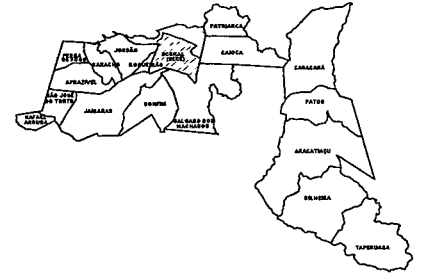


MUNICÍPIO DE SOBRAL



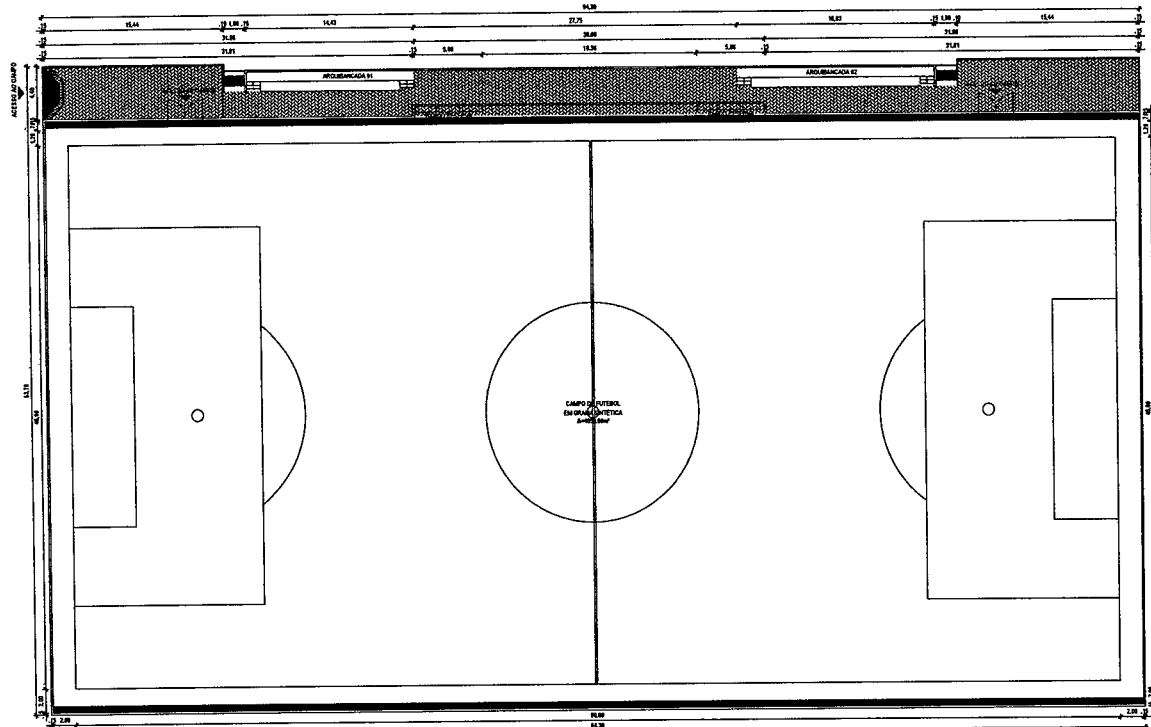
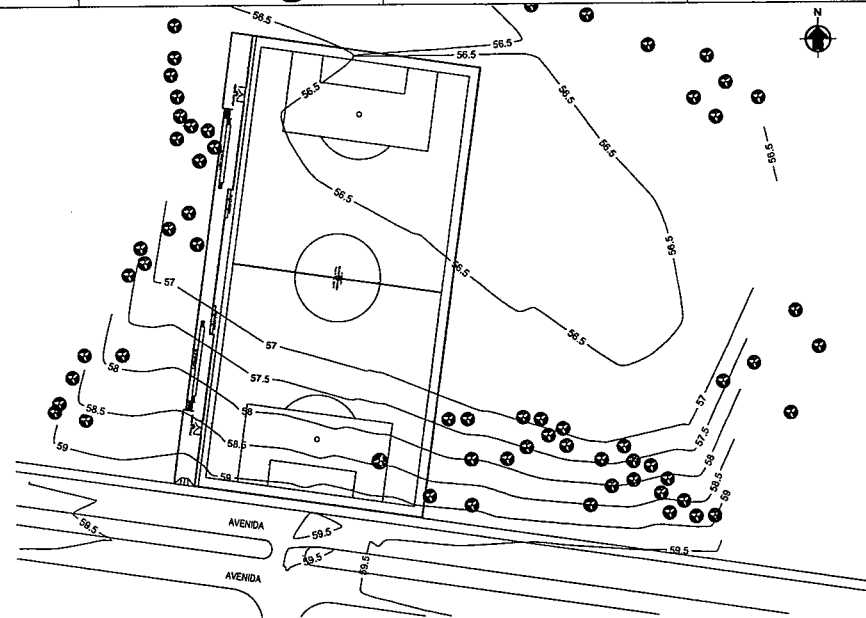
LEGENDA CONSTRUÇÃO

- 02 - EXECUÇÃO DE NOVO PASSADÃO DE CONTOURNO PISO INTERTRAVADO (COM UM REBAIXADO PARA A RUA). ÁREA=307,72m²
- 03 - PISO ORIENTADO PARA RAMPAS. ÁREA=1,27m²
- 04 - PISO PODOÁTIL DE ALERTIA 40cmx40cm PRE-MOLDADO EM CONCRETO, COR VERMELHA. Fck=25Mpa. ÁREA=3,78m²
- 05 - GRAMA SINTÉTICA ESPORTIVA PARA CAMPO DE FUTEBOL CONFORME PROJETO. ÁREA=6.806,00m²

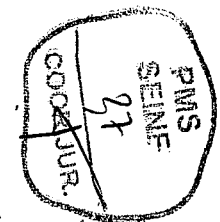
LEGENDA PAISAGISMO

- 06 - ÁRVORES EXISTENTES A MANter. QUANTIDADE: 25 UNIDADES
- 07 - ÁRVORES EXISTENTES A REMOVER. QUANTIDADE: 01 UNIDADE

1 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1:500



2 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:200



Nadine Siqueira Prado Laureano
Arquitetura e Urbanista
CAU A130564-6

OBS: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.

SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO
CONSTRUÇÃO DE ARENINHA NO JATOBÁ

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL

ENGENHEIRO: JATOBÁ - COMAR II

MUNICÍPIO: SOBRAL

ASSUNTO: PLANTA DE SITUAÇÃO
PLANTA BAIXA

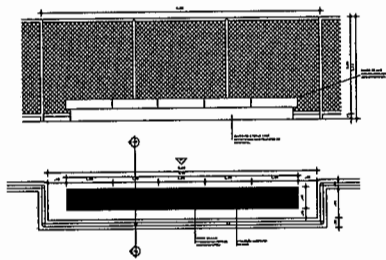
ESCALA: 1/1000
1/200

DATA: 30/02/2011

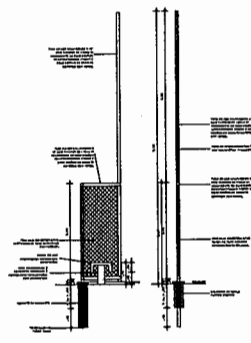
REVISÃO: 02

ARQUIVO

FRANCA: 01/03

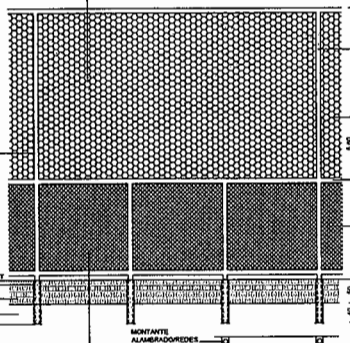


1 PLANTA DET ALAMBRADO
ESCALA 1/50



2 CORTE DET ALAMBRADO
ESCALA 1/50

TUBO DE AÇO GALVANIZADO 2 1/2" COM FANÇAS DE 1,80mm C/ ACABAMENTO EM DUAS DEMÃOIS DE ANTI-RUGOSO PRIMA E DUAS DEMÃOIS DE ESMALTE SINTÉTICO COM VERDE.



3 VISTA DET ALAMBRADO
ESCALA 1/50

TUBO DE AÇO GALVANIZADO 2 1/2" COM PAREDES DE 1,80mm C/ ACABAMENTO EM DUAS DEMÃOIS DE ANTI-RUGOSO PRIMA E DUAS DEMÃOIS DE ESMALTE SINTÉTICO COM VERDE.

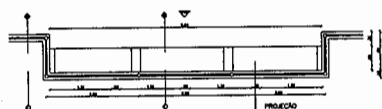
REDE DE NYLON ESPORTIVA FIB 3mm MALHA 50cm X 50cm ALAMBRADO

TUBO DE AÇO GALVANIZADO 2 1/2" COM PAREDES DE 1,80mm C/ ACABAMENTO EM DUAS DEMÃOIS DE ANTI-RUGOSO PRIMA E DUAS DEMÃOIS DE ESMALTE SINTÉTICO COM VERDE.

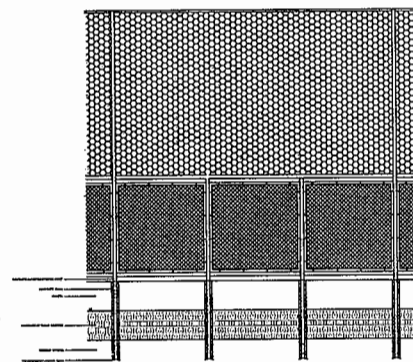
TELA 1x14 REVESTIDA C/ PVC COSTURADA NO TUBO COM ARAME GALVANIZADO.

CONCRETO 20MPa
BALIZAMENTO DE TUBOS DORVADO
TERREIRO NATURAL
TUBO DE GALVANIZADO
FERRO 8,0mm

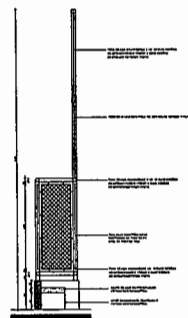
MONTANTE ALAMBRADO PAREDES DE 2 1/2"



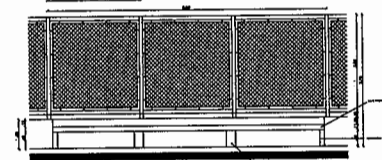
4 PLANTA DET MURETA
ESCALA 1/50



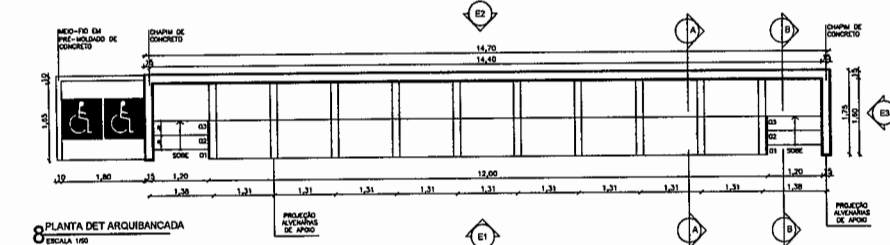
5 VISTA DET MURETA
ESCALA 1/50



6 CORTE DET MURETA
ESCALA 1/50



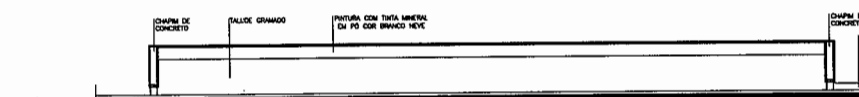
4 PLANTA DET MURETA
ESCALA 1/50



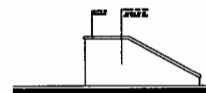
8 PLANTA DET ARQUIBANCADA
ESCALA 1/50



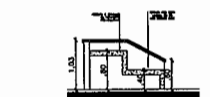
9 VISTA E1 DET ARQUIBANCADA
ESCALA 1/50



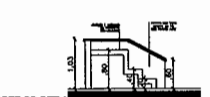
10 VISTA E2 DET ARQUIBANCADA
ESCALA 1/50



11 VISTA E3 DET ARQUIBANCADA
ESCALA 1/50



12 CORTE AA DET ARQUIBANCADA
ESCALA 1/50



13 CORTE BB DET ARQUIBANCADA
ESCALA 1/50



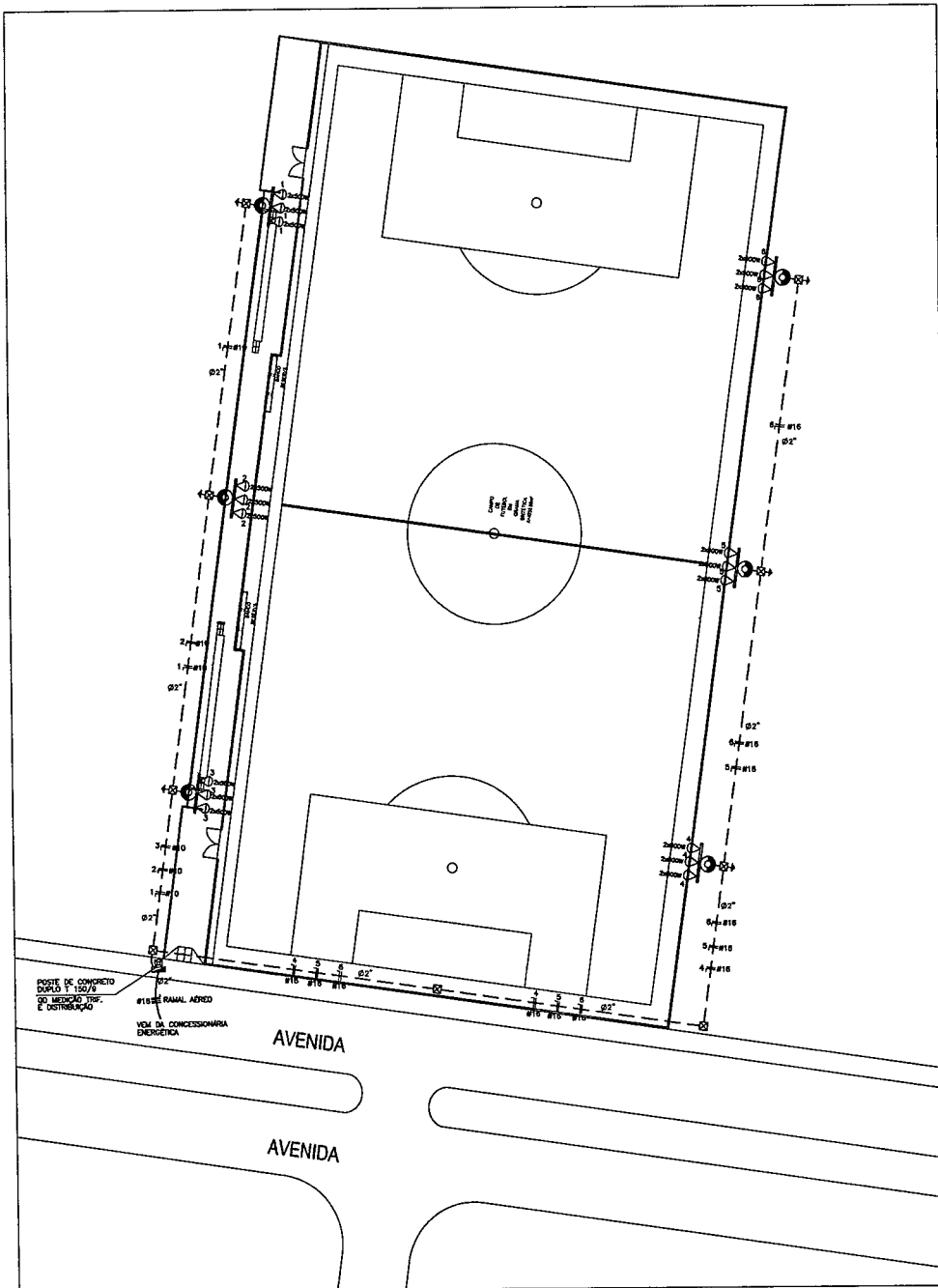
Nadine Siqueira Prato Laureano
Nadine Siqueira Prato Laureano
Arquiteta e Urbanista
CAU A130564-6

OBRS: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL.

SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO:		PROJETO ARQUITETÔNICO CONSTRUÇÃO DE ARENINHA NO JATOBÁ	
PROFESSOR:		PREFEITURA DE SOBRAL	
ENDEREÇO:		JATOBÁ - COHAB II	
MUNICÍPIO:		SOBRAL	
ASSUNTO:		ESCALA	
DET ALAMBRADO		1/50	
DET MURETA		1/50	
DET ARQUIBANCADA		1/50	
DATA		REVISO	
JUL/2021		00	
ARQUIVO		PRANCHA	
		02/03	

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13

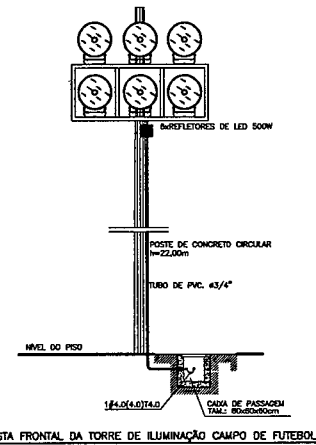


PLANTA BAIXA TÉRREO
ESCALA: 1/250

QUADRO DE CARGAS

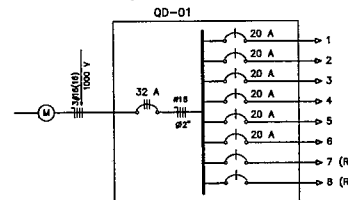
CIRCUITO	ILUMINAÇÃO	POTENCIA		CORRENTE (DE NÚCLEO)	DESMONTE	FACAO	FASES
		ATIVA	APARENTE				
1	6	3000	0,92	3261	14,8 A	1x20	IF/INT #0
2	6	3000	0,92	3261	14,8 A	1x20	IF/INT #0
3	6	3000	0,92	3261	14,8 A	1x20	IF/INT #0
4	6	3000	0,92	3261	14,8 A	1x20	IF/INT #5
5	6	3000	0,92	3261	14,8 A	1x20	IF/INT #5
6	6	3000	0,92	3261	14,8 A	1x20	IF/INT #5
7(R)							
8(R)							
TOTAL	36	18000		19566	29,7 A	3x32	IF/INT #6

CARGA INSTALADA Ativo = 18000 W Aparente = 19566 V.A.



VISTA FRONTAL DA TORRE DE ILUMINAÇÃO CAMPO DE FUTEBOL

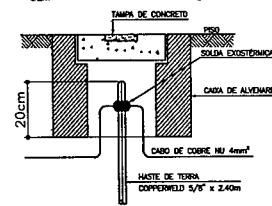
DIAGRAMA UNIFILAR



LEGENDA

- ☐ - POSTE DE CONCRETO DUPLO T 100/9 P/ ENTRADA DE ENERGIA
 - ◊ - REFLETOR DE LED DE 500W
 - ⊠ - CAIXA DE PASSAGEM DE ALVEXARA 80x80x100mm
 - - POSTE DE CONCRETO CIRCULAR H=22,00m
 - ⊕ - QUADRO MEDIÇÃO TRIFÁSICA PADRÃO IEBE E QD DISTRIBUIÇÃO P/ OS CIRCUITOS
 - ⊕ - ATERRAMENTO EM HASTE COPPERWELD 5/8" X 2,40m
 - ⊕ - FIOS NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA
 - — — — — ELETRODUTO (TEJO OU PAREDE)
 - - - - - ELETRODUTO (PISO)
- NOTAS :
- 1 - CONDUTORES NAO ESPECIFICADOS SERAO # 4,0 MM2
 - 1 - ELETRODUTOS NAO ESPECIFICADOS SERAO # 3/4"

DETALHE ATERRAMENTO



Jose Augusto Azevedo Laureano Filho
 José Augusto Azevedo Laureano Filho
 Engenheiro Civil
 RNP 061627483-11/CREA-CE 327527

SEINFRA - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO: PROJETO ELÉTRICO
 CONSTRUÇÃO DE ARENINHA NO JATOBÁ

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL AUTOR: AUGUSTO AZEVEDO FILHO

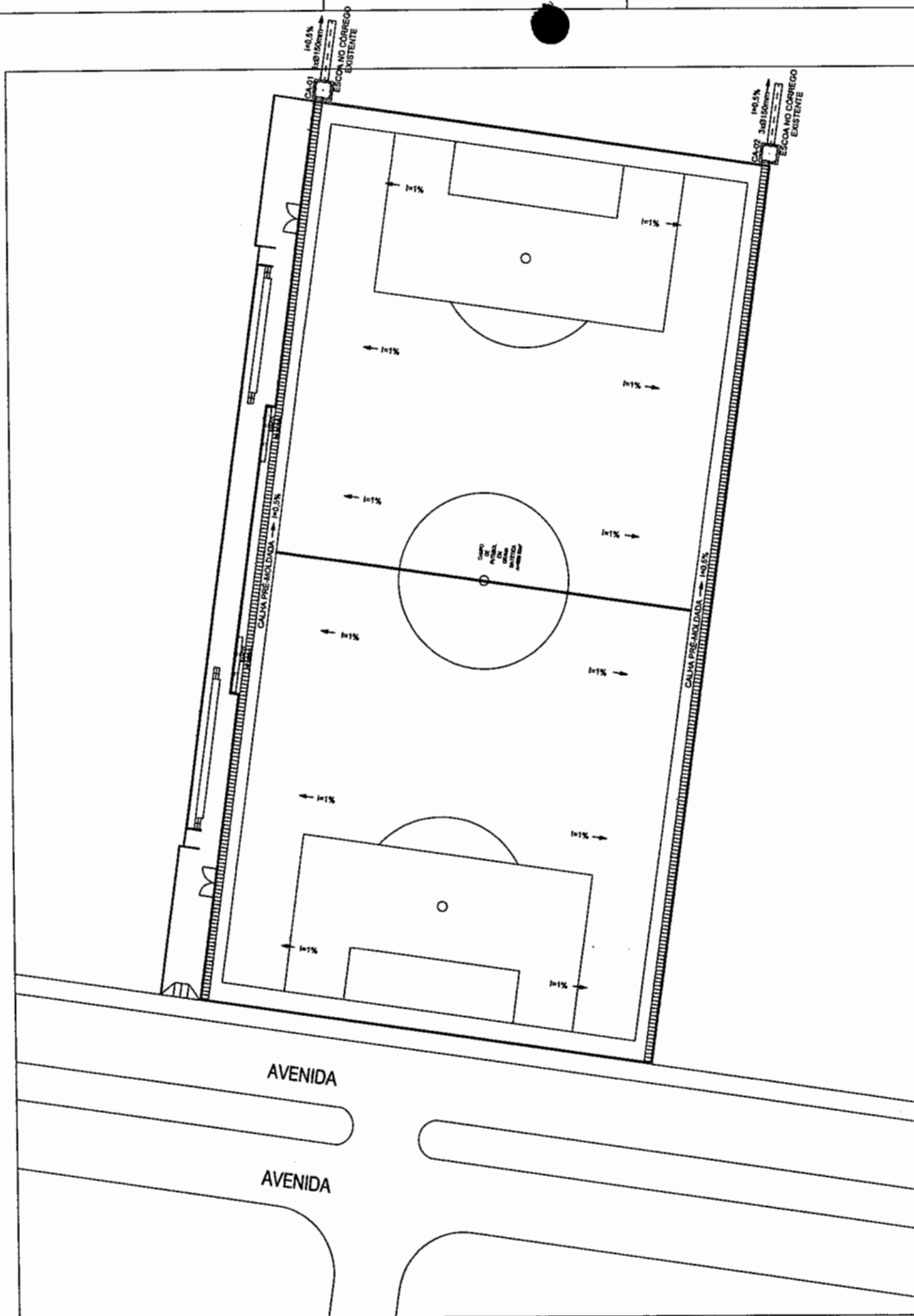
ENDREÇO: JATOBÁ - COHAB II

MUNICÍPIO: SOBRAL-CE

PLANTA BAIXA ESCALA: 1/250
 LEGENDA SEM
 DETALHES CONSTRUCTIVOS SEM

DATA: JUNHO/2021 FOLHA: 02 PROJETO: PR_01 ELET: 01/01

PLANS
 SEINF
 NO
 COORDUR

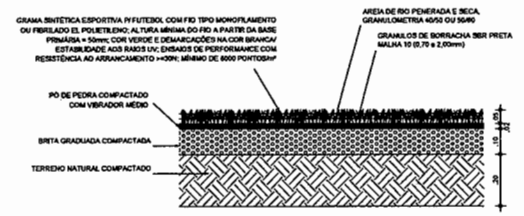


PLANTA BAIXA TÉRREO
ESCALA: 1/250

LEGENDA

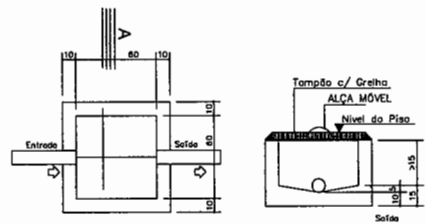
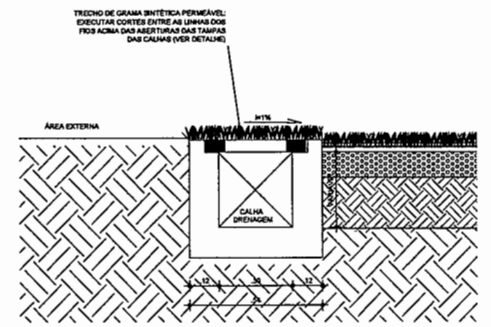
- CA CAIXA DE ÁREA 60x60x60cm(mínimo)
- CA CAIXA DE ÁREA c/ TAMPA GRELHA 60x60x60cm(mínimo)

DIÂMETRO (cm)	DECLIVIDADE (%)
300	0,5
150	1
100	1
75	2
50	3
40	3

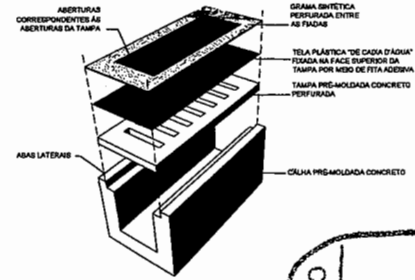


DETALHE DISPOSIÇÃO GRAMADO SINTÉTICO

S/
ESCALA



PLANTA
CAIXA DE CAPTAÇÃO DE
ÁGUAS PLUVIAIS - ESC. 1:20



DETALHE CALHA DE DRENAGEM

S/
ESCALA



SEINFRA - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO: PROJETO ÁGUAS PLUVIAIS
CONSTRUÇÃO DE ARENINHA NO JATOBÁ

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL AUTOR: AUGUSTO AZEVEDO FILHO

ENGENHEIRO: JATOBÁ - COHAB II

MUNICÍPIO: SOBRAL-CE

PREFEITURA DE SOBRAL

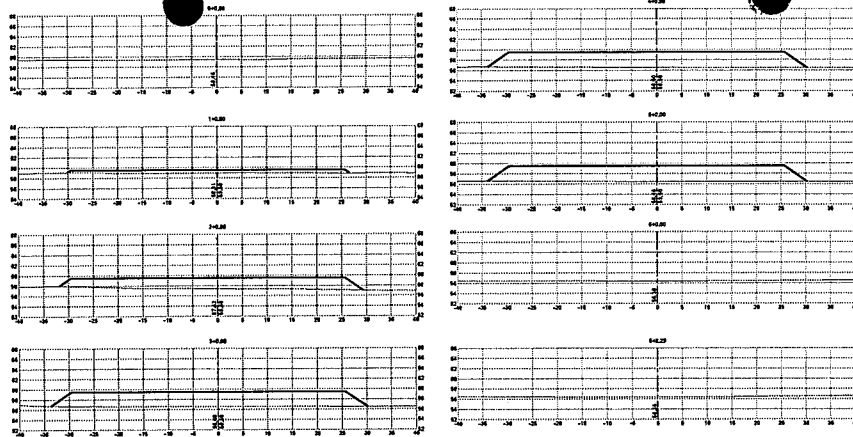
PLANTA BADA: 1/250
LEGENDA: 80X
DETALHES CONSTRUTIVOS: 80X

DATA: JUN/2021 NÚMERO: 00 ARQUIVO: PLS_PL_01 PLUV 01/01

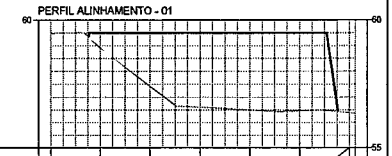
Laureano
José Augusto Azevedo Laureano Filho
Engenheiro Civil
RNP 061627483-11/CREA-CE 327527

VOLUME TOTAL							
Estatica	Área de Corte (m²)	Área de Alente (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Corte Acum. (m³)	Volume Corte Acum. (m³)	Volume Alente Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
0+0.00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0.00	0,00	31,00	0,00	316,51	0,00	316,51	-316,51
2+0.00	0,00	118,56	0,00	1501,55	0,00	1517,54	-1817,54
3+0.00	0,00	171,67	0,00	2002,25	0,00	4719,80	-4719,80
4+0.00	0,00	177,63	0,00	2487,50	0,00	8206,80	-8206,80
5+0.00	0,00	179,74	0,00	3067,29	0,00	11774,48	-11774,48
6+0.00	0,00	0,00	0,00	1797,41	0,00	13671,90	-13271,90
6+2.29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13671,90	-13371,90

04 VOLUMES
ESCALA - 1 : 5/E



03 SEÇÕES
ESCALA - 1 : 500



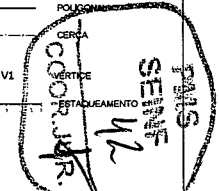
COTAS TERRENO/PROJETO	ESTACIONAMENTO										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ESTACIONAMENTO	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
QUILOMETRAGEM											
PLANIMETRIA	TANGENTE L=122,244										

Clévio V. Mendes
Clévio Gomes V. Mendes
 Engº Agrimensor e Civil
 CREA-CE 55908
 Secretária da Infraestrutura
 Prefeitura Municipal de Sobral

02 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA - 1 : H: 1/1000 - V: 1/100

LEGENDA

- ALTA TENSÃO
- ARVORE
- POSTE
- RN
- 106.325 PONTO COTADO
- PORTÃO
- EDIFICAÇÃO
- CURVAS DE NÍVEL
- POLETA
- CERCA
- V1 VERTICE
- ESTACIONAMENTO



SEINFRA - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

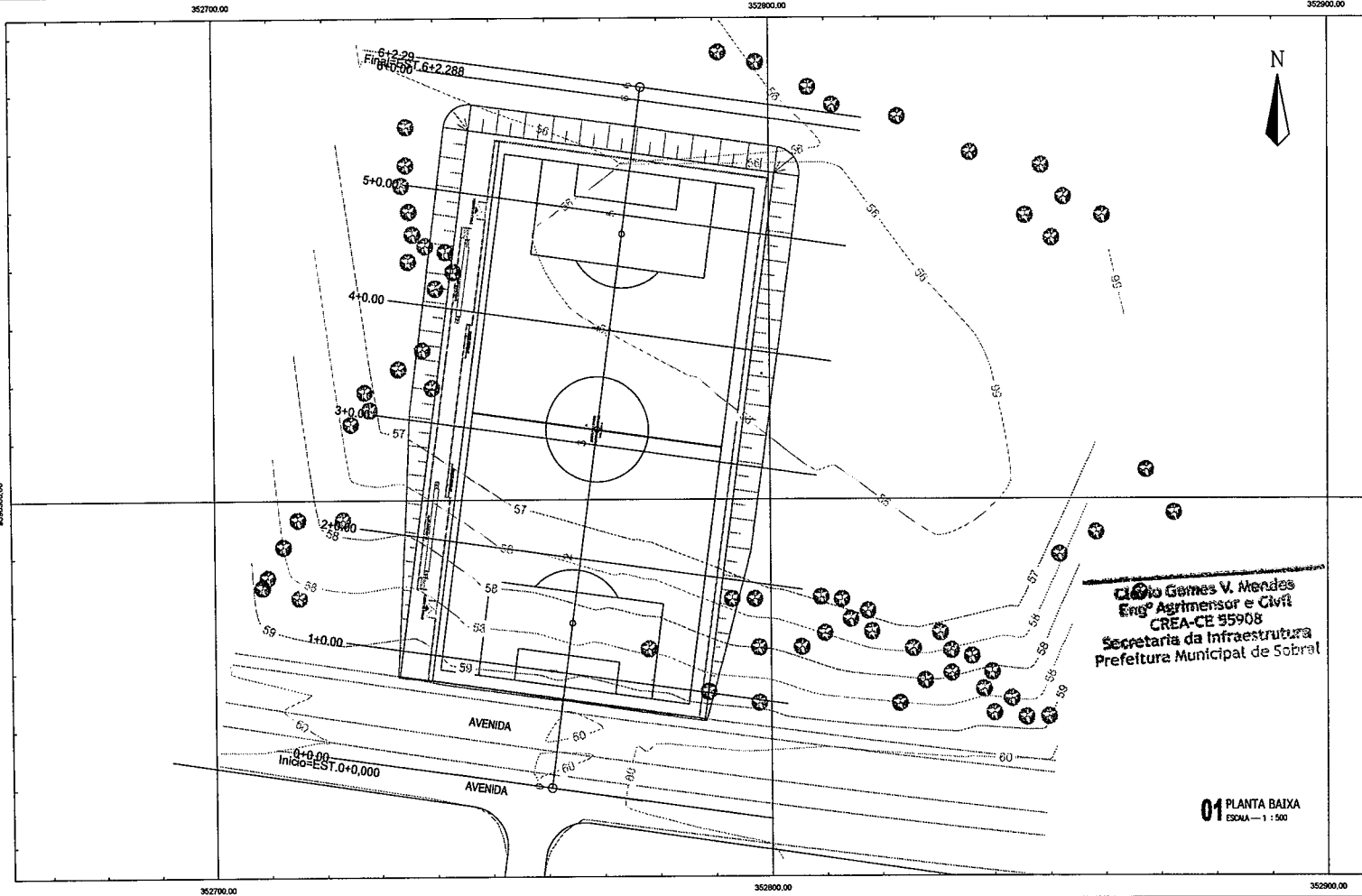
PROJETO: **PROJETO DE TERRAPLENAGEM ARENINHA COHAB II - JATOBA**

INTERESSADO: **PREFEITURA DE SOBRAL**

ENDEREÇO: **BAIRRO COHAB II**

MUNICÍPIO: **SOBRAL**

AUTOR: **CLÉVIO GOMES (88) 99814-2472**
ENGENHEIRO AGRIMENSOR E CIVIL
CREA-CE / RNP: 061453940-4



01 PLANTA BAIXA
ESCALA - 1 : 500

SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PLANTA BAIXA

DATA: JUN/2021

REVISÃO

APROVADO

TER. 01/01