

ENGENHARIA E ARQUITETURA
 CRIANDO IDEIAS E TRABALHANDO COM O FUTURO

AL. SILVA, 800 - FLORESTAL - RECIFE - PE
 51.129-5900 - FONE (51) 3231-7860
 www.ingenhaariae-arquitetura.com.br

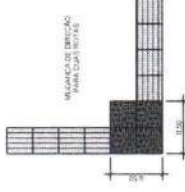
PROJETO DE:

PROJETO:

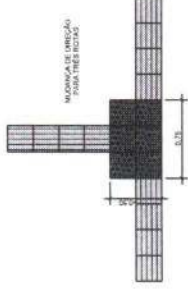
CONTINUA:

DESAFIO:

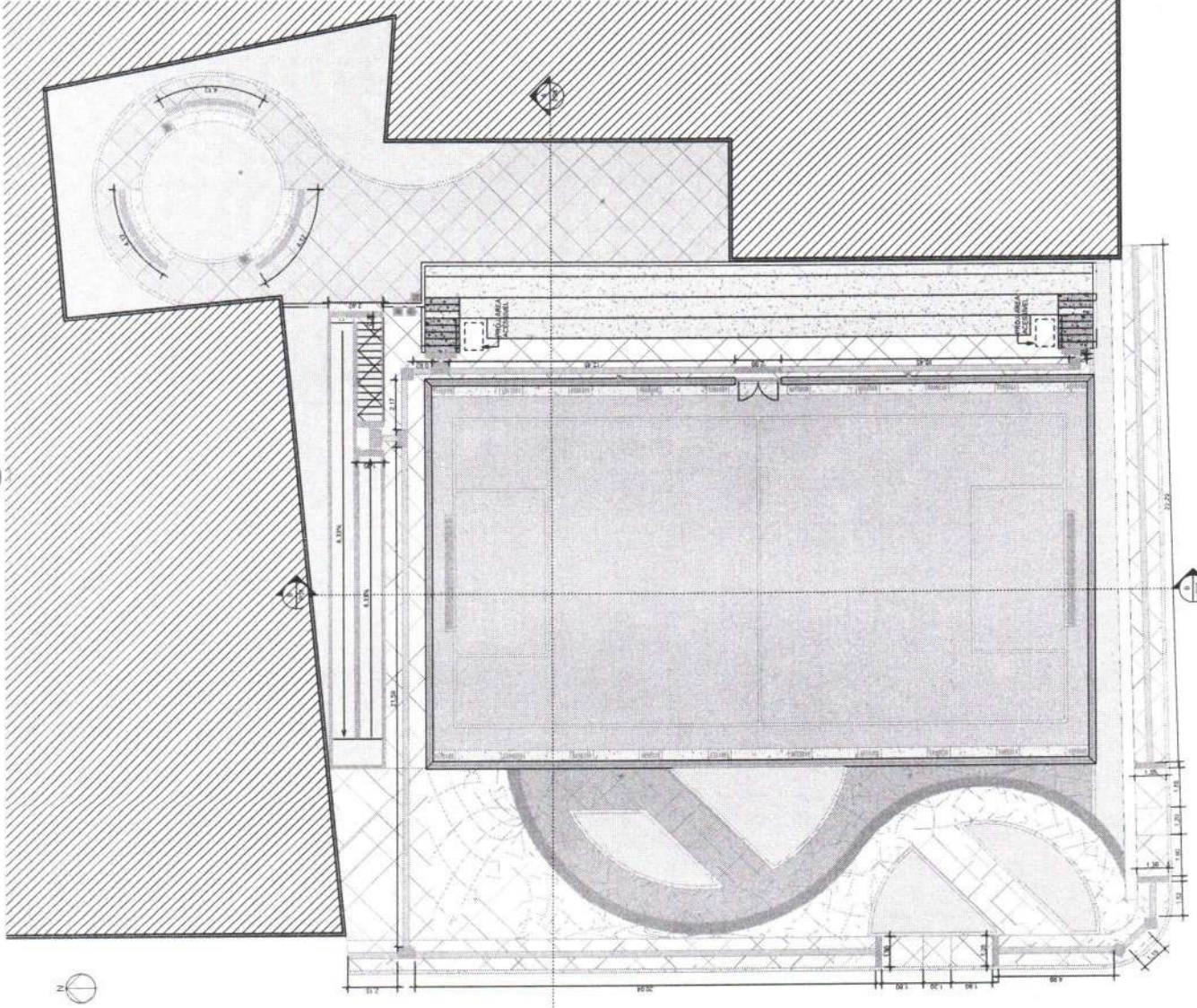
APROVADO POR:



DET PISO TATIL 1



DET PISO TATIL 2



LEGENDA - ACESSIBILIDADE

ÍMBRHO	DESCRIÇÃO
[Symbol]	LAJOTAS CONVEXAS, EM CONCRETO COM ESPESURA DE 70 NA COTA AMBADA E 140 NA COTA DE ABREXADA - DIMENSÃO DE 13,5 X 13,5 CM
[Symbol]	LAJOTAS PLANAS, EM ALTA EM CONCRETO COM ESPESURA DE 90 NA COTA DE ABREXADA E 13,5 X 13,5 CM

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - CE
 CONSTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DE PRAÇA NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE

PRAÇA DO BARRIO COLEINAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - CE

MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE

JOO DA SILVA MACIEL

PROJ. 03/19

03/19

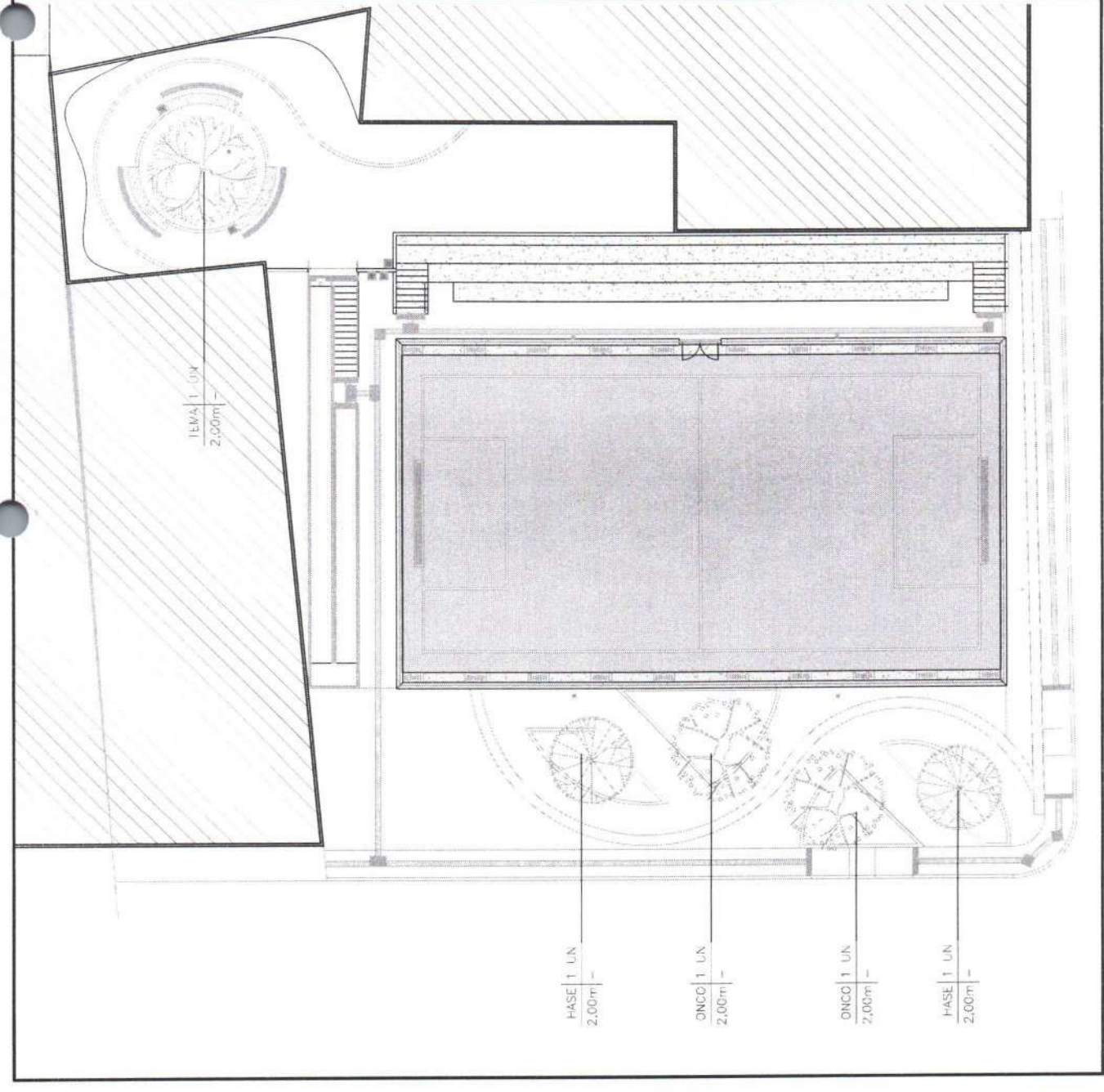
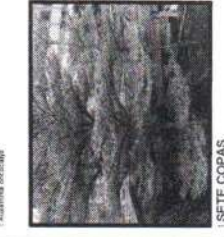

ENGENHARIA E ARQUITETURA
 Engenharia e Arquitetura Ltda.
 Rua ... nº ...
 CEP ...
 Telefone: ...
 E-mail: ...

05-P
 05-C
 Nome: _____
 Endereço: _____
 Data: _____
 Assinatura: _____
 Rubrica: _____

PROJETO DE PAISAGISMO
 PROJETO DE ARBORIZAÇÃO
 PROJETO DE ILUMINAÇÃO
 PROJETO DE MOBILIÁRIO URBANO
 PROJETO DE PLANTIO DE PLANTAS

PROJETO DE PAISAGISMO
 PROJETO DE ARBORIZAÇÃO
 PROJETO DE ILUMINAÇÃO
 PROJETO DE MOBILIÁRIO URBANO
 PROJETO DE PLANTIO DE PLANTAS

LEI	NOME COMUM	QUANTIDADE	ESPECIES	ESPECIES	ESPECIES	ESPECIES
	ESPECIES ARBÓREAS					
	IPÊ AMARELO	02	2,00m	02	02	02
	PAU BRANCO	02	2,00m	02	02	02
	SETE COPAS	01	2,00m	01	01	01
	ESPECIES ARBUSTIVAS					
	PLANTAS	45	0,30m	0,30m	0,30m	0,30m
	CLIMÓFITAS	21	0,30m	0,30m	0,30m	0,30m
	ESPECIES DE FORRAÇÃO					
	VERDEJA	30,00m				
	MOSSA	40,00m				



1 PLB - PAISAGISMO ARBÓREO
 ESCALA: 1:100




ENGENHARIA E ARQUITETURA
 CREA Nº 14.248/0-1
 CREA Nº 14.248/0-1
 www.ingenho.org.br

05-P
 05-C
 FOLHA Nº 01 DE 02
 PROJETO Nº 01/2019
 DATA 10/05/2019

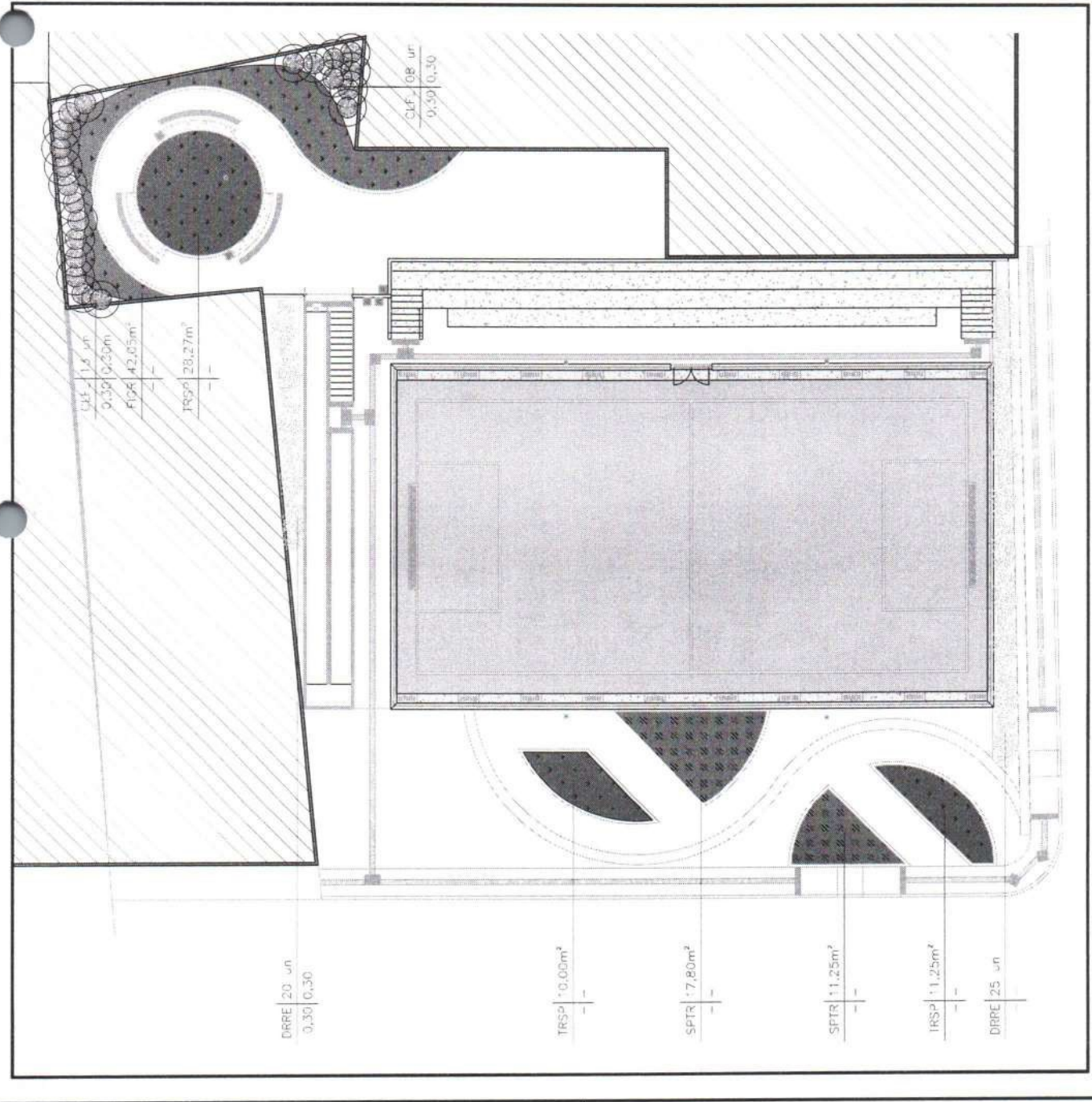
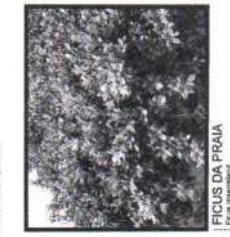
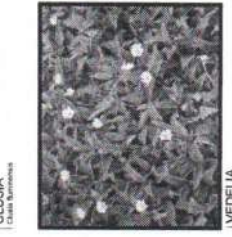
LOCALIZAÇÃO
 AVENIDA BARRIO BOMBEROS
 BARRIO BOMBEROS
 MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE

DESCRIÇÃO DO PAISAGISMO:
 CÓDIGO: 05-000000
 PORTE DE ABRIGAMENTO: 05-000000

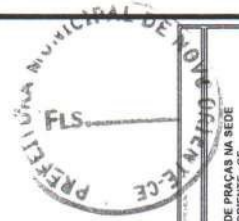
QUADRO DE PAISAGISMO

USO	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	USO	QUANT.	ESP. C/VA
ESPECIES ARBÓREAS	PLEOMELE	Dois Amarelos	02	2,00m	-
	ALOUÇÁ	Arvorezinha	02	2,00m	-
	FEIJÃO-DE-INDIA	Feijão-De-Índia	01	2,00m	-
ESPECIES ARBUSTIVAS	URUCURU	Urucuru	40	1,50m	0,20m
	CLUSIA	Clusia	21	1,50m	0,20m
	VEDELA	Wedela	01	1,50m	0,20m

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - CE
 CONSTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DE PRACAS
 NA BEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE
 PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - CE
 MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE
 PLANTA DE PAISAGISMO, ARQUITETURA E TOPOGRAFIA
 MARÇO/2019
 P05 / 19

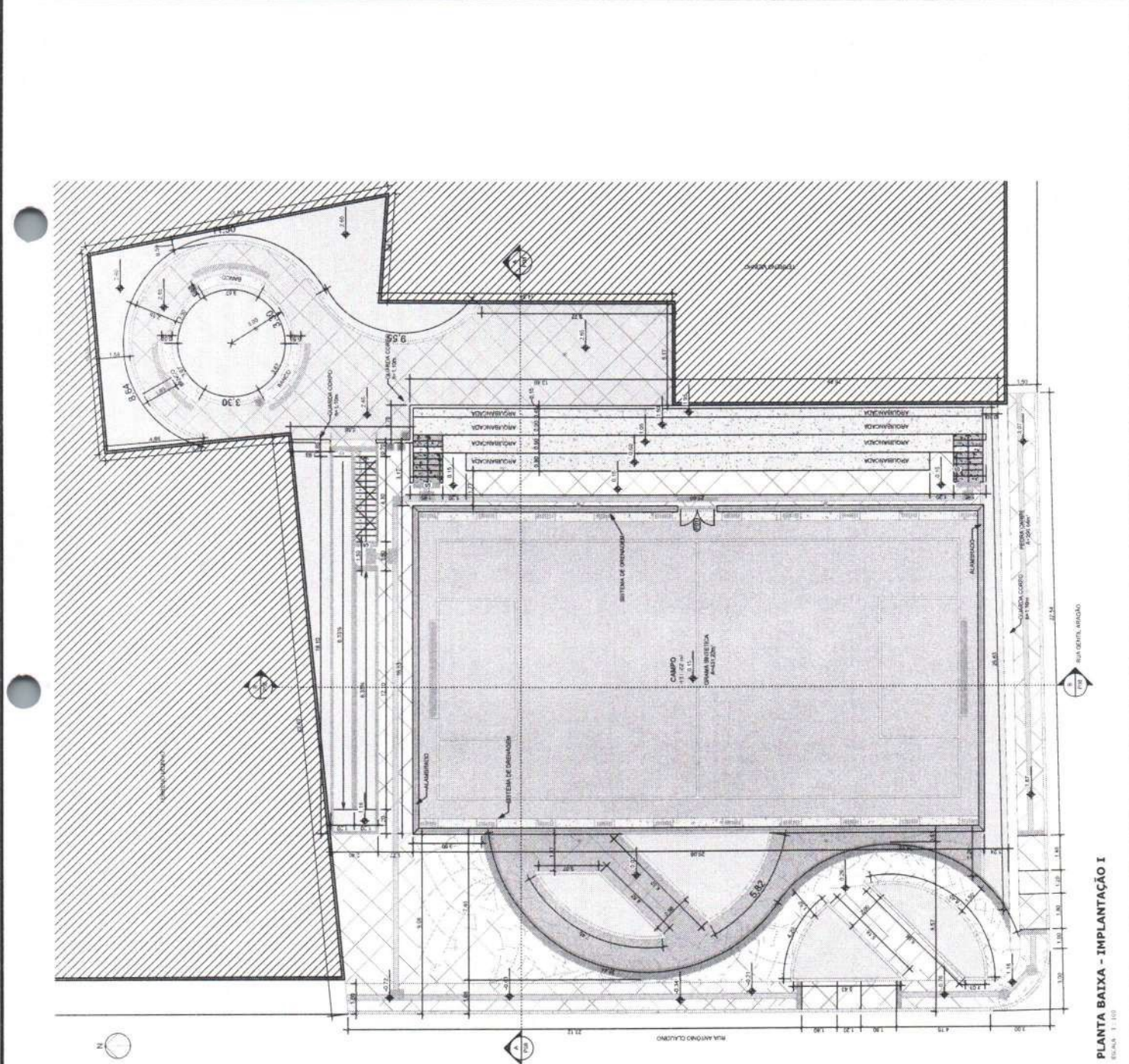


1 PLB - PAISAGISMO GERAL
 ESCALA: 1:100



PRACA DO BARRO COULAS
CONSTITUICAO E URBANIZACAO DE PRACAS NA SEDE DO MUNICIPIO DE NOVO ORIENTE - CE
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - CE
MUNICIPIO DE NOVO ORIENTE - CE
PILHA LAMA - IMP ANTIGAS
MARECO-2014
INDICADA
P06 / 19

ENGENHARIA E ARQUITETURA
A. GUERRA
R. JOSE DE FARIAS
R. SILVA
R. SILVA
R. SILVA
R. SILVA
R. SILVA



1 PLANTA BAIXA - IMPLANTACAO I
ESCALA: 1:100

ENGENHARIA E ARQUITETURA
 DEBORA CRISTINA DE MENEZES

1. DADOS DO PROJETO
 2. DADOS DO CLIENTE
 3. DADOS DO PROJETO
 4. DADOS DO PROJETO

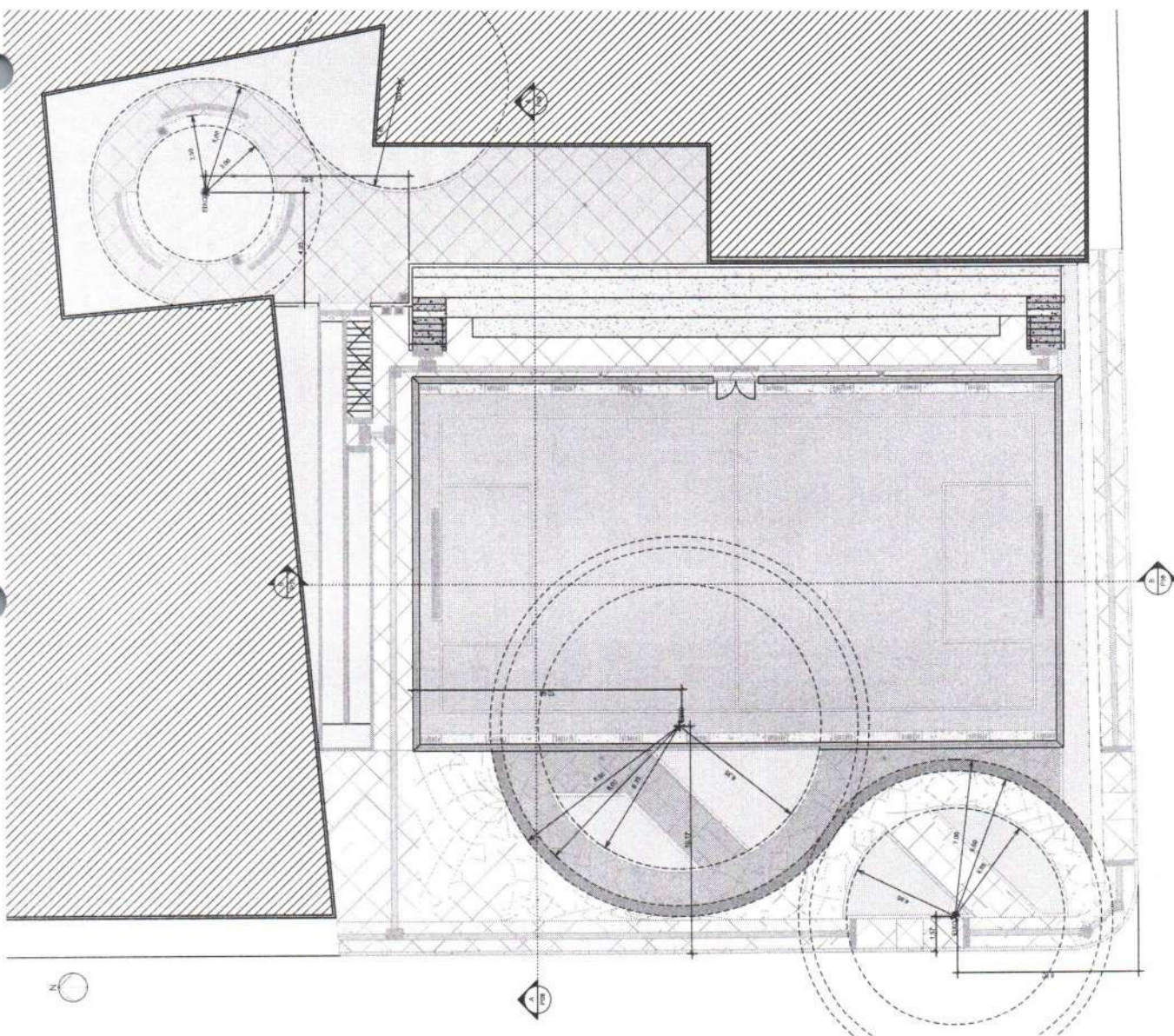
TITULO: _____
 LOCAL: _____
 DATA: _____

DESA: _____
 MUN: _____

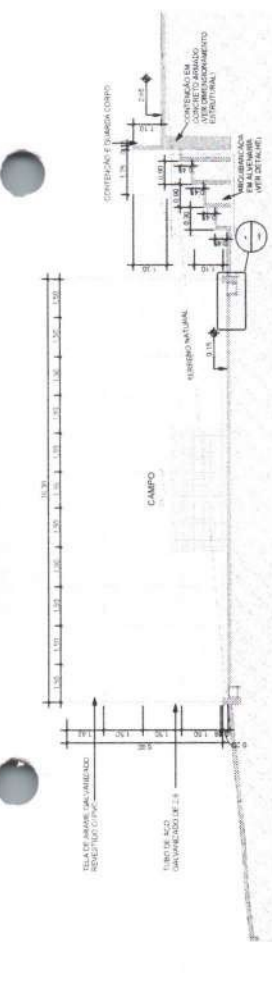
APROVADO EM: _____
 APROVADO POR: _____



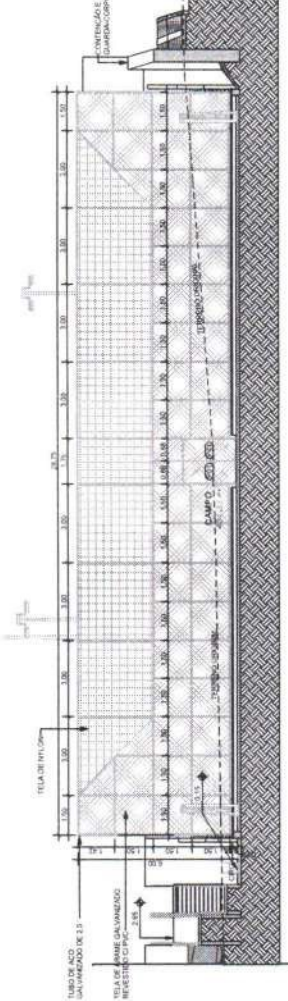
PRAÇA DO SERRÃO COELHAS	
CONSTITUIÇÃO E USUFRUIÇÃO DE PRAÇAS NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE	
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - CE	
MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE	
PLANTA BAIXA DE IMPLANTAÇÃO	
MARCOS 0024	
P07 / 19	



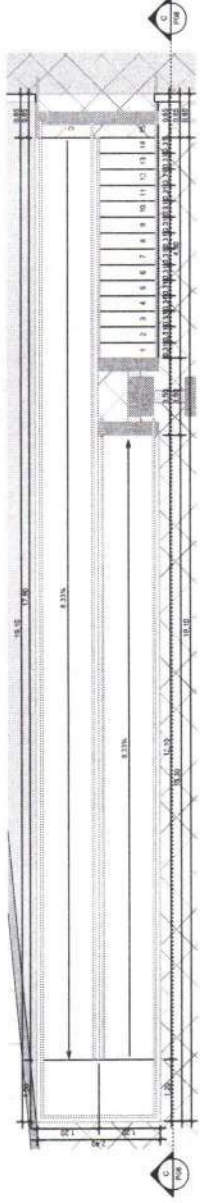
1 PLANTA BAIXA - IMPLANTAÇÃO II
 ESCALA 1:100



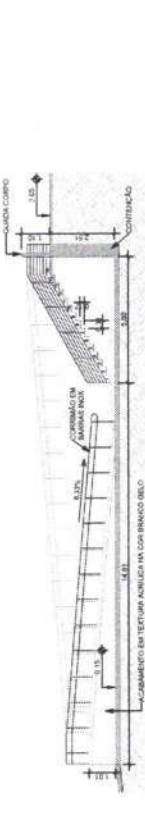
2 CORTE AA
ESCALA: 1:100



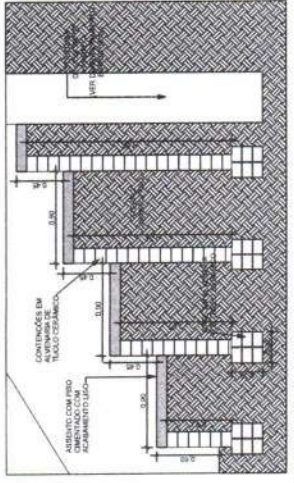
3 CORTE BB
ESCALA: 1:100



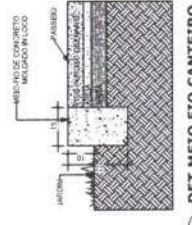
4 AMPLIAÇÃO - RAMPA E ESCADA
ESCALA: 1:50



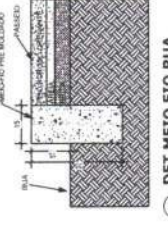
5 CORTE CC
ESCALA: 1:100



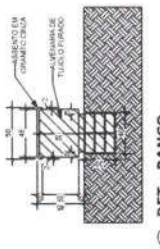
6 DET ARQUIBANCADA
ESCALA: 1:25



7 DET MEIO FIO RUA
ESCALA: 1:10



8 DET MEIO FIO RUA
ESCALA: 1:10



9 DET - BANCO
ESCALA: 1:25

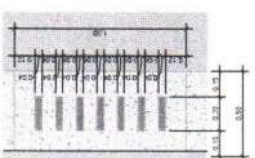
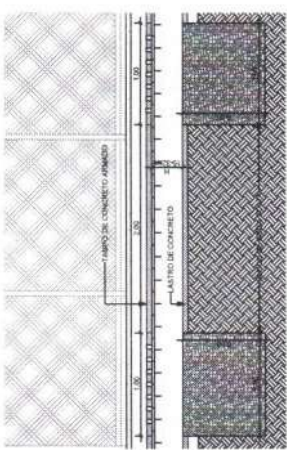
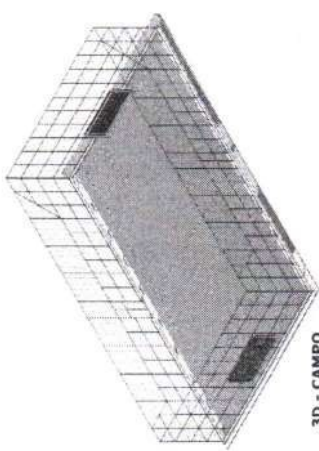
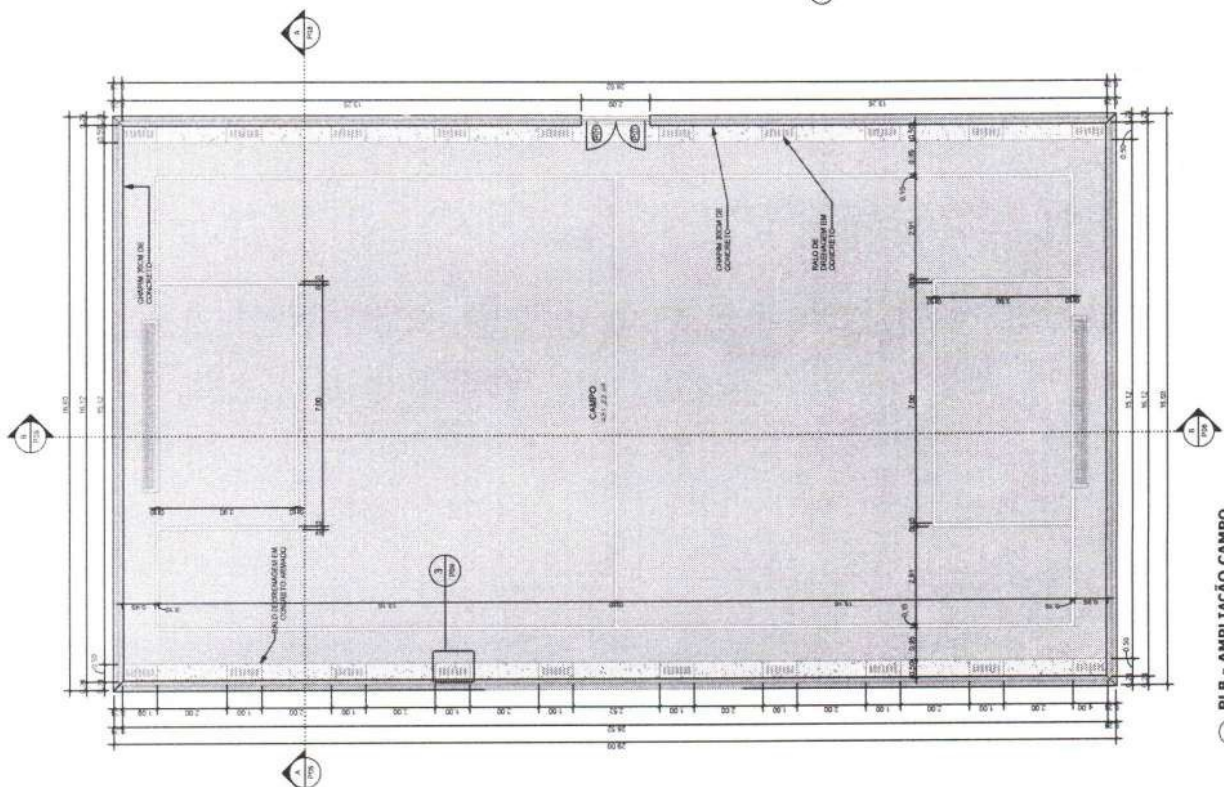
REGISTRO	PROFESSOR	CONTABILIDADE

DEBATAU	DEBATAU

ARQUIVO PROJETUAL



PRAÇA DO BARRIO COLINAS
CONSTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DE PRAÇA DO BARRIO DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - CE
MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE
LOTE 1
LOCAL DE ARQUIBANCADA, ESCADA, RAMPA E MEIO-FIO
MARÇO/2024
P. 08 / 10



ENGENHARIA
E ARQUITETURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA
PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA
PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

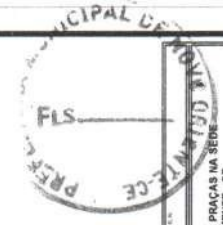
PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA



PRACA DO BARRIO COUMAS			
CONSTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DE PRAÇAS NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE			
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - CE			
MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - CE			
DETALHE CAMPO			
MARÇO/2024			
P09 / 19			


**ENGENHARIA
E ARQUITETURA**
 CREA-BA 75328/01-1

Av. Dom Luc, 500
 20.151-101 - FORTALEZA/CE
 CEP 80160-106 - Fortaleza/CE
 85 9 9694-7399
 @engenharios@maek.com

ISS-P

Proprietário

Construção

Programa

CREA/CAU

APPROVO BOMBEIROS

APPROVO PREFEITURA

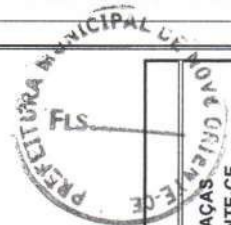
CREA/CAU

CREA/CAU

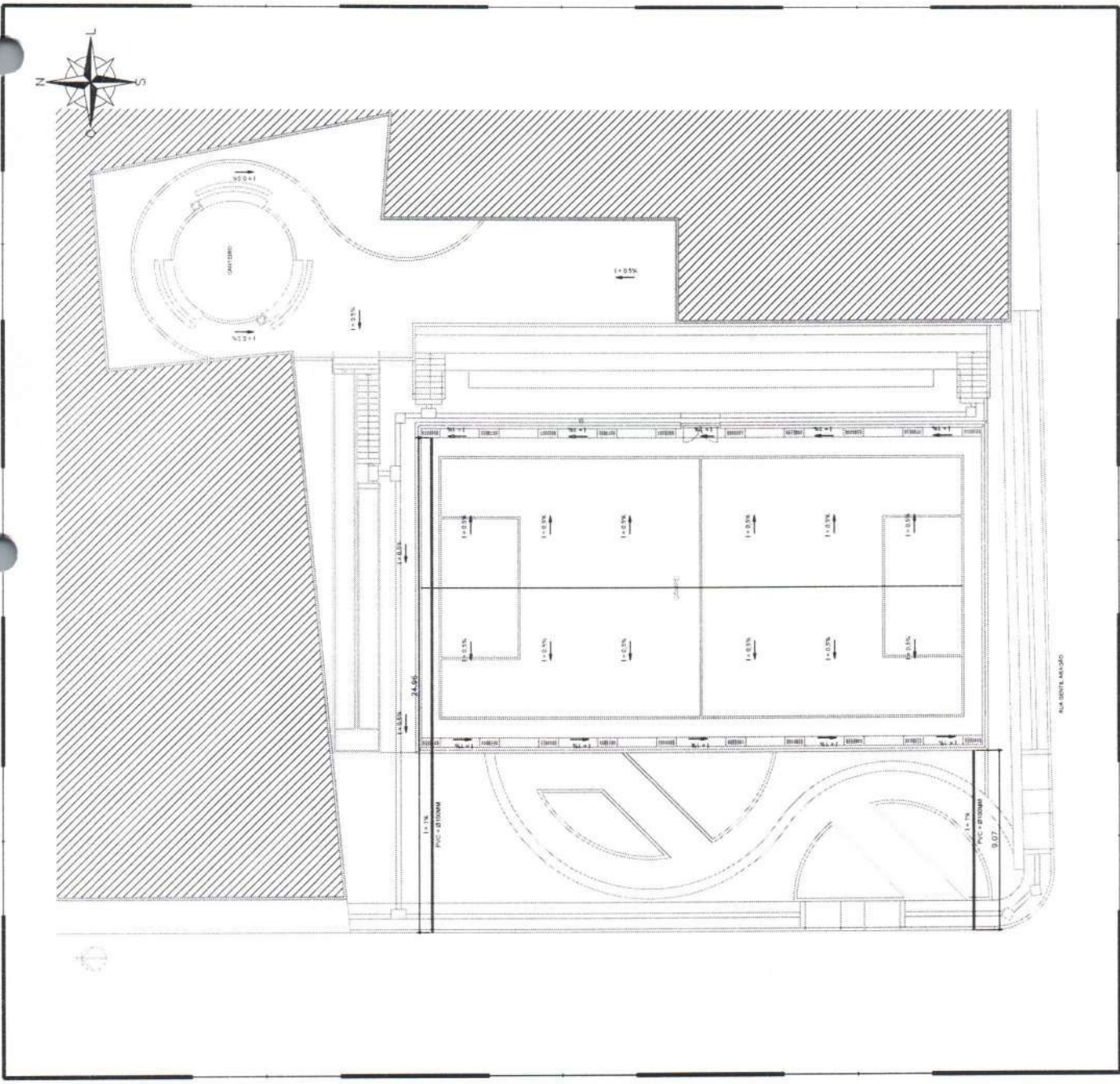


LEGENDA

— TUBO DE PVC D=100MM



REVISÃO Nº	REVISÃO	PRACÇA DO BAIRRO COLINAS
PROJETO	CONSTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DE PRAÇAS NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE-CE	
CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE	
LOCAL	NOVO ORIENTE - CE	
FONTE DE REGISTRO	SOP (MAPP 2379)	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	GIORDANO CARVALHO	
APROVADO E EMBASTA	GIORDANO PINHEIRO	
EXCONESTA	---	
DATA	MARÇO / 2024	ESCALA
INDICADA	INDICADA	
PROJETO	P10_COLINA_DRENAGEM.dwg	
FLUXO	10/19	



10.00 PLANTA BAIXA - DRENAGEM
 ESCALA 1:150

Av. Dom Luís 699
Sala 311 - Albrook
CEP 80190-194 - Foz de Iguaçu/CE
RIS 9 9094-7899
Bispaservicos@gmail.com

ENGENHARIA E ARQUITETURA
CNDJ-06.130.220991-31

ISS--P

BS--C

Proprietário: _____

Contratante: _____

Projeto: _____

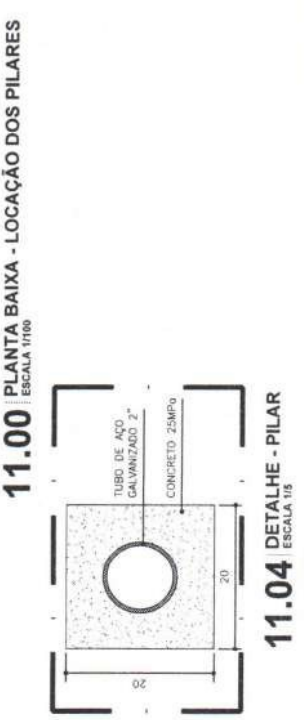
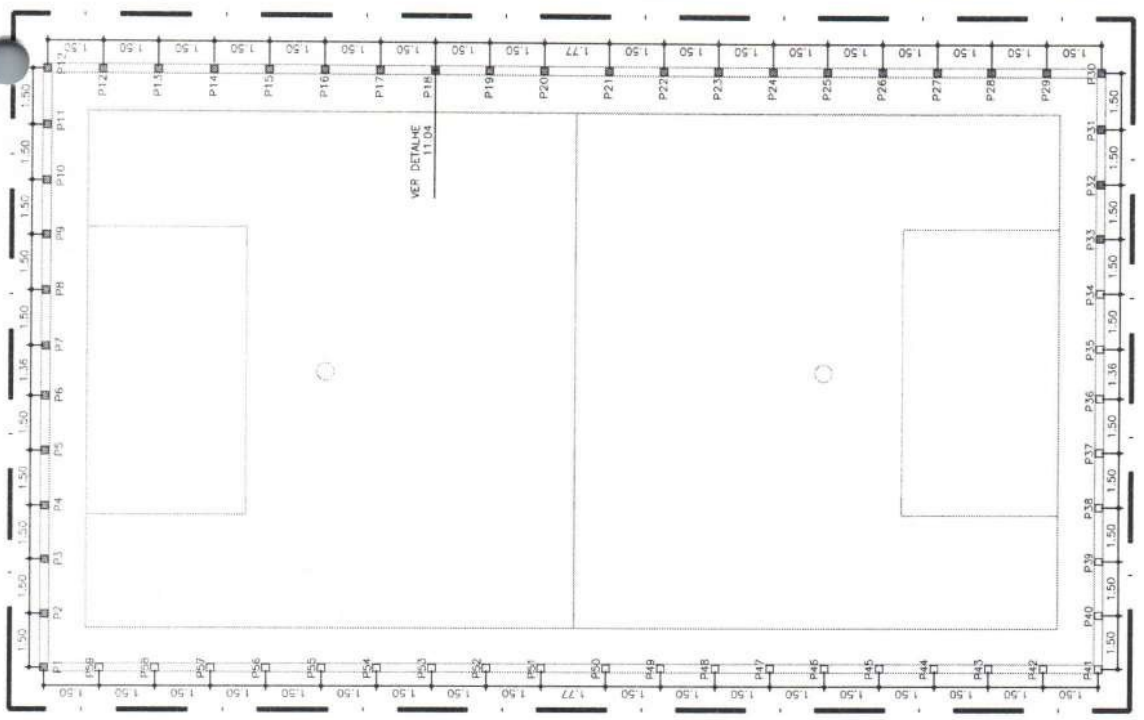
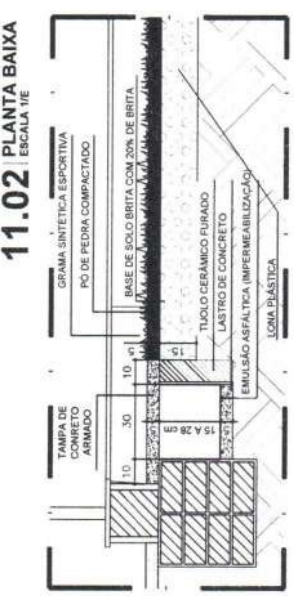
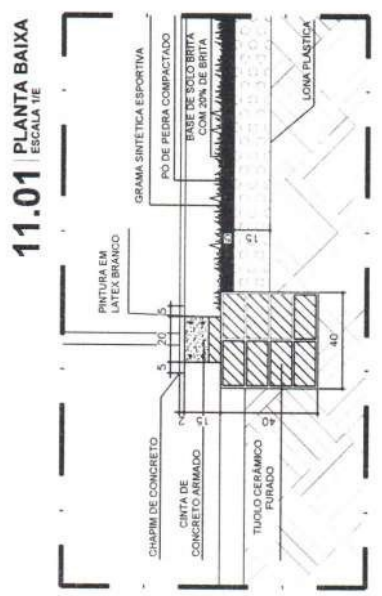
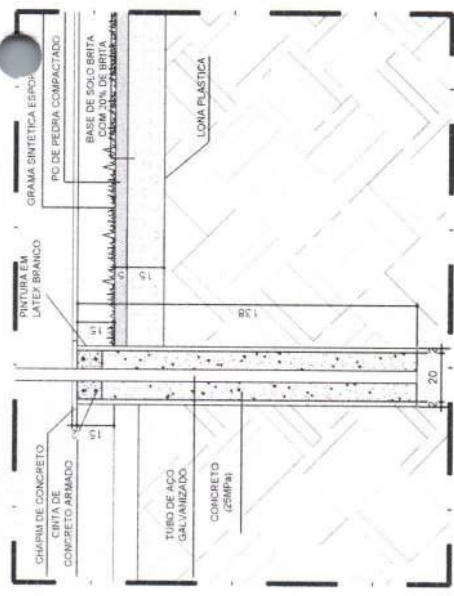
CREA/CAU: _____


APROVO BOMBEIROS

APROVO PREFEITURA



REVISÃO Nº	REVISÃO
PROJETO	PRACA DO BAIRRO COLINAS
CONTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DE PRAÇAS NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE-CE	
CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE	
LOCAL	NOVO ORIENTE - CE
RESPONSÁVEL TÉCNICO	SOP (MAPP 2379)
PROJETO E URBANISTA	GIORDANO CARVALHO
ECONOMISTA	GIORDANO PINHEIRO
FOLHA	11/19
DATA	MARÇO / 2024
ESCALA	INDICADA
ARQUIVO	P11_COLINA_ESTR_AREINHA.dwg



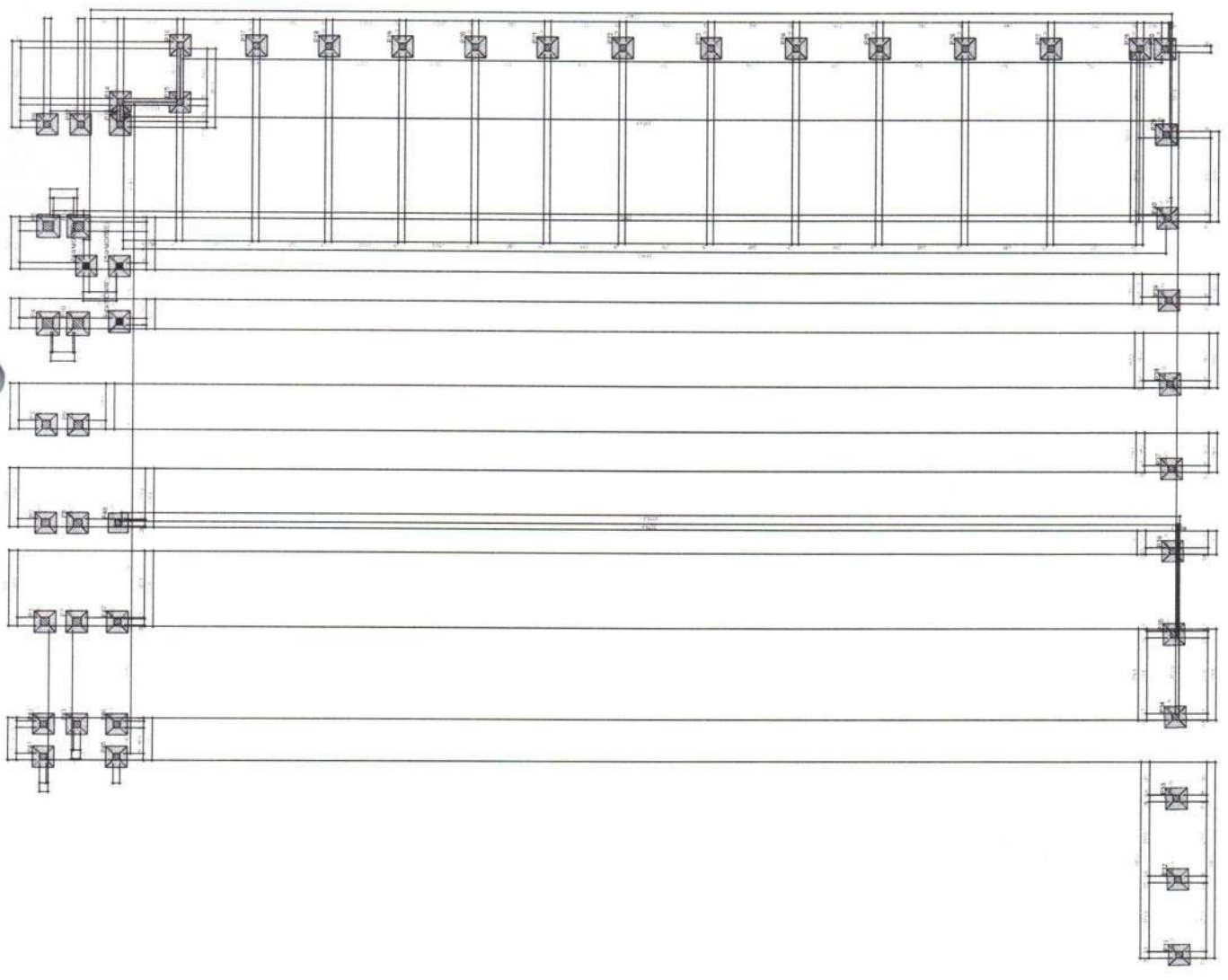

EMPRESA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
 C.R.C. Nº 132/07 - 01
 CREA/RS Nº 132/07 - 01



PROJ. Nº: 10201
 TIPO: CONTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DE PLÁGIO NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE
 LOCAL: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE, NOVO ORIENTE, RS
 DATA: 10/04/2019
 NOME: ADRIANO DE CARVALHO
 CREA/RS Nº: 132/07-01
 NOME: ADRIANO DE CARVALHO
 NOME: ADRIANO DE CARVALHO
 DATA: 12/19
 NOME: ADRIANO DE CARVALHO



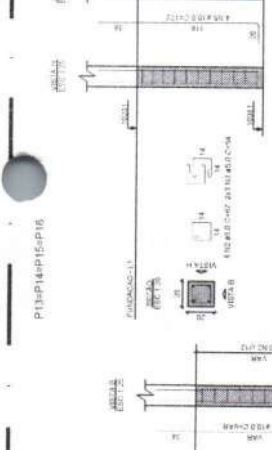
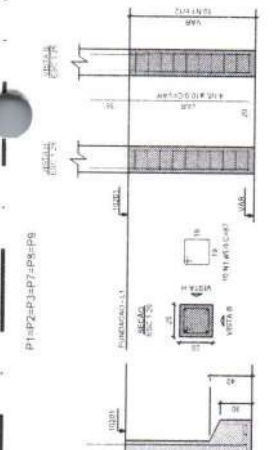
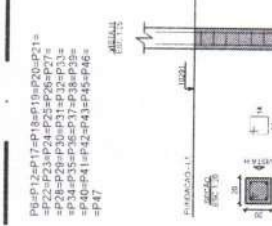
QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	UNIDADE	VALOR	TOTAL
1	Forma de Pavimento Fundacao <td>m²</td> <td>12,00</td> <td>12,00</td>	m ²	12,00	12,00



Forma do pavimento Fundacao (Nivel 10201)

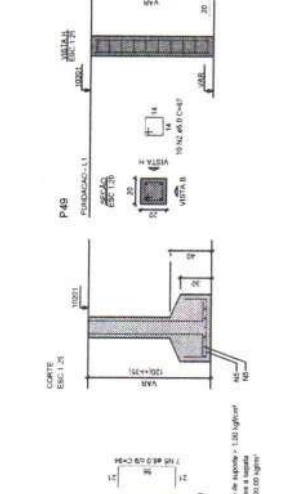
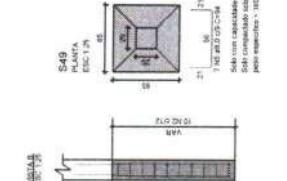
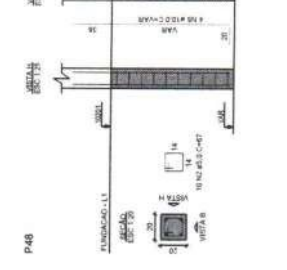
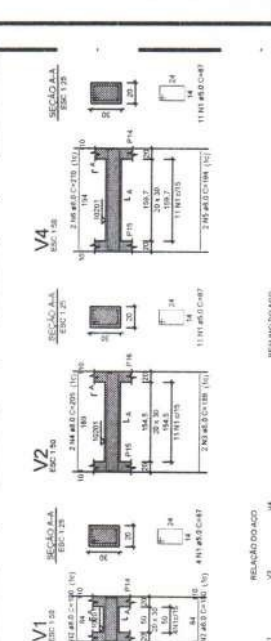
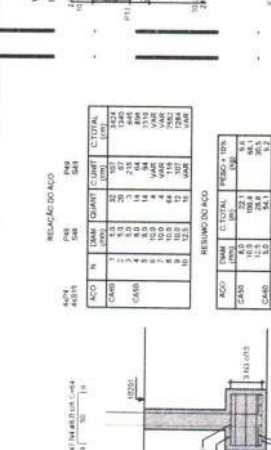
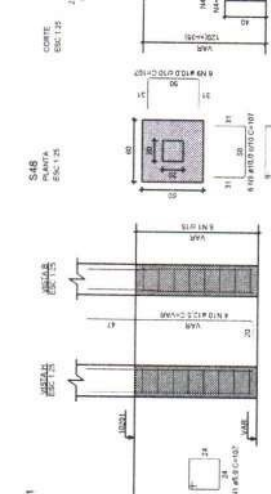
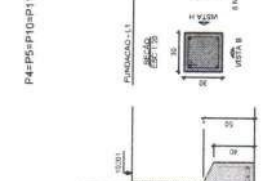
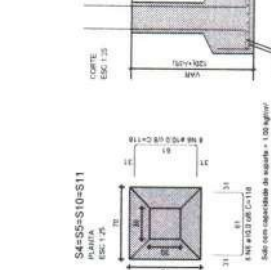
S1=S2=S3=S6=S7=S8=S9=C1=S13=S14=S15
 =S16=S17=S18=S19=S20=S21=S22=S23=S24
 =S25=S26=S27=S28=S29=S30=S31=S32=S33
 =S34=S35=S36=S37=S38=S39=S40=S41=S42
 =S43=S44=S45=S46=S47=S50

P11P2=P3=P7=P8=P9
 P11P14=P15=P16
 P11P17-P18-P19-P20-P21=
 =P22-P23-P24-P25-P26-P27=
 =P28-P29-P30-P31-P32-P33=
 =P34-P35-P36-P37-P38-P39=
 =P40-P41-P42-P43-P45-P46=
 =P47



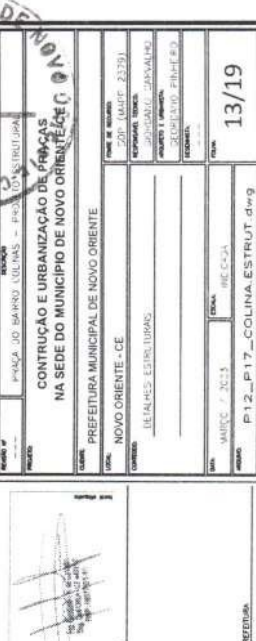
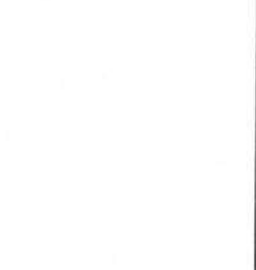
12.00 DETALHES ESCALA 1:1

12.02 DETALHES ESCALA 1:1



12.01 DETALHES ESCALA 1:1

12.02 DETALHES ESCALA 1:1



ENGENHARIA E ARQUITETURA
 SIRENEIA S.C. Ltda
 Av. Itaipava, 500 - Sala 110 - Jd. Glória - Curitiba - PR



CPF: 08.919.108-7 - FUNDIADA
 CEP: 81.330-300
 FONE: (41) 3084-7000
 E-MAIL: sireneia@engsen.com.br

PROJETO: PROJETO DE REFORMA - PRECATORIO 10000000-0
 CONTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DE PRANÇAS NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE
 CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE

PROJETO: NOVO ORIENTE - CE
 EXECUÇÃO: DETALHES ESTRUTURAS

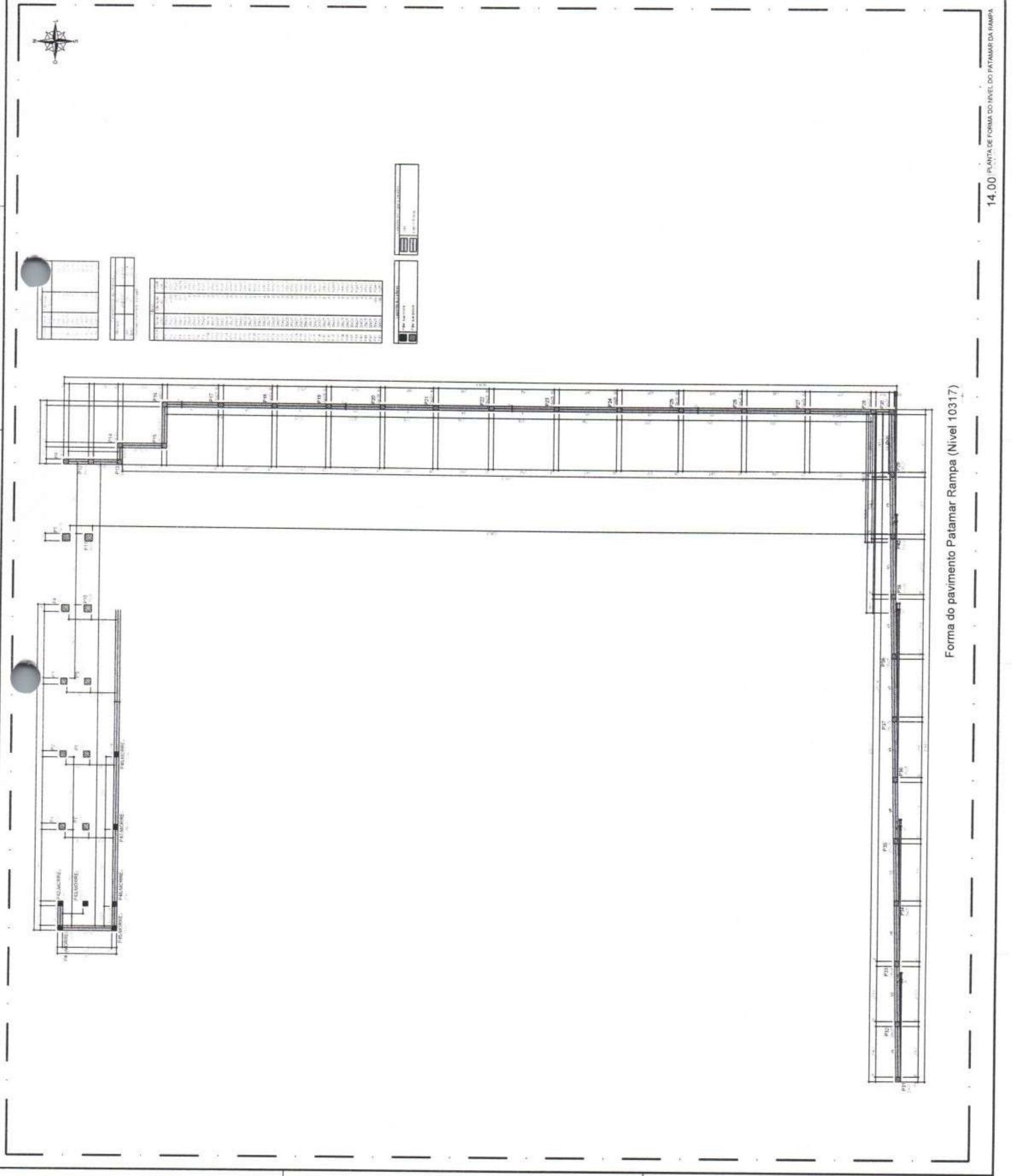
DATA: MAIO - 2013
 ESCALA: 1:1
 FOLHA: 13/19
 PROJETO: P12_P17_COLINA_ESTRUT.dwg



 ENGENHARIA E ARQUITETURA <small>PROF. DR. JOÃO CARLOS DE FIGUEIRA</small>	PROJETO			CONSTATADO POR: DATA: _____ LOCAL: _____ ASSINATURA: _____
	CLIENTE			
	OBJETO			
	PROJ. EXECUTIVO			
Rua: _____ Nº: _____ Bairro: _____ Cidade: _____ Estado: _____				



PROJETO	CONTRUÇÃO E UPGRADEMENTO DE PRACAS NA SEDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE - RJ
CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE - RJ
PROJ. EXECUTIVO	PROJ. EXECUTIVO
PROJ. EXECUTIVO	PROJ. EXECUTIVO
PROJ. EXECUTIVO	PROJ. EXECUTIVO
PROJ. EXECUTIVO	PROJ. EXECUTIVO
PROJ. EXECUTIVO	PROJ. EXECUTIVO



Forma do pavimento Patamar Rampa (Nível 10317)

ASSEMBLEIA LEGISLATIVA
MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE

PROJETO DE LEI Nº 001/2019
PROPOSTA DE EMENDA Nº 001/2019

PROJETO DE LEI Nº 001/2019
PROPOSTA DE EMENDA Nº 001/2019

PROJETO DE LEI Nº 001/2019
PROPOSTA DE EMENDA Nº 001/2019

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE
FLS. 15/19

PLANO DE MANEJO ORÇÃO ORÇAMENTO
CONTRATO DE LOCAÇÃO DE TERRENO
NA REDE DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE

MUNICÍPIO DE NOVO ORIENTE
RUA DA PAZ, Nº 2333
LITORAL NOROCCIDENTAL
CIVILIDADE: PRAIEIRA

PROPOSTA Nº 001/2019
DATA: 15/11/2019

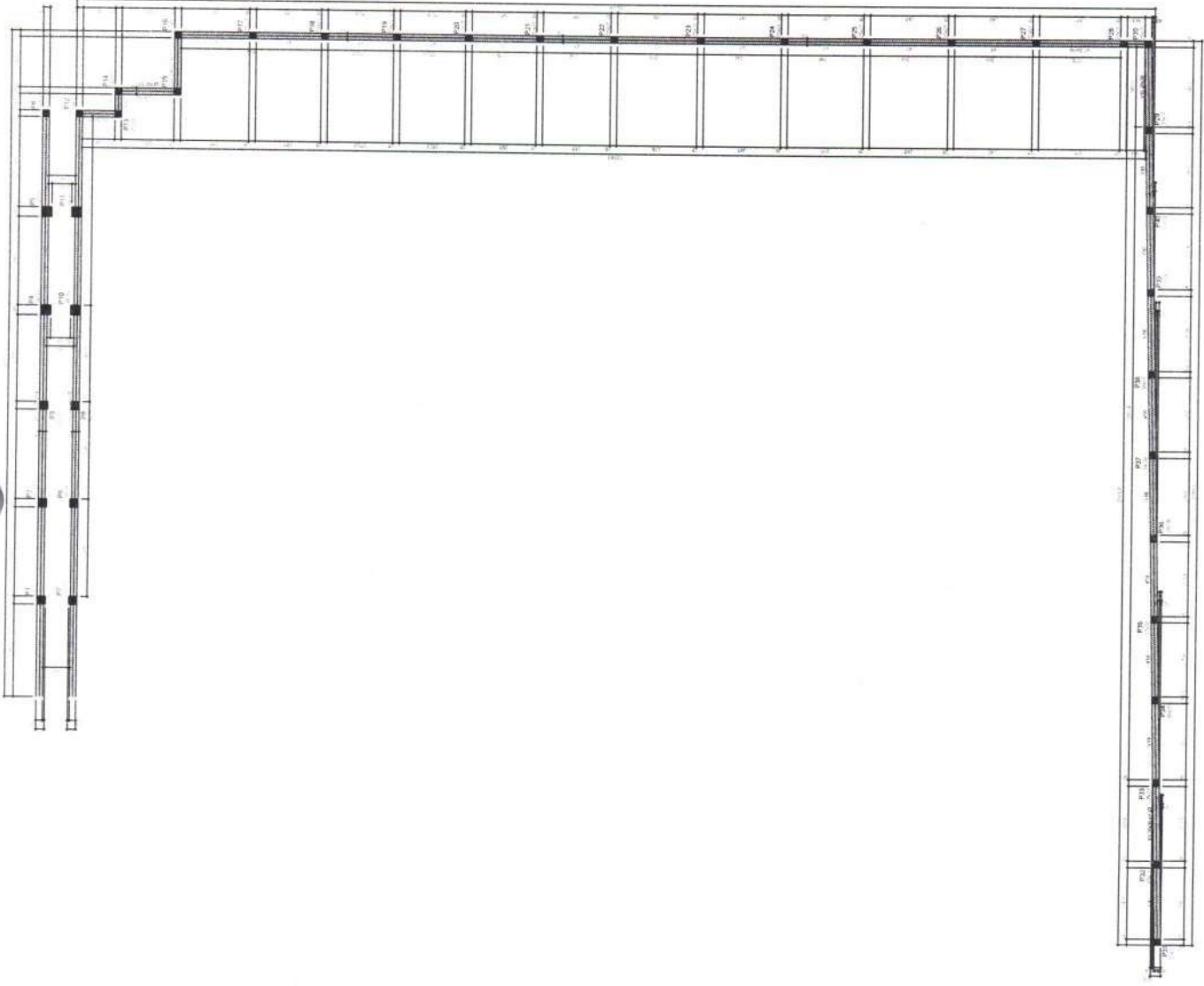
PROPOSTA Nº 001/2019
DATA: 15/11/2019

PROPOSTA Nº 001/2019
DATA: 15/11/2019



ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	100	m²	100,00	10.000,00
2	50	m³	200,00	10.000,00
3	20	m	500,00	10.000,00

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
4	10	m	100,00	1.000,00
5	5	m²	200,00	1.000,00



Forma do pavimento Pavimento (Nível 10466)

16,00 PLANTA DE FORMA 03

**ENGENHARIA
E ARQUITETURA**

 CEP: 04.193.222-000/04/1

Av. Dom Luís, 500
 Sala 1511 - Aldeia
 CEP: 04.193-196 - Foz de Iguaçu, CE

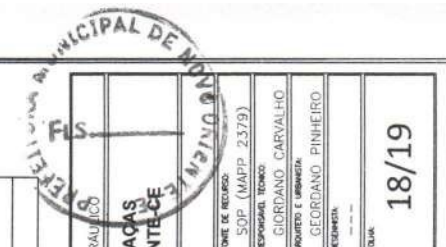
(051) 9.3654-7959
 engenheirosvivos@gmail.com

BSS-P

PROJETO: _____
 PROJEITADO: _____
 CONSULTADO: _____

CREA/CAU: _____

APROVA: _____
 PREFEITURA: _____



LEGENDA

	1/2" tubo PEX (Valvuloterm de 40 cm de comprimento)
	1/2" tubo PVC (Valvuloterm de 40 cm de comprimento)
	1/2" tubo HDPE (Valvuloterm de 40 cm de comprimento)
	1/2" tubo PEX com válvula, com registro para ajuste de pressão
	1/2" tubo PEX com válvula, com registro para ajuste de pressão e hidrômetro

PROJETO: PRAÇA DO BARRIO COLINAS - PROJETO HIDRAULICO

TITULO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIENTE

LOCAL: NOVO ORIENTE - CE

CONTENIDO: PLANTA BAIXA - PROJETO HIDRAULICO
 DETALHES CONSTRUTIVOS

DATA: MARÇO / 2024
ESCALA: INDICADA

PROJETO: P18_COLINA-HIDRAULICO.dwg

FORNECEDOR: S.P. (MAPP) 2379
RESPONSABILIDADE TÉCNICA: GIORJANO CARVALHO
RESPONSABILIDADE PROJETO: GIORJANO PINHEIRO
PROJETADE: _____

FOLHA: 18/19

PLANTA

CORTE A-A

PONTO HIDRAULICO

RELACIONAMENTO DE MATERIAS E QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QTD
01	1/2" de serviço com trava integrada com trava e ajuste	PP	01
02	Tubo PEX - 1/2" de comprimento de 10 m	PEX	01
03	Conexão rápida 1/2" com trava em linha e trava de travagem	PP	01
04	Hidrômetro para leitura de 1/2" de 10 l/min	M	01
05	Corpo do perfilador de mangueiras	PP	01
06	Diagrama para leitura de 1/2"	M	01
07	Trava integrada para hidrômetro de 10 l/min	PP	01
08	Mangueira longa com travas em linha e trava de travagem	PP	01
09	1/2" de serviço com trava integrada com trava e ajuste	PP	01
10	1/2" de serviço com trava integrada com trava e ajuste	PP	01
A1	Tubo de plástico branco de espessura PPR2010	PP	01
A2	Corpo do perfilador de mangueiras PPR2010	PP	01

Notas:
 1- O PPR2010 é o plástico de alta qualidade para uso em sistemas de distribuição de água.
 2- PPR Polipropileno e PPS Polipropileno

18.01 | DETALHES CONSTRUTIVOS
 ESCALA: 1/8em ESCALA

OBSERVAÇÕES

- PARA IRRIGAÇÃO DOS CANTEROS DEVERÁ SER ACOPLADO UMA MANGUEIRA DE JARDIM AO ENGATE DENTRO DA CAIXA DE E FEITO A REGA.
- PODERÁ SER ADQUIRIDO, POR CONTA DA PREFEITURA, IRRIGADORES GIRATORIOS MÓVEIS PARA SEREM ACOPLADOS AS MANGUEIRAS.
- A REGA DOS JARDINS DEVERÁ SER FEITA PREFERENCIALMENTE NOS PERÍODOS INICIAIS DA MANHÃ E NOS FINS DE TARDE, NO MÍNIMO 3 DIAS INTERCALADOS POR SEMANA.
- O HIDROMETRO DEVERÁ SER ESTRUTURADO EM MURETA DE ALVENARIA.

18.00 | PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1/2CS

BOVENLADIA S.A. ARQUITETURA
 Engenharia de Arquitetura
 Rua Padre Amador, 15 - Vila Florida - Curitiba - PR - Fone: (41) 3222-0000
 C.P.S. 12345678 - Rua 1234 - Curitiba - PR

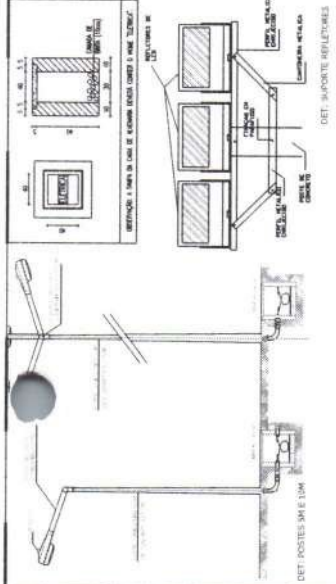
PROJ. N.º _____
 DATA: _____
 LOCAL: _____
 AUTOR: _____
 DESENHADA POR: _____
 APROVADA POR: _____

PREFECTURA MUNICIPAL DE NOVA ORIZATEIA
FLS.

OP. N.º _____
 DATA DE ANTA N.º _____
 PLANOS DE ANTA

PROJETO DE LICITACIONAL - PROJETO ELETRICO
 CONSTRUÇÃO E ORGANIZAÇÃO DE PRAÇAS
 NA RUA DO MUNICÍPIO DE NOVO ORIZATEIA - CE
 PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO ORIZATEIA
 RUA SENA - INFRAESTRUTURA ELETRICA
 PROJETO ORGANIZACIONAL
 SÓCIO CONSULTOR - CE
 DESENHADO POR: _____
 APROVADO POR: _____

UNID. / 2024
 ANO / 2024
 Nº 19 - COLUNA ELETRICA (4x2) 19/19



DESCRIÇÃO	QUANT.
1) POSTE DE CONCRETO - 3x6	1
2) POSTE DE CONCRETO - 1x6	1
3) TAMPA DE PROTEÇÃO PARA BARRAS	1
4) BARRA DE CUNHA	1
5) BARRA PARA SUPOSTO PVC	1
6) TAMPA DO TAMPA DE CUNHA	1
7) ANILHAÇÃO REGULADORA EM ESTIBO	1
8) ANILHAÇÃO REGULADORA DE CUNHA	1
9) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
10) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
11) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
12) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
13) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
14) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
15) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
16) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
17) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
18) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
19) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
20) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
21) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
22) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
23) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
24) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
25) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1
26) ANILHAÇÃO REGULADORA DE BARRA	1

NOTAS:

1. A ESTATIZAÇÃO DEVE SER DO TIPO COMPLETA E ENCARAVADA NOS SEUS EXTREMOS DO PARAFUSO.
2. DIMENSIONE EM MILÍMETROS.

