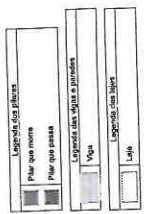


Quantidade	Unidade	Nome	Observações	Quantidade	Unidade
1	m ²	Asfalto		1	m ²
1	m ²	Base		1	m ²
1	m ²	Sub-base		1	m ²
1	m ²	Forma		1	m ²
1	m ²	Revestimento		1	m ²
1	m ²	Calçada		1	m ²

Área de obra	Área de obra	Área de obra	Área de obra
12	12	12	12
12	12	12	12
12	12	12	12
12	12	12	12

Dimensionamento da obra em metros

Dimensionamento em metros - 1:50



Forma do pavimento
Cobertura (Nível 315)



APPROVAÇÃO: _____

PROPOSTA: _____

PROJETO: _____

PREFETURA MUNICIPAL DE BARRERA

CONSTITUIÇÃO DE UNIDADE DE SAÚDE NO MUNICÍPIO DE BARRERA

01/01 11/22

PROJETO ESTRUTURAL

FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA

LOCAL: MUNICÍPIO DE BARRERA

PROPOSTANTE: INSTITUTO GERAL DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PROFESSOR: _____

DESENHISTA: _____

ARQUITETO: _____

DATA: _____

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	Asfalto	12	12	144
2	Base	12	12	144
3	Sub-base	12	12	144
4	Forma	12	12	144
5	Revestimento	12	12	144
6	Calçada	12	12	144
7	Capote	12	12	144
8	Topo	12	12	144
9	Logradouro	12	12	144
10	Linha	12	12	144

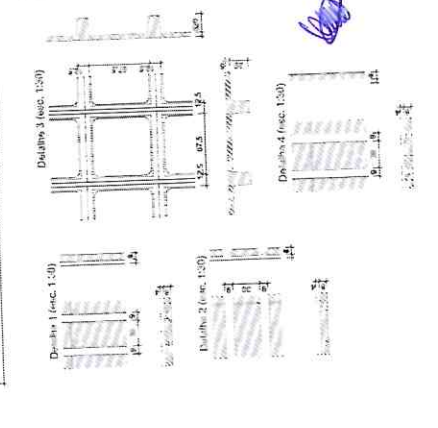


Table with columns: QTD, DIM, QUANT, C/UNT, C/TOTAL, etc. Contains material specifications and quantities for various construction items.

RESUMO DO OCO table with columns: AQD, DIM, C/TOTAL, PESO OK, etc. Summary of total weight and quantities.



Approval and project information section including the logo of the Municipality of Barreira and project name: 'PROJETO ESTRUTURAL DETALHAMENTO DAS VIBAS DO PAVIMENTO COBERTURA'.



Handwritten signature and date at the bottom right of the drawing.

RELAÇÃO DO AÇO

M2
M3
M4
M5
M6
M7
M8
V77

ACO	N	DIAM	QUANT	CUNHA	COTADO
		(CM)		(M)	(M ³)
C60	1	1,0	81	0,17	13,77
	2	1,0	91	0,21	15,69
	3	1,0	91	0,21	15,69
	4	1,0	91	0,21	15,69
	5	1,0	91	0,21	15,69
	6	1,0	91	0,21	15,69
	7	1,0	91	0,21	15,69
	8	1,0	91	0,21	15,69
	9	1,0	91	0,21	15,69
	10	1,0	91	0,21	15,69
	11	1,0	91	0,21	15,69
	12	1,0	91	0,21	15,69

RESUMO DO AÇO				
ACO	QTD	DIAM	CUNHA	PESO T (Kg)
C60	81	1,0	0,17	106,7
C60	91	1,0	0,21	118,7
C60	91	1,0	0,21	118,7
C60	91	1,0	0,21	118,7
C60	91	1,0	0,21	118,7
RESUMO TOTAL				580,5
QTD				432
PESO				529,2

Volume de concreto = 90,0 m³
Área de forma = 90,0 m²



APROVAÇÃO:

PROPONENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE BARREIRA

PROPOSTA Nº: 910/16/23

LOCAL: UNIDADE DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE BARREIRA

OBJETO: PROJETO ESTRUTURAL - DETALHAMENTO DAS VIGAS DO PAVIMENTO COBERTURA

EMPRESA: CONSTRUTORA BRASIL S/A

DATA: 16/03/2023

ASSINATURA: [Assinatura]

PROPOSTA Nº: 910/16/23

LOCAL: UNIDADE DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE BARREIRA

OBJETO: PROJETO ESTRUTURAL - DETALHAMENTO DAS VIGAS DO PAVIMENTO COBERTURA

EMPRESA: CONSTRUTORA BRASIL S/A

DATA: 16/03/2023



RELACAO DO QD	QD	QUANT	CUBIC	TOTAL
V102	1	1	1	1
V103	2	2	2	2
V104	3	3	3	3
V105	4	4	4	4
V106	5	5	5	5
V107	6	6	6	6
V108	7	7	7	7
V109	8	8	8	8
V110	9	9	9	9
V111	10	10	10	10
V112	11	11	11	11
V113	12	12	12	12
V114	13	13	13	13
V115	14	14	14	14
V116	15	15	15	15
V117	16	16	16	16
V118	17	17	17	17
V119	18	18	18	18
V120	19	19	19	19
V121	20	20	20	20
V122	21	21	21	21
V123	22	22	22	22
V124	23	23	23	23
V125	24	24	24	24
V126	25	25	25	25
V127	26	26	26	26
V128	27	27	27	27
V129	28	28	28	28
V130	29	29	29	29
V131	30	30	30	30
V132	31	31	31	31
V133	32	32	32	32
V134	33	33	33	33
V135	34	34	34	34
V136	35	35	35	35
V137	36	36	36	36
V138	37	37	37	37
V139	38	38	38	38
V140	39	39	39	39
V141	40	40	40	40
V142	41	41	41	41
V143	42	42	42	42
V144	43	43	43	43
V145	44	44	44	44
V146	45	45	45	45
V147	46	46	46	46
V148	47	47	47	47
V149	48	48	48	48
V150	49	49	49	49
V151	50	50	50	50
V152	51	51	51	51
V153	52	52	52	52
V154	53	53	53	53
V155	54	54	54	54
V156	55	55	55	55
V157	56	56	56	56
V158	57	57	57	57
V159	58	58	58	58
V160	59	59	59	59
V161	60	60	60	60
V162	61	61	61	61
V163	62	62	62	62
V164	63	63	63	63
V165	64	64	64	64
V166	65	65	65	65
V167	66	66	66	66
V168	67	67	67	67
V169	68	68	68	68
V170	69	69	69	69
V171	70	70	70	70
V172	71	71	71	71
V173	72	72	72	72
V174	73	73	73	73
V175	74	74	74	74
V176	75	75	75	75
V177	76	76	76	76
V178	77	77	77	77
V179	78	78	78	78
V180	79	79	79	79
V181	80	80	80	80
V182	81	81	81	81
V183	82	82	82	82
V184	83	83	83	83
V185	84	84	84	84
V186	85	85	85	85
V187	86	86	86	86
V188	87	87	87	87
V189	88	88	88	88
V190	89	89	89	89
V191	90	90	90	90
V192	91	91	91	91
V193	92	92	92	92
V194	93	93	93	93
V195	94	94	94	94
V196	95	95	95	95
V197	96	96	96	96
V198	97	97	97	97
V199	98	98	98	98
V200	99	99	99	99
V201	100	100	100	100

RESUMO DO QD			
QD	QUANT	CUBIC	TOTAL
V103	2	2	2
V104	3	3	3
V105	4	4	4
V106	5	5	5
V107	6	6	6
V108	7	7	7
V109	8	8	8
V110	9	9	9
V111	10	10	10
V112	11	11	11
V113	12	12	12
V114	13	13	13
V115	14	14	14
V116	15	15	15
V117	16	16	16
V118	17	17	17
V119	18	18	18
V120	19	19	19
V121	20	20	20
V122	21	21	21
V123	22	22	22
V124	23	23	23
V125	24	24	24
V126	25	25	25
V127	26	26	26
V128	27	27	27
V129	28	28	28
V130	29	29	29
V131	30	30	30
V132	31	31	31
V133	32	32	32
V134	33	33	33
V135	34	34	34
V136	35	35	35
V137	36	36	36
V138	37	37	37
V139	38	38	38
V140	39	39	39
V141	40	40	40
V142	41	41	41
V143	42	42	42
V144	43	43	43
V145	44	44	44
V146	45	45	45
V147	46	46	46
V148	47	47	47
V149	48	48	48
V150	49	49	49
V151	50	50	50
V152	51	51	51
V153	52	52	52
V154	53	53	53
V155	54	54	54
V156	55	55	55
V157	56	56	56
V158	57	57	57
V159	58	58	58
V160	59	59	59
V161	60	60	60
V162	61	61	61
V163	62	62	62
V164	63	63	63
V165	64	64	64
V166	65	65	65
V167	66	66	66
V168	67	67	67
V169	68	68	68
V170	69	69	69
V171	70	70	70
V172	71	71	71
V173	72	72	72
V174	73	73	73
V175	74	74	74
V176	75	75	75
V177	76	76	76
V178	77	77	77
V179	78	78	78
V180	79	79	79
V181	80	80	80
V182	81	81	81
V183	82	82	82
V184	83	83	83
V185	84	84	84
V186	85	85	85
V187	86	86	86
V188	87	87	87
V189	88	88	88
V190	89	89	89
V191	90	90	90
V192	91	91	91
V193	92	92	92
V194	93	93	93
V195	94	94	94
V196	95	95	95
V197	96	96	96
V198	97	97	97
V199	98	98	98
V200	99	99	99
V201	100	100	100

Volume de concreto (C30) = 4.89 m³
 Área de forma = 102.24 m²



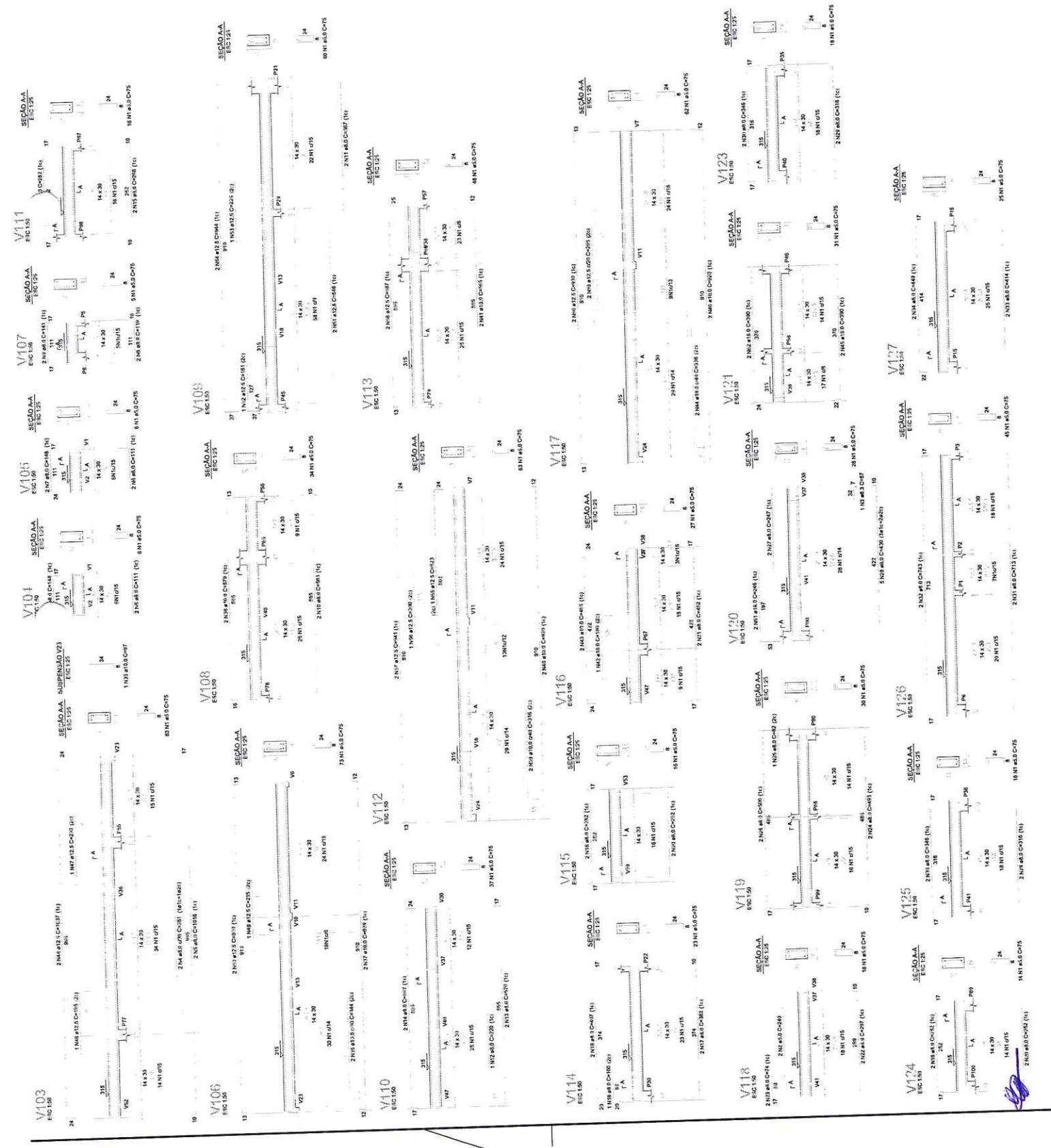
APROVAÇÃO: _____ DATA: _____

PROPOSTA Nº: _____ REALIZAÇÃO: _____

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARREIRA
 CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE SAÚDE NO MUNICÍPIO DE BARREIRA
 PROJETO ESTRUTURAL
 DETALHAMENTO DAS VIGAS DO PAVIMENTO COBERTURA

MUNICÍPIO DE BARREIRA
 ENDEREÇO: RUA BARROCO SANTO ANTONIO DE COMAS, S/N, JARDIM SANTA
 LOCAL: _____
 PROJETO: _____
 PROPOSTANTE: _____
 IDENTIFICAD: _____
 ANEXO: _____
 ANEXO: _____

19/23



Nome	Arquivo	Extensão	Nº med
V1	14239	0	495
V2	14239	0	495
V3	14239	0	495
V4	14239	0	495
V5	14239	0	495
V6	14239	0	495
V7	14239	0	495
V8	14239	0	495
V9	14239	0	495
V10	14239	0	495
V11	14239	0	495
V12	14239	0	495
V13	14239	0	495
V14	14239	0	495
V15	14239	0	495
V16	14239	0	495
V17	14239	0	495
V18	14239	0	495
V19	14239	0	495
V20	14239	0	495
V21	14239	0	495
V22	14239	0	495
V23	14239	0	495

Dimensao: altura do manilhao = 80 mm

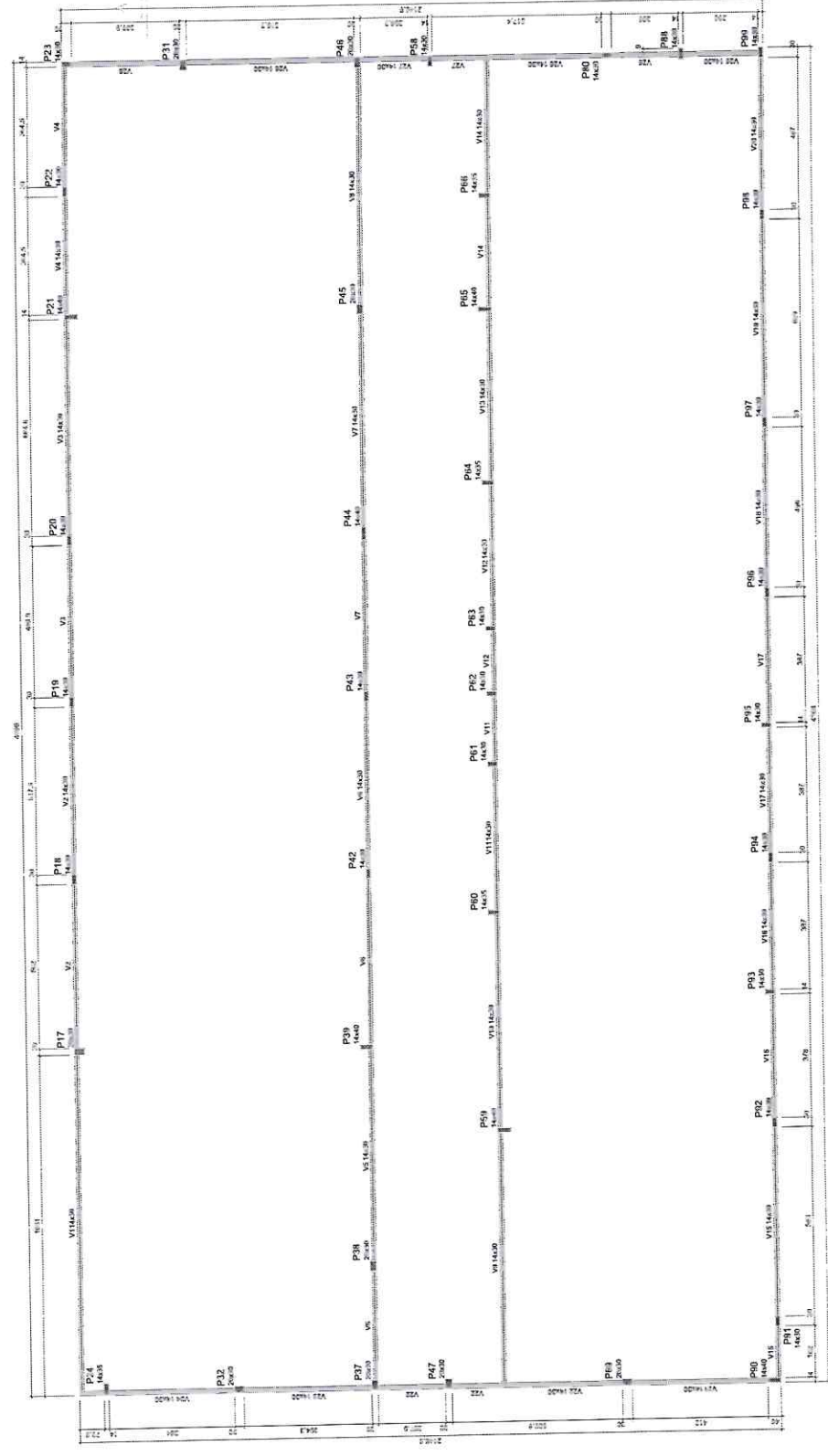
Novo	Estado	Embreço	N. Nov
P17	14239	0	495
P18	14239	0	495
P19	14239	0	495
P20	14239	0	495
P21	14239	0	495
P22	14239	0	495
P23	14239	0	495
P24	14239	0	495
P25	14239	0	495
P26	14239	0	495
P27	14239	0	495
P28	14239	0	495
P29	14239	0	495
P30	14239	0	495
P31	14239	0	495
P32	14239	0	495
P33	14239	0	495
P34	14239	0	495
P35	14239	0	495
P36	14239	0	495
P37	14239	0	495
P38	14239	0	495
P39	14239	0	495
P40	14239	0	495
P41	14239	0	495
P42	14239	0	495
P43	14239	0	495
P44	14239	0	495
P45	14239	0	495
P46	14239	0	495
P47	14239	0	495
P48	14239	0	495
P49	14239	0	495
P50	14239	0	495

Legenda de Símbolos

Nome do nome

14239 (ex. para 2 pródios)

Vig



Forma do pavimento Platibanda/Lanternim (Nível 495)

APROVAÇÃO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARBERA

PROJETO ESTRUTURAL

CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE SAÚDE NO MUNICÍPIO DE BARBERA

FORMA DO PAVIMENTO PLATIBANDA/LANTERNIM

PROJETO: 01/01

21/23

2023

2023

**CAU/BR**Conselho de Arquitetura
e Urbanismo do Brasil

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

RRT 11548920



Verificar Autenticidade

1. RESPONSÁVEL TÉCNICONome Civil/Social: ROBERTO BRIGIDO COELHO NUNES
Título Profissional: Arquiteto(a) e UrbanistaCPF: 815.XXX.XXX-34
Nº do Registro: 00A2483661**1.1 Empresa Contratada**

Razão Social: JOTA BARROS PROJETOS E ASSESSORIA TECNICA EIRELI

CNPJ: 07.XXX.XXX/0001-62
Nº Registro: PJ24161-0**2. DETALHES DO RRT**Nº do RRT: SI11548920R02CT001
Data de Cadastro: 10/05/2022
Data de Registro: 10/05/2022
Tipologia: PúblicoModalidade: RRT SIMPLES
Forma de Registro: RETIFICADOR
Forma de Participação: INDIVIDUAL**2.1 Valor do RRT**

DOCUMENTO ISENTO DE PAGAMENTO

3. DADOS DO SERVIÇO/CONTRATANTE**3.1 Serviço 001**Contratante: BARREIRA
Tipo: Pessoa jurídica de direito público
Valor do Serviço/Honorários: R\$45.000,00CPF/CNPJ: 12.XXX.XXX/0001-05
Data de Início: 08/12/2021
Data de Previsão de Término:
13/05/2022**3.1.1 Dados da Obra/Serviço Técnico**CEP: 62795000 Nº: 524
Logradouro: FÉLIX PEREIRA Complemento:
Bairro: CENTRO Cidade: BARREIRA
UF: CE Longitude: Latitude:**3.1.2 Descrição da Obra/Serviço Técnico**

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA HOSPITALAR, INCLUINDO PROJETOS EXECUTIVOS COMPLEMENTARES DE ENGENHARIA (EM PLATAFORMA B.I.M.), INCLUINDO COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA UNIDADE DE ATENÇÃO BÁSICA NO MUNICÍPIO DE BARREIRA-CEARÁ.

3.1.3 Declaração de Acessibilidade

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.

3.1.4 Dados da Atividade Técnica

Grupo: PROJETO

Quantidade: 12560



CAU/BR

Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

RRT 11548920



Verificar Autenticidade

Atividade: 1.1.2 - Projeto arquitetônico

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.10 - Projeto de comunicação visual para edificações

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.7.5 - Estudo de viabilidade econômico-financeira

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.7.2 - Caderno de especificações ou de encargos

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.1 - Projeto de instalações hidrossanitárias prediais

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.7 - Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.7.1 - Memorial descritivo

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.10.3 - Orçamento

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.10.4 - Cronograma

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.1.6 - Projeto de adequação de acessibilidade

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.2.2 - Projeto de estrutura de concreto

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.3.2 - Projeto de luminotecnica

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.3.5 - Projeto de ventilação, exaustão e climatização

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.4 - Projeto de instalações prediais de gases medicinais

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.2 - Projeto de instalações prediais de águas pluviais

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.3 - Projeto de instalações prediais de gás canalizado

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.5 - Projeto de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.8 - Projeto de instalações telefônicas prediais

Grupo: PROJETO

Atividade: 1.5.11 - Projeto de cabeamento estruturado, automação e lógica em edifícios

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

Quantidade: 12560

Unidade: metro quadrado

4. RRT VINCULADO POR FORMA DE REGISTRO

Nº do RRT	Contratante	Forma de Registro	Data de Registro
SI11548920I00CT001	BARREIRA	INICIAL	06/01/2022
SI11548920R01CT001	BARREIRA	RETIFICADOR	10/05/2022
SI11548920R02CT001	BARREIRA	RETIFICADOR	10/05/2022



CAU/BR Conselho de Arquitetura
e Urbanismo do Brasil

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

RRT 11548920



Verificar Autenticidade



5. DECLARAÇÃO DE VERACIDADE

Declaro para os devidos fins de direitos e obrigações, sob as penas previstas na legislação vigente, que as informações cadastradas neste RRT são verdadeiras e de minha responsabilidade técnica e civil.

6. ASSINATURA ELETRÔNICA

Documento assinado eletronicamente por meio do SICCAU do arquiteto(a) e urbanista ROBERTO BRIGIDO COELHO NUNES, registro CAU nº 00A2483661, na data e hora: 10/05/2022 11:37:20, com o uso de login e de senha. O **CPF/CNPJ** está oculto visando proteger os direitos fundamentais de liberdade, privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural (**LGPD**)

A autenticidade deste RRT pode ser verificada em: <https://siccau.caubr.gov.br/app/view/sight/externo?form=Servicos>, ou via QRCode.

A autenticidade deste RRT pode ser verificada em: <https://siccau.caubr.gov.br/app/view/sight/externo?form=Servicos>, ou via QRCode. Documento Impresso em: 10/05/2022 às 11:37:28 por: siccau, ip 10.128.0.1.



Termo de Responsabilidade Técnica - TRT
Lei nº 13.639, de 26 de MARÇO de 2018

CRT 02

TRT OBRA / SERVIÇO
Nº CFT2201622341

Conselho Regional dos Técnicos Industriais 02

INICIAL



1. Responsável Técnico

GLEIDIANO SANTOS DE SOUZA

Título profissional: **TÉCNICO EM AGRIMENSURA, TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES**

Empresa contratada: **JOTA BARROS PROJETOS E ASSESSORIA TÉCNICA EIRELI**

RNP: 02226059369

Registro: 07279410000162

CNPJ: 07.279.410/0001-62

2. Contratante

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE BARREIRA**

RUA Lúcio Torres

Complemento:

Cidade: **BARREIRA**

País: **Brasil**

Telefone:

Contrato: **20210379**

Valor: **R\$ 480.800,00**

Ação Institucional: **NENHUM**

Bairro: **CENTRO**

UF: **CE**

CPF/CNPJ: 12.459.632/0001-05

Nº: **622**

CEP: **62795000**

Email:

Celebrado em: **19/10/2021**

Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE BARREIRA**

RUA FÉLIX PEREIRA

Complemento:

Cidade: **BARREIRA**

Telefone:

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 04°17'15.6"S Longitude: 38°38'22.94"W**

Data de Início: **19/10/2021**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Bairro: **CENTRO**

UF: **CE**

CPF/CNPJ: 12.459.632/0001-05

Nº: **524**

CEP: **62795000**

4. Atividade Técnica

2 - EXECUÇÃO

97 - LEVANTAMENTO > CFT -> OBRAS E SERVIÇOS - AGRIMENSURA -> MEDIÇÃO DE TERRA

-> #0633 - GEORREFERENCIAMENTO

Quantidade

1,000

Unidade

un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa deste TRT

5. Observações

ELABORAÇÃO DE PLANTA GEORREFERENCIADA PARA FINS DE CONSTRUÇÃO DE UM POSTO DE ATENDIMENTO NO MUNICÍPIO DE BARREIRAS-CE

6. Declarações

7. Entidade de Classe

CRT/CFT (Valor Padrão)

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local

de

data

de

Responsável Técnico: **GLEIDIANO SANTOS DE SOUZA - CPF: 022.260.593-69**

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE BARREIRA - CNPJ: 12.459.632/0001-05**

9. Informações

* O comprovante de pagamento deverá ser apensado para comprovação de quitação

10. Valor

Valor do TRT: **R\$ 55,26**

Pago em: **07/02/2022**

Nosso Número: **8220184007**

A validade deste TRT pode ser verificada em: <https://corporativo.sinceti.net.br/publico/>, com a chave: 34c23
Impresso em: 08/02/2022 às 11:40:07 por: , ip: 177.127.11.71

www.cft.org.br

Tel: 0800 016 1515

CFT
Conselho Federal dos Técnicos
Industriais

