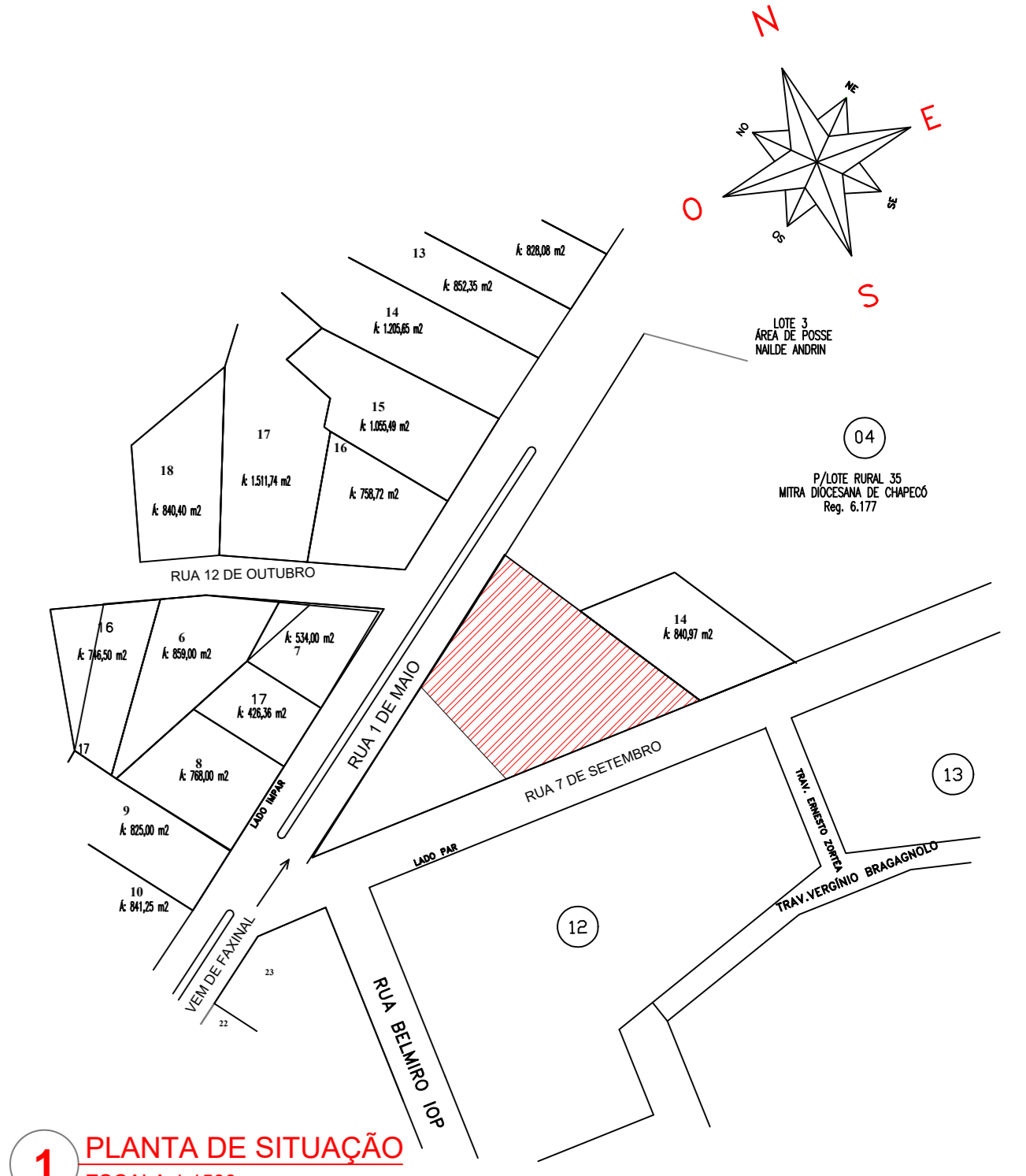
2 PLANTA DE LOCAÇÃO
ESCALA 1:150



5 CROQUI ISOMÉTRICO DO SISTEMA DE ALARME
ESCALA 1:125



4 DETLHE ISOMÉTRICO DA REDE DE GLP
SEM ESCALA



1 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1:1500

- NOTA - REFERENTE AO ACESSO DE VIATURAS À EDIFICAÇÃO, CONFORME ART 17º DA IN 018, O HIDRANTE DE RECALQUE INSTALADO NESTA EDIFICAÇÃO ENCONTRA-SE NO PASSO PÚBLICO, OU SEJA, A MENOS DE 10M DE DISTÂNCIA ENTRE O HIDRANTE E A VIA PÚBLICA, E O CAMINHAMENTO MÁXIMO DA VIA PÚBLICA ATÉ A CIRCULAÇÃO COMUM DA EDIFICAÇÃO É INFERIOR A 30M. PORTANTO, NÃO É NECESSÁRIO O ACESSO DE VIATURAS AO INTERIOR DO TERRENO.
- NOTA - TODA ESTRUTURA DA EDIFICAÇÃO É EM CONCRETO ARMADO, COM PAREDES DE ALVENARIA COM RESISTÊNCIA MÍNIMA AO FOGO DE 2 HORAS.
- NOTA - A ESTRUTURA DA COBERTURA (TIGUELAS E TERÇAS) SÃO METÁLICAS, E A COBERTURA EM TELHA METÁLICA TERMO-ACÚSTICA, A MAIOR PARTE DE FORÇAÇÃO DO TETO É FEITA EM FERRO MINERAL, NÃO PROPAGANTE E AUTO-EXTINGUÍVEL E FORRO DE GESSO NAS ÁREAS MOURAÇABAS.
- NOTA - CONFORME IN 018, ANEXO B, TABELA 3, OS MATERIAIS DE REVESTIMENTO SERÃO EM MATÉRIA ANTI-INFLAMMANTE, NÃO PROPAGANTE E INOCOMBUSTÍVEL.
- NOTA - O PRESENTE PROJETO PREVENTIVO CONTRA FÂNICO E INCÊNDIO ATENDE AS DISPOSIÇÕES DA IN 13 CLASSIFICADA COMO EDIFICAÇÃO COM INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO.
- NOTA - CONFORME DIMENSIONAMENTO E REQUISITOS DA IN 018 A EDIFICAÇÃO DEVERÁ POSSUIR 03 BRIGADISTAS VOLUNTÁRIOS.

TABELA DE DADOS

ESCOLA PRÓ-INFÂNCIA DO DISTRITO DE BARRA GRANDE

ÁREA TOTAL CONSTRUIDA/Ocupada: 990,00 m²

ÁREA DO TERRENO: 1.975,00 m²

Nº DE PAVIS: 01 Pavimento

CARGA DE INCÊNDIO: 300 MJ/m²

POPULAÇÃO: 148 Pessoas

CLASSIFICAÇÃO E OCUPAÇÃO: Educacional e cultura - E-6

LEGENDA

Plano - Imagem 1:10 - 2x10cm

Região - Imagem 1:10 - 2x10cm

Valor de interrupção vertical 0,75" - V.R. 2 x 10"

LEGENDA DE SINALIZAÇÃO

	PLACA LUMINOSA COM INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA OU MOBILIDADE REDUZIDA, COM SINALIZAÇÃO INTENCIONAL DE ACESSIBILIDADE INSTALADA NA TETO, NA PAREDE A 1,50M ACIMA DA BORDA SUPERIOR, DIMENSÕES 25X15CM.
	PLACA FOTOLUMINESCENTE COM INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA OU MOBILIDADE REDUZIDA, COM SINALIZAÇÃO INTENCIONAL DE ACESSIBILIDADE, DIMENSÕES 25X15CM.
	PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE SAÍDA DIRETA OU ESCURTADA INSTALADA NA COLUNA A 1,80M DO PISO A SUA BORDA SUPERIOR, DIMENSÕES 25X15CM.
	PLACA LUMINOSA COM INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA INSTALADA NO TETO OU PAREDE A 1,50M ACIMA DA PAREDE, DIMENSÕES 25X15CM.
	PLACA DE SINALIZAÇÃO INDICANDO O ABRIGO DE MANUSEIO DE INCÊNDIO COM O SEU HIDEJANTE NO SEU INTERIOR INSTALADA NA PAREDE A 1,80M DO PISO.
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE ACOMODAMENTO - BLOCO AUTÔNOMO DE 30 LUMENS, PUNTO LUMINOSO DE 100 LUMENS, CORPO DE PUNTO ANTI-CANALIZADO, AUTÔNOMA, MÍNIMA DE 3 HORAS.
	PLACA DE EMERGÊNCIA FIXADA NA PAREDE.
	EXTINTOR PORTÁTIL, C/ CARGA DE 10 KG, C/ CARGA DE 2-4,00-6,00 KG COM PLACA DE SINALIZAÇÃO INDICANDO O LOCAL DE INSTALAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO INSTALADA NA PAREDE A 1,80M DO PISO.

LEGENDA GERAL

	HIDRANTE SIMPLES
	HIDRANTE DE RECALQUE
	PROJEÇÃO DE CAMINHAMENTO DA MANUSEIO ATÉ O PONTO MAIS DISTANTE
	COBERTOR METÁLICO 11x=0,20M
	GUARDA-CORPO METÁLICO 11x=1,50M
	PISO CERÂMICO ANTI-DEQUETANTE, NÃO PROPAGANTE E INOCOMBUSTÍVEL
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

GeoNorte Projetos e Topografia

GEONORTE PROJETOS LTDA.
Av. Brasil, 714, sala 09, Centro - Jaraguá (SC) - 89820-000
www.geonorte.net.br / contato@geonorte.net.br
Telefone: (49) 3433-8176

PROJETO: PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO - ESCOLA PRÓ-INFÂNCIA

LOCALIDADES: DISTRITO DE BARRA GRANDE
MUNICÍPIO: FAXINAL DOS GUEDES
DATA: 05/2021

ESTADO UF: SC
ESCALA: indicada

Conteúdo: PLANTA DE LOCAÇÃO E SITUAÇÃO
PLANTA BAIXA DOS SISTEMAS PREVENTIVOS DE COMBATE A INCÊNDIO
ISOMÉTRICO DA REDE DE GLP
ISOMÉTRICO DO SISTEMA DE ALARME

Folha: **01/03**

Proj: PREFEITURA MUNICIPAL DE FAXINAL DOS GUEDES
CNPJ: 03.009.910/0001-42

Resp. Tec: CARLO ANTUNES DOS SANTOS
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-SC 123.879-1

ART N° 7889701-1

