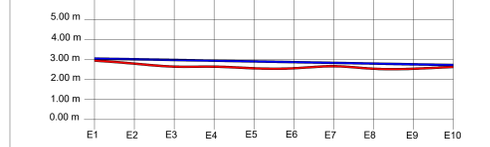


IMPLANTAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO - ESCALA 1/500

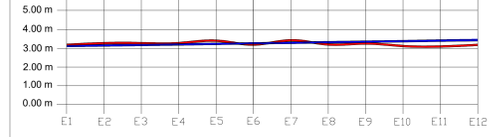
DETALHE PERFIL LONGITUDINAL - RUA FRANCISCA NOBERTO

DETALHE PERFIL LONGITUDINAL - RUA FRANCISCA NOBERTO - TRECHO 1 E 2



ESTACA	COTA	COORDENADAS
E1	3.05m	827212.00 m E / 9439177.00 m S
E2	2.90m	827201.48 m E / 9439175.54 m S
E3	2.70m	827189.57 m E / 9439172.50 m S
E4	2.75m	827178.51 m E / 9439169.04 m S
E5	2.63m	827169.04 m E / 9439167.18 m S
E6	2.69m	827160.89 m E / 9439165.47 m S
E7	2.72m	827151.81 m E / 9439162.04 m S
E8	2.60m	827142.21 m E / 9439160.37 m S
E9	2.67m	827135.27 m E / 9439158.47 m S
E10	2.65m	827123.60 m E / 9439155.27 m S

DETALHE PERFIL LONGITUDINAL - RUA FRANCISCA NOBERTO - TRECHO 3



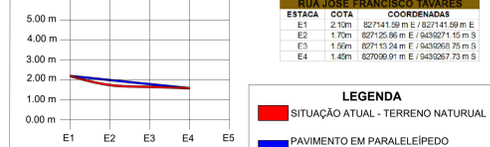
ESTACA	COTA	COORDENADAS
E1	3.10m	827212.00 m E / 9439177.00 m S
E2	3.15m	827219.10 m E / 9439180.51 m S
E3	3.17m	827226.04 m E / 9439181.87 m S
E4	3.20m	827230.81 m E / 9439183.48 m S
E5	3.27m	827235.83 m E / 9439184.40 m S
E6	3.16m	827248.82 m E / 9439187.43 m S
E7	3.30m	827255.91 m E / 9439191.26 m S
E8	3.22m	827263.58 m E / 9439192.21 m S
E9	3.18m	827273.90 m E / 9439194.63 m S
E10	3.14m	827285.28 m E / 9439197.84 m S
E11	3.20m	827293.34 m E / 9439200.10 m S
E12	3.25m	827307.57 m E / 9439204.44 m S

LEGENDA

- SITUAÇÃO ATUAL - TERRENO NATURAL
- PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO A SER EXECUTADO

PERFIL LONGITUDINAL - SEM ESCALA

DETALHE PERFIL LONGITUDINAL - RUA JOSÉ FRANCISCO TAVARES

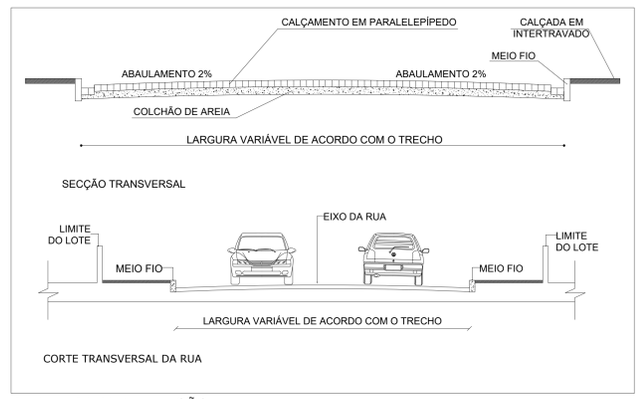


ESTACA	COTA	COORDENADAS
E1	2.12m	827141.58 m E / 927141.59 m E
E2	1.70m	827125.96 m E / 9439271.15 m S
E3	1.90m	827113.34 m E / 9439261.76 m S
E4	1.42m	827098.91 m E / 9439267.73 m S

LEGENDA

- SITUAÇÃO ATUAL - TERRENO NATURAL
- PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO A SER EXECUTADO

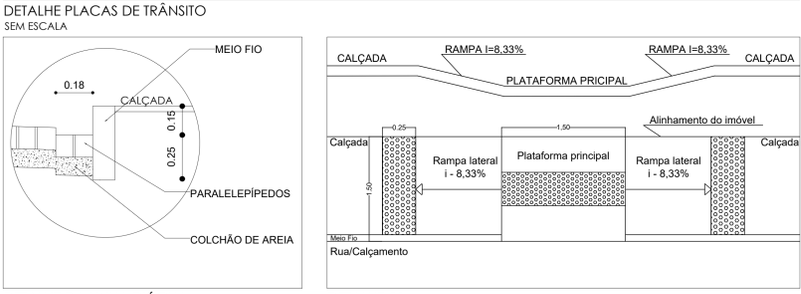
PERFIL LONGITUDINAL - SEM ESCALA



DETALHE DA PAVIMENTAÇÃO SEM ESCALA

Placa denominativa: Informa o nome do logradouro público, e o seu início e fim. Dimensão: 0,25m x 0,50m

Placa R1 - Parada Obrigatória: Assinala ao condutor que deve parar seu veículo antes de entrar ou cruzar a via/pista.



DETALHE DA LINHA D'ÁGUA SEM ESCALA

COORDENADAS GEOGRÁFICAS:

VÉRTICE 1= Latitude: 5°04'02,15" S
Longitude: 36°03'00,33" O

VÉRTICE 2= Latitude: 5°04'01,78" S
Longitude: 36°02'58,98" O

VÉRTICE 3= Latitude: 5°04'01,32" S
Longitude: 36°02'57,22" O

VÉRTICE 4= Latitude: 5°04'00,69" S
Longitude: 36°02'55,01" O

VÉRTICE 5= Latitude: 5°04'00,50" S
Longitude: 36°02'53,39" O

VÉRTICE 6= Latitude: 5°03'55,39" S
Longitude: 36°02'58,34" O

VÉRTICE 7= Latitude: 5°03'54,78" S
Longitude: 36°02'56,19" O

VÉRTICE 8= Latitude: 5°03'57,20" S
Longitude: 36°03'01,24" O

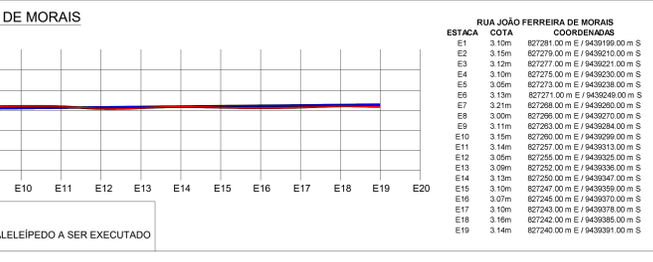
COORDENADAS GEOGRÁFICAS:



PERFIL LONGITUDINAL - SEM ESCALA

ESTACA	COTA	COORDENADAS
E1	2.50m	827212.00 m E / 9439177.00 m S
E2	2.45m	827210.00 m E / 9439180.00 m S
E3	2.60m	827209.00 m E / 9439180.00 m S
E4	2.64m	827207.00 m E / 9439180.00 m S
E5	2.55m	827205.00 m E / 9439181.00 m S
E6	2.60m	827203.00 m E / 9439182.00 m S
E7	2.68m	827202.00 m E / 9439183.00 m S
E8	2.60m	827200.00 m E / 9439184.00 m S
E9	2.70m	827198.00 m E / 9439185.00 m S
E10	2.87m	827195.00 m E / 9439187.00 m S
E11	3.05m	827194.00 m E / 9439187.00 m S
E12	3.10m	827193.00 m E / 9439187.00 m S
E13	3.15m	827191.00 m E / 9439189.00 m S
E14	3.20m	827189.00 m E / 9439190.00 m S
E15	3.07m	827188.00 m E / 9439191.00 m S
E16	3.17m	827185.00 m E / 9439192.00 m S
E17	3.20m	827184.00 m E / 9439193.00 m S
E18	3.15m	827181.00 m E / 9439194.00 m S
E19	3.12m	827179.00 m E / 9439195.00 m S

PERFIL LONGITUDINAL - SEM ESCALA



PERFIL LONGITUDINAL - SEM ESCALA

ANOTAÇÕES:

- No suporte da placa denominativa deverá ser fixado duas placas perpendiculares, onde cada uma deve conter o nome da via a qual está direcionada.
- As placas denominativas deverão ser confeccionadas nas medidas de 25cm x 50cm (AxL) e possuir as mesmas características de material e pintura das regulamentações do CONTRAN/DENATRAM.
- As placas R1 devem ser confeccionadas de acordo com as regulamentações do CONTRAN/DENATRAM.
- Os passeios de pedestre serão executados com piso intertravado de 6cm de espessura.

LEGENDA - IMPLANTAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO

- TRECHO 01: Rua Francisca Noberto - Trecho-01
Largura média: 5,45m
Extensão: 40,80m
- TRECHO 02: Rua Francisca Noberto - Trecho-02
Largura média: 5,00m
Extensão: 57,50m
- TRECHO 03: Rua Francisca Noberto - Trecho-03
Largura média: 5,70m
Extensão: 120,85m
- TRECHO 04: Rua Valdemar Batista
Largura média: 7,00m
Extensão: 197,00m
- TRECHO 05: Rua João Ferreira de Moraes
Largura média: 6,00m
Extensão: 197,00m
- TRECHO 06: Rua José Francisco Tavares
Largura média: 8,00m
Extensão: 47,00m
- RUA COM PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
- RUA COM EM PROCESSO DE PAVIMENTAÇÃO

QUADRO DE REVISÕES:

REVISÃO	ASSUNTO	DATA
R0	Emissão inicial	20/07/2022

EXECUÇÃO:

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Caiçara do Norte/RN

AUTOR DO PROJETO: Thiago César de Oliveira Barreto - CREA-2110438380

PAVIMENTAÇÃO URBANA

LOCALIZAÇÃO:
Bairro Nova Caiçara, Caiçara do Norte/RN

ASSUNTO:
Implantação da pavimentação
Sinalização de ruas
Perfis longitudinais

ESCALA:
1/500

PRANCHA:
01/01

DATA:
Julho/2022

DIGITALIZAÇÃO:
Thiago Barreto