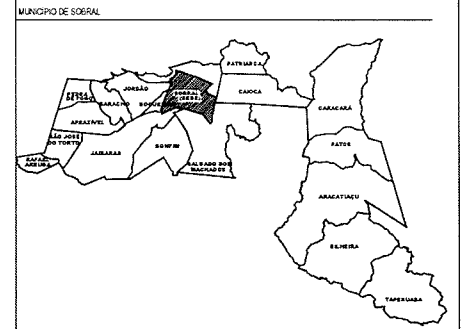
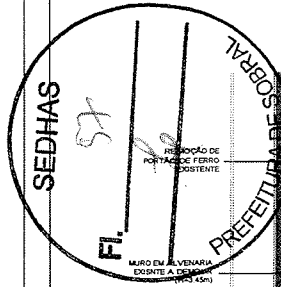


PROJETO



PROGRAMA DE NECESSIDADES

- PORTAS / PORTÕES**
- SUBSTITUIÇÃO DE TODAS AS PORTAS PARANÁ EXISTENTE POR PORTAS DE ALUMÍNIO NA COR BRANCO OU CINZA CLARO INCLUINDO FECHADURA (VER DIMENSÕES EM QUADRO DE ESQUADRIAS)
 - PINTURA EM TODOS OS PORTÕES OU PORTAS DE FERRO NA COR BRANCO OU CINZA CLARO (VER DIMENSÕES EM QUADRO DE ESQUADRIAS)
- JANELAS**
- SUBSTITUIÇÃO OU INSTALAÇÃO SE NECESSÁRIO DE TODOS OS VIDROS QUE ESTIVEREM DANIFICADOS E PINTURA NA COR BRANCO DA ARMAÇÃO EM FERRO (VER DIMENSÕES EM QUADRO DE ESQUADRIAS)
- GRADIL**
- REPARO EM TODOS GRADIL DE FERRO SE NECESSÁRIO E PINTURA NA COR BRANCO OU CINZA CLARO
- OBS. GERAIS**
- PREVER % DE RETELHAMENTO PARA REPARO NA COBERTA EXISTENTE

LEGENDA

CONSTRUIR
DEMOLIR

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS

COD.	DIM. (LxH)	QUANT.	MATERIAL
P1	2.20x2.50	01	FERRO E VIDRO
P2	1.60x2.50	03	MADEIRA TIPO PARANÁ / 2 FOLHAS O BANDEROLA
P3	0.80x2.50	16	MADEIRA TIPO PARANÁ / BANDEROLA
P4	0.80x2.50	02	MADEIRA TIPO PARANÁ / BANDEROLA
P5	0.80x1.80	04	MADEIRA TIPO PARANÁ
P6	1.60x1.80	01	FERRO / 2 FOLHAS

JANELAS

COD.	DIM. (LxH)	PEIT.	QUANT.	MATERIAL
J1	2.30x1.00	17	17	JANELA BASCULANTE DE FERRO E VIDRO
J2	1.50x0.80	01	01	JANELA BASCULANTE DE FERRO E VIDRO
J3	1.00x0.80	01	01	JANELA BASCULANTE DE FERRO E VIDRO
J4	0.80x1.50	04	04	JANELA BASCULANTE DE FERRO E VIDRO

ELEMENTO VAZADO

COD.	DIM. (LxH)	PEIT.	QUANT.	MATERIAL
C1	2.30x2.35	17	03	COMBOSOS DE CONCRETO
C2	1.80x2.35	01	01	COMBOSOS DE CONCRETO
C3	2.80x0.80	01	02	COMBOSOS DE CONCRETO
C4	7.30x1.00	04	02	COMBOSOS DE CONCRETO
C5	4.60x1.00	05	05	COMBOSOS DE CONCRETO
C6	3.60x1.00	01	01	COMBOSOS DE CONCRETO
C7	0.80x1.50	01	01	COMBOSOS DE CONCRETO

GRADIL

COD.	DIM. (LxH)	PEIT.	QUANT.	MATERIAL
G1	2.00x2.20	17	01	FERRO
G2	2.60x2.20	01	01	FERRO
G3	1.70x1.80	01	01	FERRO
G4	25.20x1.80	04	01	FERRO
G5	22.70x1.80	01	01	FERRO

OBS: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.

SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

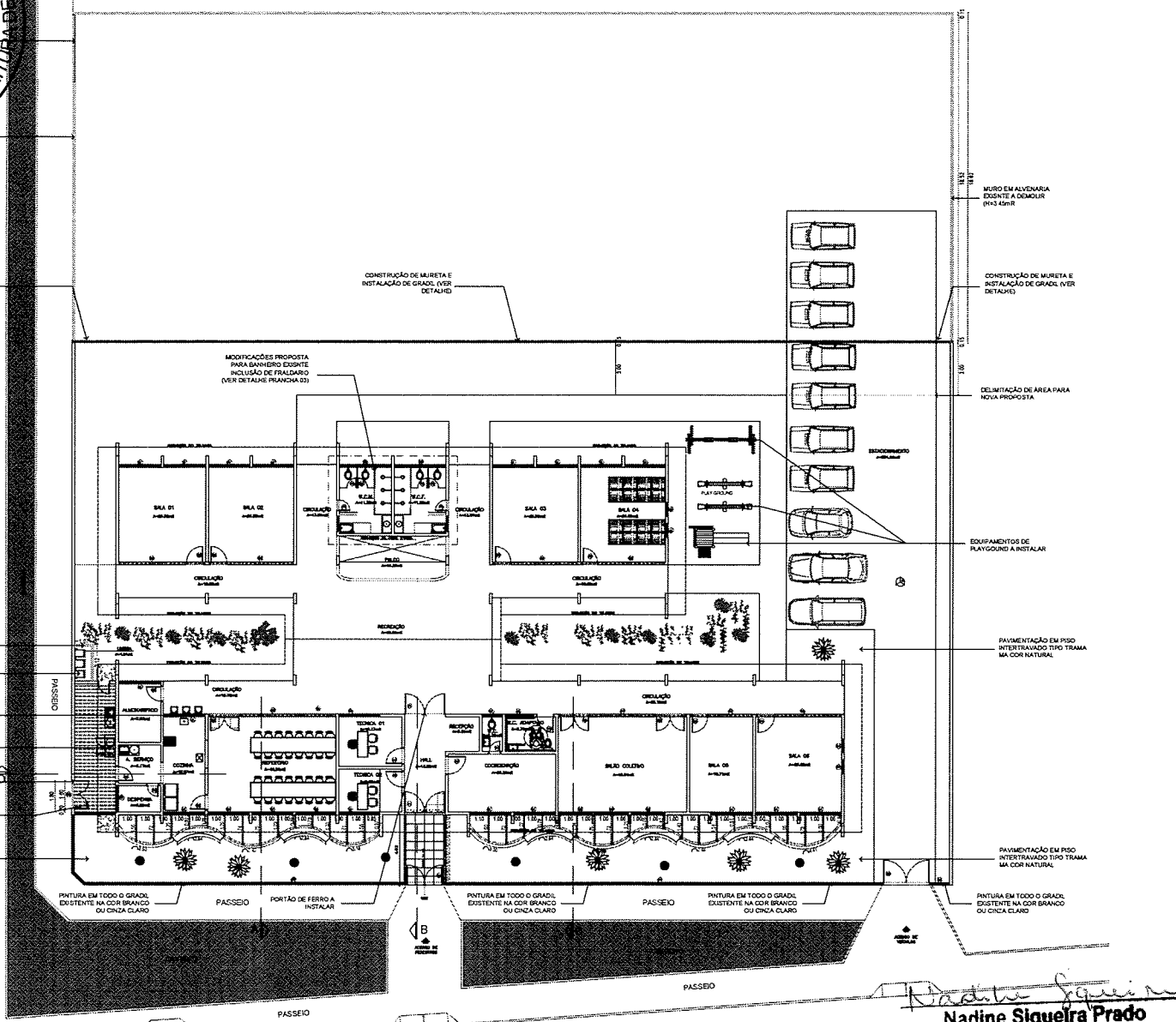
PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO
REFORMA CRAS PE. JOÃO BATISTA FROTA - BAIRRO DOM JOSÉ, SOBRAL-CE

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL
AUTOR: NADINE SQUEIRA
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO COSTA, DOM JOSÉ
CO-AUTOR: VICENTE LINHARES
MUNICÍPIO: SOBRAL

ASSUNTO: PLANTA DE REFORMA
ESCALA: 1/25

SOBRAL
PREFEITURA
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

DATA: 30/07/2022 | REVISÃO: | ARQUIVO: | FOLHA: 01/05



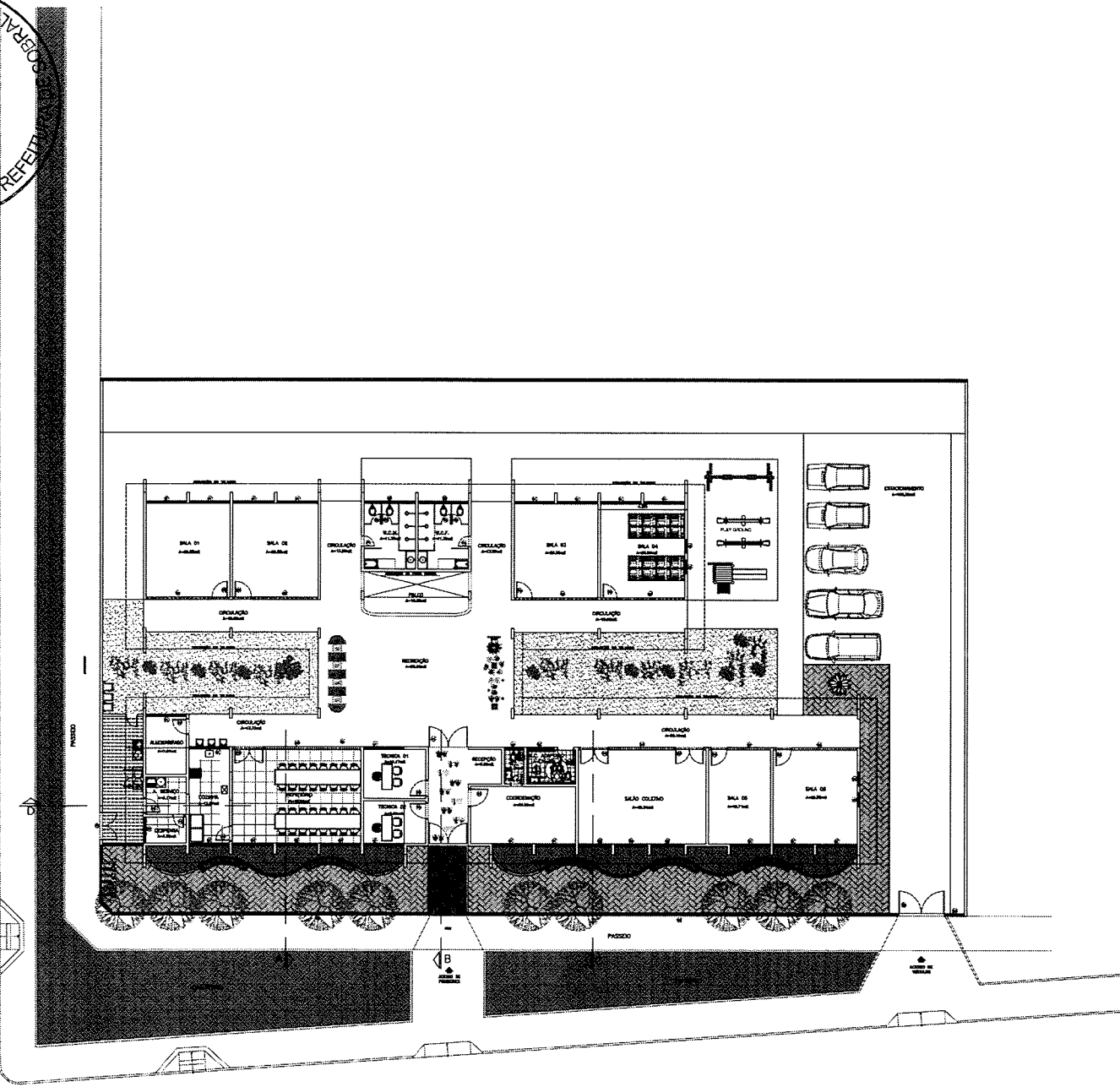
1 Planta de Reforma
ESCALA: 1/25

R. FRANCISCO COSTA

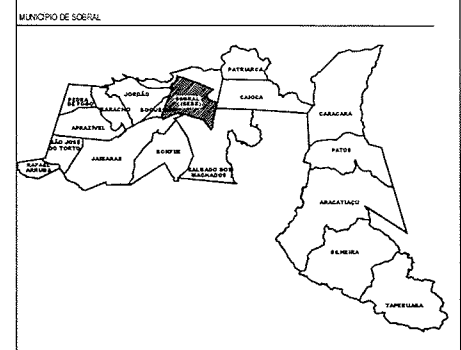
Nadine Squeira
Nadine Squeira Prado
Gerente de Projetos de Arquitetura
Secretaria da Infraestrutura
Prefeitura Municipal de Sobral

SEDHAS
FI. 58
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL



1 Planta de Layout
ESCALA 1/25



QUADRO DE ÁREA		ZEIS
ÁREA DO TERRENO	2.500,00m ²	
ÁREA COBERTA	778,00m ²	
ÁREA CONSTRUÍDA	612,00m ²	
ÁREA PERMEÁVEL	830,00m ²	
	ÍNDICES PROPOSTOS	ÍNDICES EXIGIDOS
TAXA DE OCUPAÇÃO	31,67%	60,00%
TAXA DE PERMEABILIDADE	33,20%	65,00%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,31	1,8
ALTURA MÁXIMA DA EDIFICAÇÃO	2m	12m
RECULO DE FRENTE	04,00m	0,00%
RECULO DE FUNDOS	07,15m	1,2m
RECULO LATERAL	02,45m	0,00%

LEGENDA - ESPECIFICAÇÕES REPRESENTAÇÃO GERAL
REFORMA GRAS PE. JOÃO BATISTA FROTA - BAIRRO DOM JOSÉ - SOBRAL

ITEM	REPRESENTAÇÃO	OBSERVAÇÕES GERAIS	QUANTITATIVO (m ² /un ^o)
01		PSD INTERTRAVADO NA COR NATURAL	150,53m ²
02		PINTURA LÚDICA DIVERSAS A DEFINIR	-
03		CONTENEDOR DE LIXO EM PLÁSTICO COM RODAS 120L	03 UNO

Nadine Siqueira Prado
Nadine Siqueira Prado
Secretaria de Projetos de Arquitetura
Secretaria da Infraestrutura
Prefeitura Municipal de Sobral

066: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA
PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO
REFORMA GRAS PE. JOÃO BATISTA FROTA - BAIRRO DOM JOSÉ - SOBRAL - CE

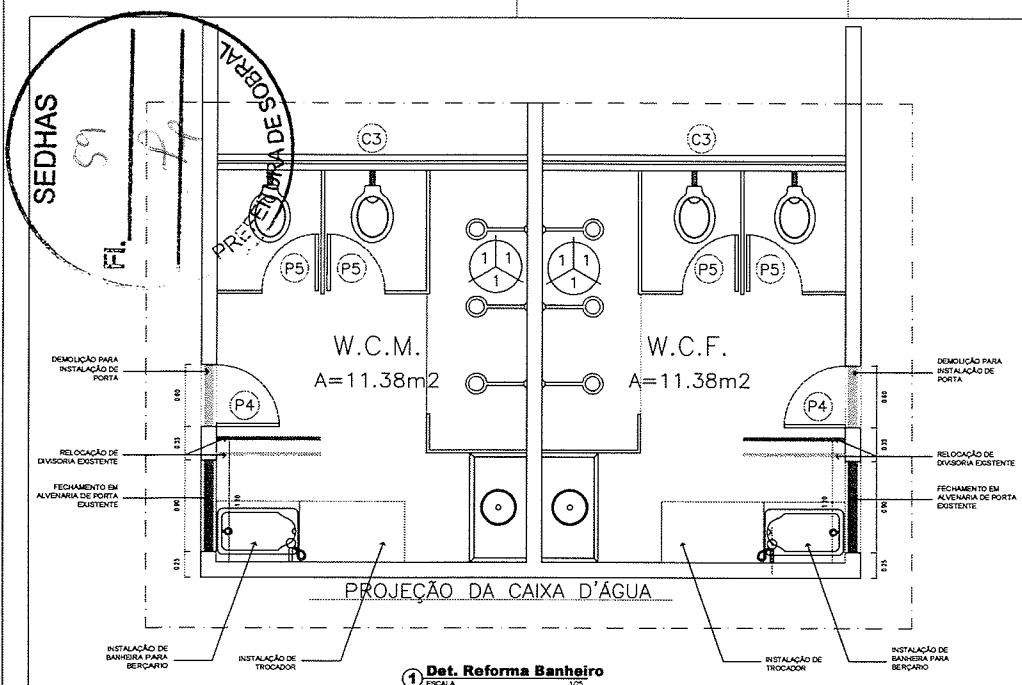
INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO COSTA, DOM JOSÉ
MUNICÍPIO: SOBRAL

AUTOR: NADINE SIQUEIRA
CO-AUTOR: VICENTE LINHARES

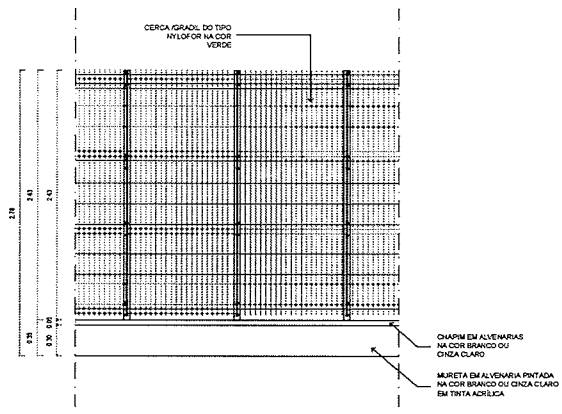
SOBRAL
PREFEITURA
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

ASSUNTO: PLANTA DE LAYOUT
ESCALA: 1/25

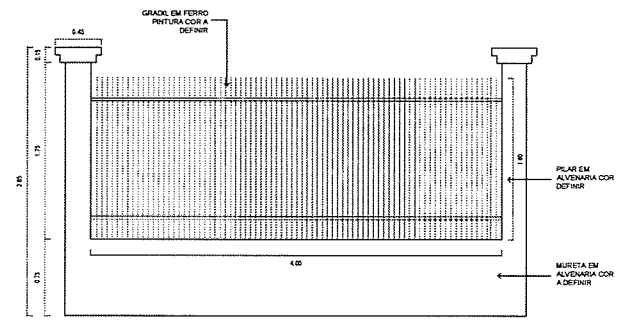
DATA: 23/09/2022
REVISÃO:
ARQUIVO:
FRANQUIA: 02/05



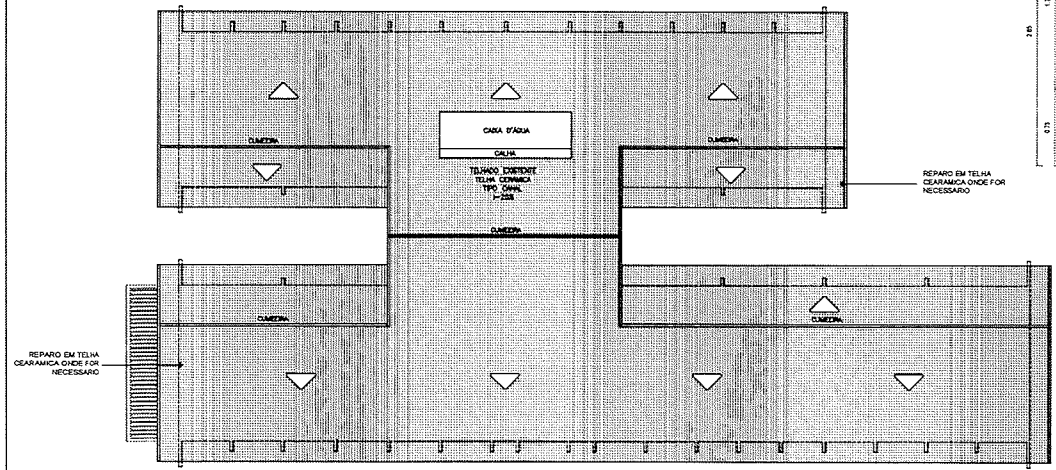
1 Det. Reforma Banheiro
ESCALA 1/25



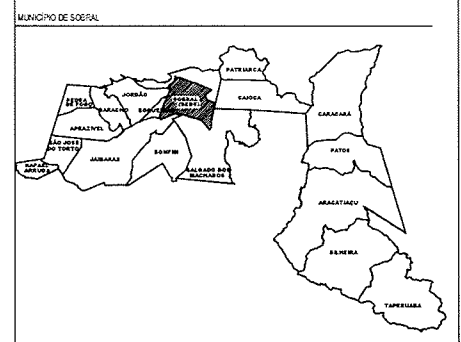
2 Det. Gradil
ESCALA 1/25



3 Det. Fachada
ESCALA 1/25



4 Planta de Coberta
ESCALA 1/25



LEGENDA
 ALVENARIA A CONSTRUIR
 ALVENARIA A DEMOLIR

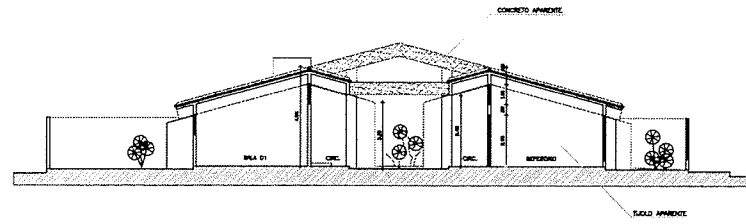
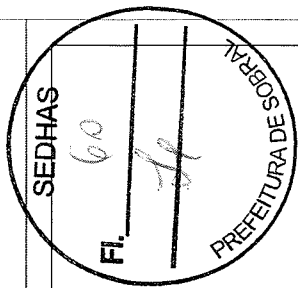
Nadine Siqueira
Nadine Siqueira Pra
 Gerente de Projetos de Ar.
 Secretária da Infraestrutura
 Prefeitura Municipal de Sobral

OBS: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA
 PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO
 REFORMA CRAS PE. JOÃO BATISTA FROTA - BARRIO DOM JOSE, SOBRAL-CE

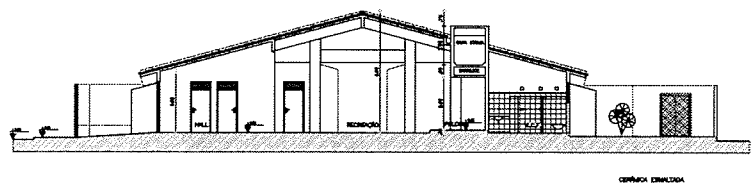
INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL
 ENDEREÇO: RUA FRANCISCO COSTA, DOM JOSE
 MUNICÍPIO: SOBRAL
 ASSUNTO: DET. REFORMA BANHEIRO
 AUTOR: NADINE SIQUEIRA
 CO-AUTOR: VICENTE LINHARES

SOBRAL
 PREFEITURA
 SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA
 ASSUNTO: DET. REFORMA BANHEIRO
 DET. GRADIL, PROPOSTA
 DET. FACHADA EXISTENTE
 PLANTA DE COBERTA
 ESCALA 1/25
 ESCALA 1/25
 ESCALA 1/25

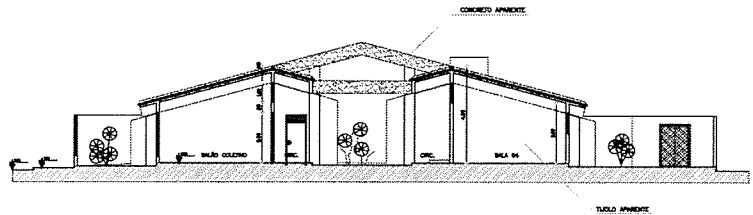
DATA: JUN-2022
 REVISÃO:
 ARQUIVO:
 FRENCHA 03/05



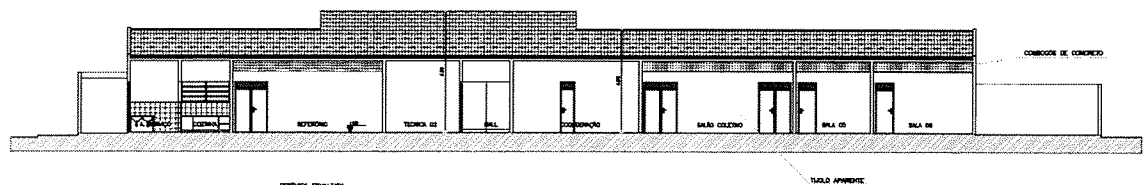
1 **Corte AA**
ESCALA 1/125



2 **Corte BB**
ESCALA 1/125



3 **Corte CC**
ESCALA 1/125



4 **Corte DD**
ESCALA 1/125

Nadine Siqueira Prado
Nadine Siqueira Prado
 Gerente de Projetos de Arquitetura
 Secretária da Infraestrutura
 Prefeitura Municipal de Sobral

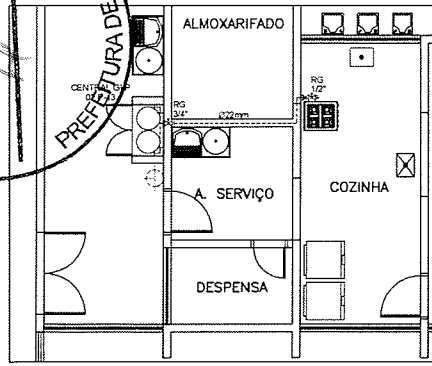
08: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.

SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA		
PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO REFORMA GRAS PE. JOÃO BATISTA FROTA - BARRIO DOM JOSÉ, SOBRAL-CE		
INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL	AUTOR: NADINE SIQUEIRA	
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO COSTA, DOM JOSÉ	CO-AUTOR: VICENTE UNHAES	
MUNICÍPIO: SOBRAL		
 SOBRAL PREFEITURA SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA	ASSUNTO: CORTE AA CORTE BB CORTE CC CORTE DD	ESCALA 1/125 1/125 1/125 1/125
DATA: 03/07/2022	REVISÃO	ARQUIVO
		FRANCHA 04/05



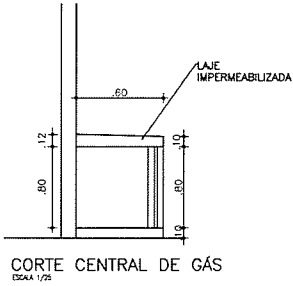
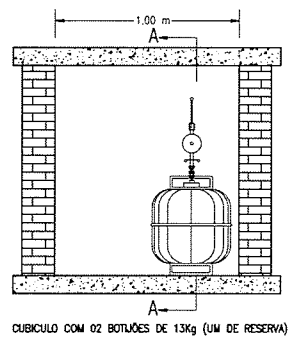
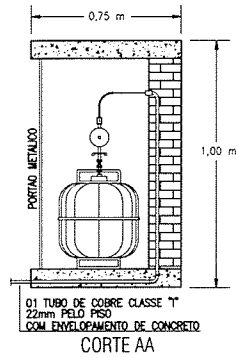
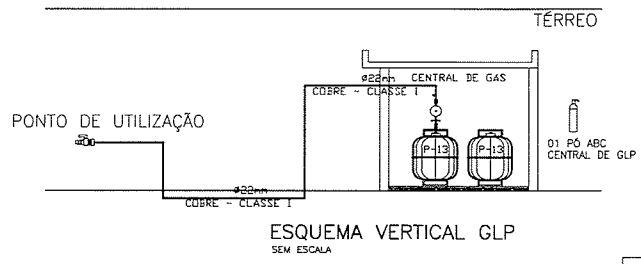
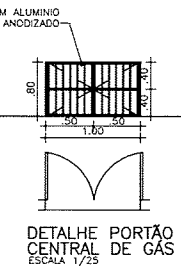
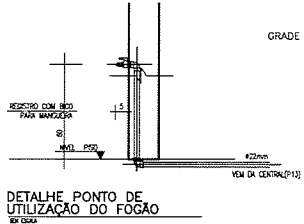
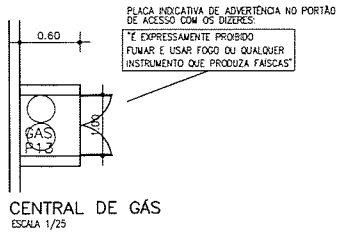
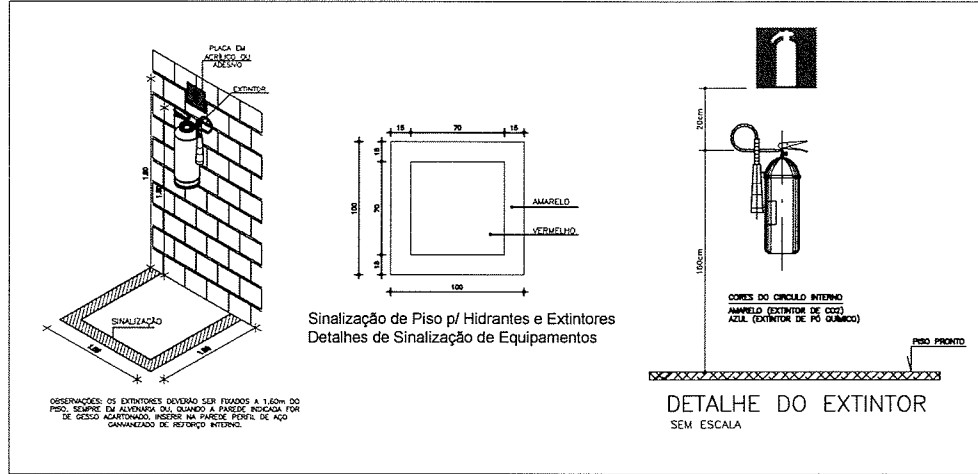
COMPLEMENTARES

SEDHAS
63
FI.
PREFEITURA DE SOBRAL



Planta Baixa Térreo
ESCALA 1/50

LEGENDA	
	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO ABC (PO 06kg - 3A.20B.C)
	TUBULAÇÃO DE CONDUÇÃO DO GLP (COBRE CLASSE I, COM Ø 22mm)



José Augusto Azevedo L. Filho
Gerente de Projetos Complementares
Secretaria da Infraestrutura
Prefeitura Municipal de Sobral

SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA		
PROJETO:	PROJETO TUBULAÇÃO GÁS GLP REFORMA CRAS PE. JOÃO BATISTA FROTA - BAIRRO DOM JOSÉ, SOBRAL-CE	
INTERESSADO:	AUTOR:	
PREFEITURA DE SOBRAL	AUGUSTO AZEVEDO FILHO	
ENDEREÇO:		
MUNICÍPIO:		
SOBRAL		
	PLANTA BAIXA TÉRREO DETALHE EXTINTORES DETALHE GLP	
DATA: AGOSTO/2022	REVISÃO: 00	APROVADO: GLP 01/01
AUTENTICAÇÃO DO CBMCE		