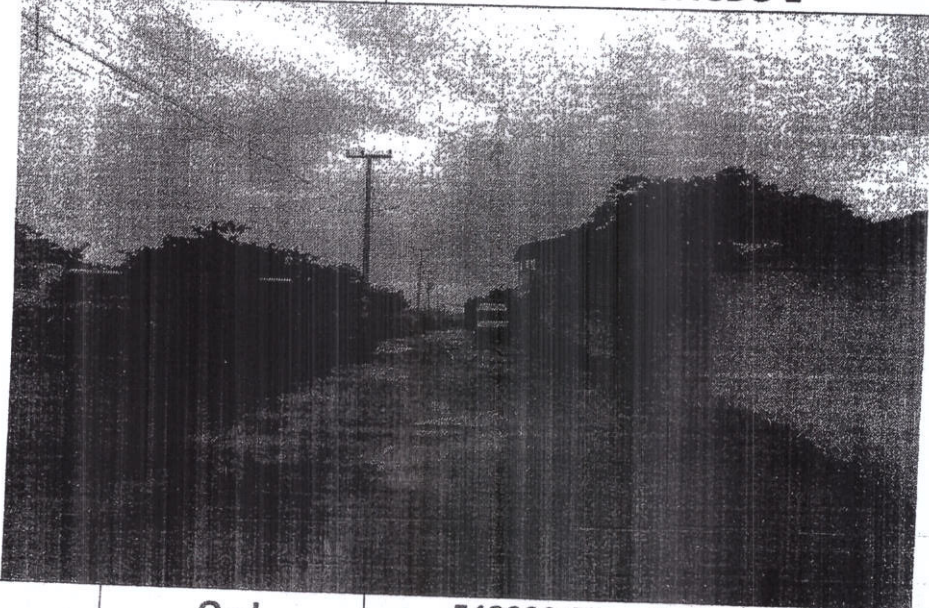


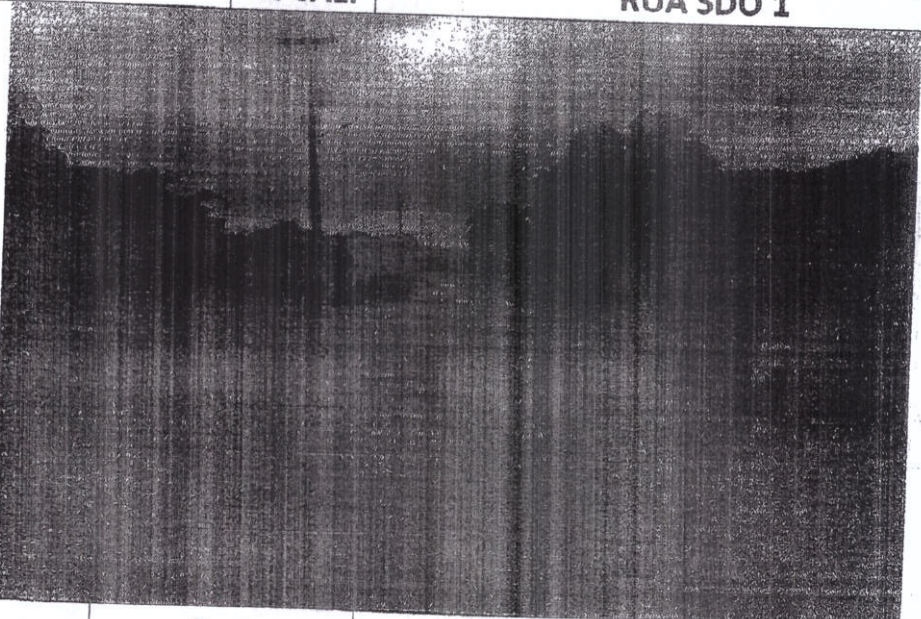


J50
♀

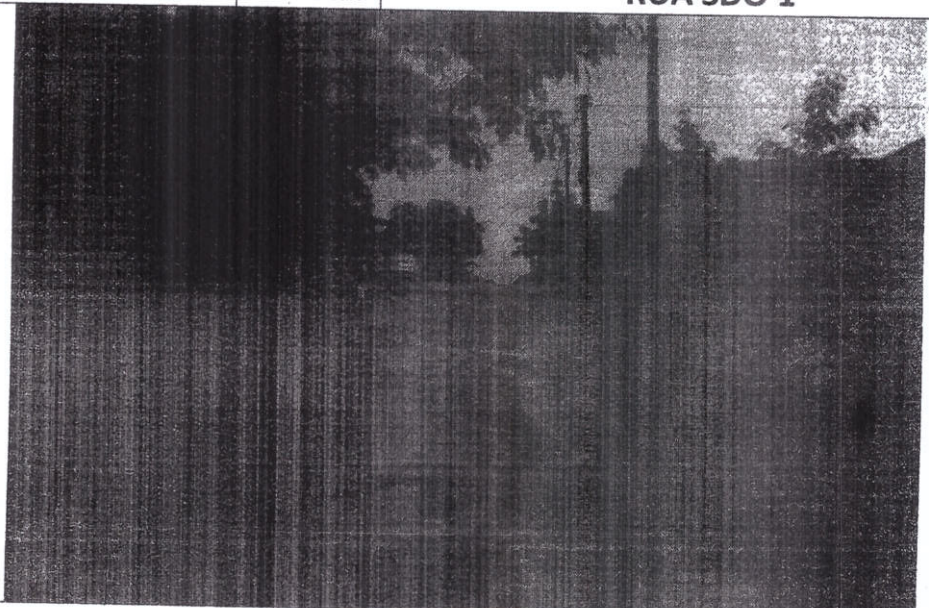
OBRA: Pavimentação em pedra tosca no distrito de Córrego do Facó


RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

01/03	LOCAL:	RUA SDO 1
		
	O - L	542639.37 m E 9493615.09 m S


02/03	LOCAL:	RUA SDO 1
		
	O - L	542791.47 m E 9493529.28 m S



03/03	LOCAL:	RUA SDO 1
		
L - 0	542924.33 m E 9493447.95 m S	

01/02	LOCAL:	RUA SDO 2
		
N - S	542698.71 m E 9493579.80 m S	

152
12

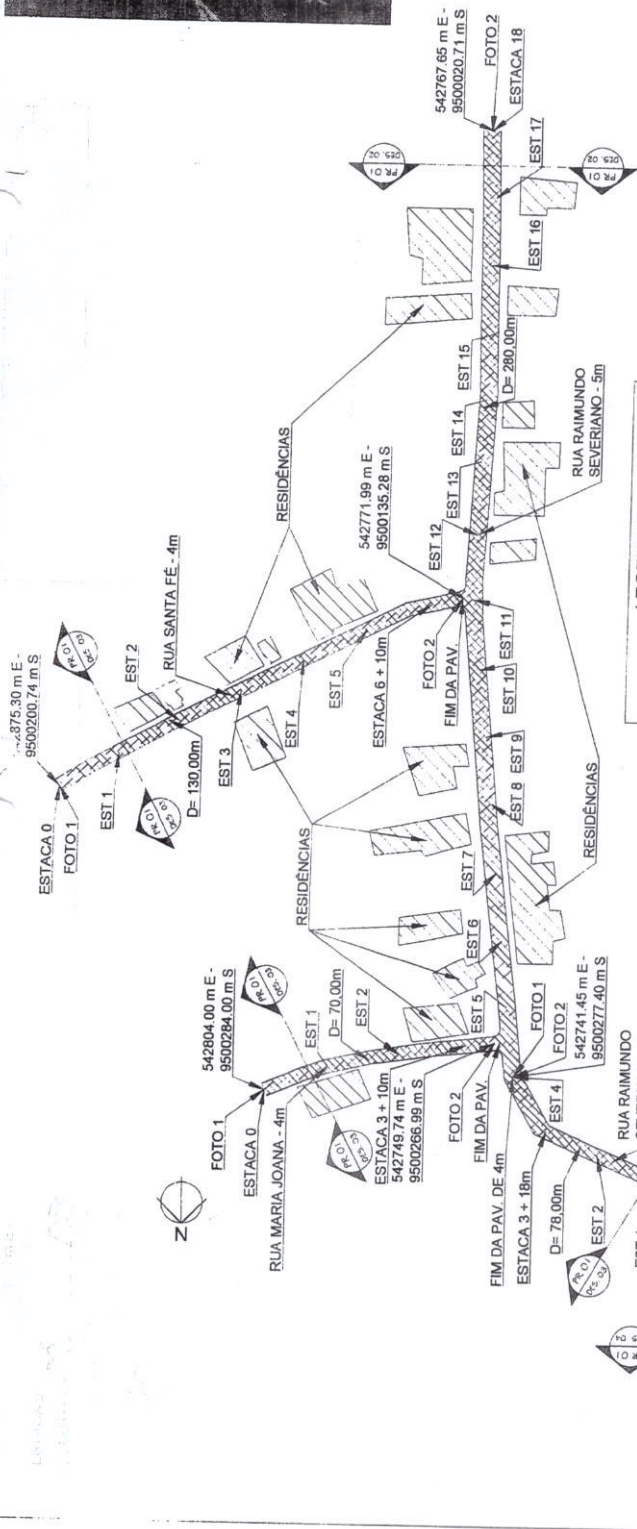
02/02	LOCAL:	RUA SDO 2
		
S - N	542570.17 m E 9493377.46 m S	

Ocara, CE, 27 de fevereiro de 2020



Francisco Leônidas Rios Cajazeiras

Eng.civil - crea-ce 11459-d

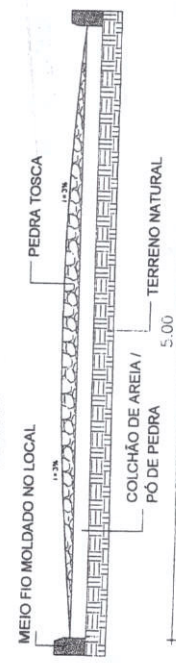


LEGENDA	
[Symbol]	PAVIMENTAÇÃO
[Symbol]	APLICAÇÃO DE MEIO-FIO

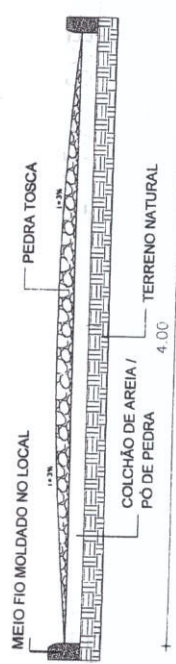
1 PLANTA PAV.

ESCALA: 1:750

RUA RAIMUNDO SEVERIANO | MARIA JOANA | SANTA FÉ



2 CORTE TRANSVERSAL



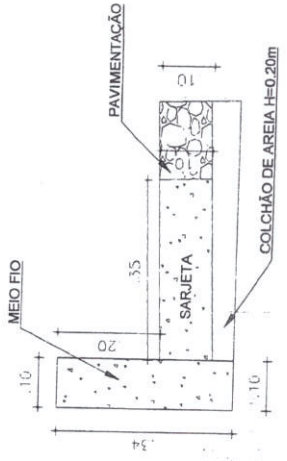
3 CORTE TRANSVERSAL

AVENIDA PAULO ESTIHO

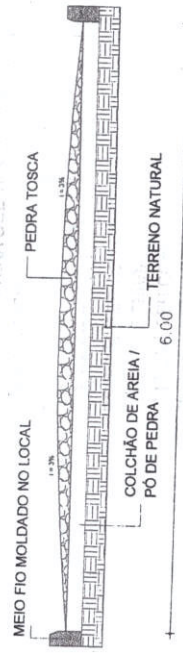
Francisco Leônidas Rios Cajazeiras
 Eng. Civil - CREA-CE 11459-D
 RNP 060025639-1
 CPF 247 415 583-04

5 DET. MEIO FIO E SARJETA

ESCALA: 1:10



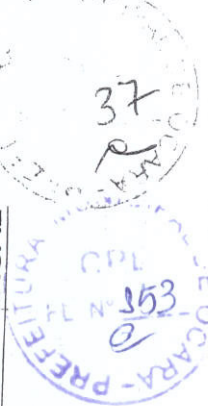
Francisco Leônidas Rios Cajazeiras
 Eng. Civil - CREA-CE 11459-D
 RNP 060025639-1
 CPF 247 415 583-04

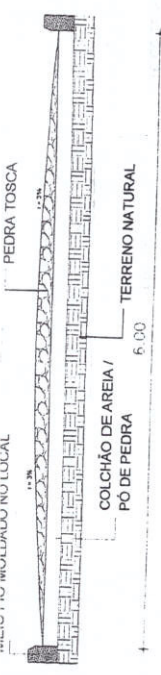


4 CORTE TRANSVERSAL

- NOTAS**
- ANTES DA EXECUÇÃO O ARRUAMENTO DEVERÁ SER LIMPO.
 - COLCHÃO DE AREIA GROSSA OU PÓ DE PEDRA TERÁ QUE TER ALTURA MÍNIMA DE 15cm.
 - OS OBSTÁCULOS DEVERÃO SER RETIRADOS DO ARRUAMENTO.
 - AS REFERIDAS COTAS E MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS ANTES DO INÍCIO DOS TRABALHOS.
 - DEVERÁ SER COMPACTADO E LIMPO TODO O ARRUAMENTO
 - CONFERIR MEDIDAS IN LOCO.

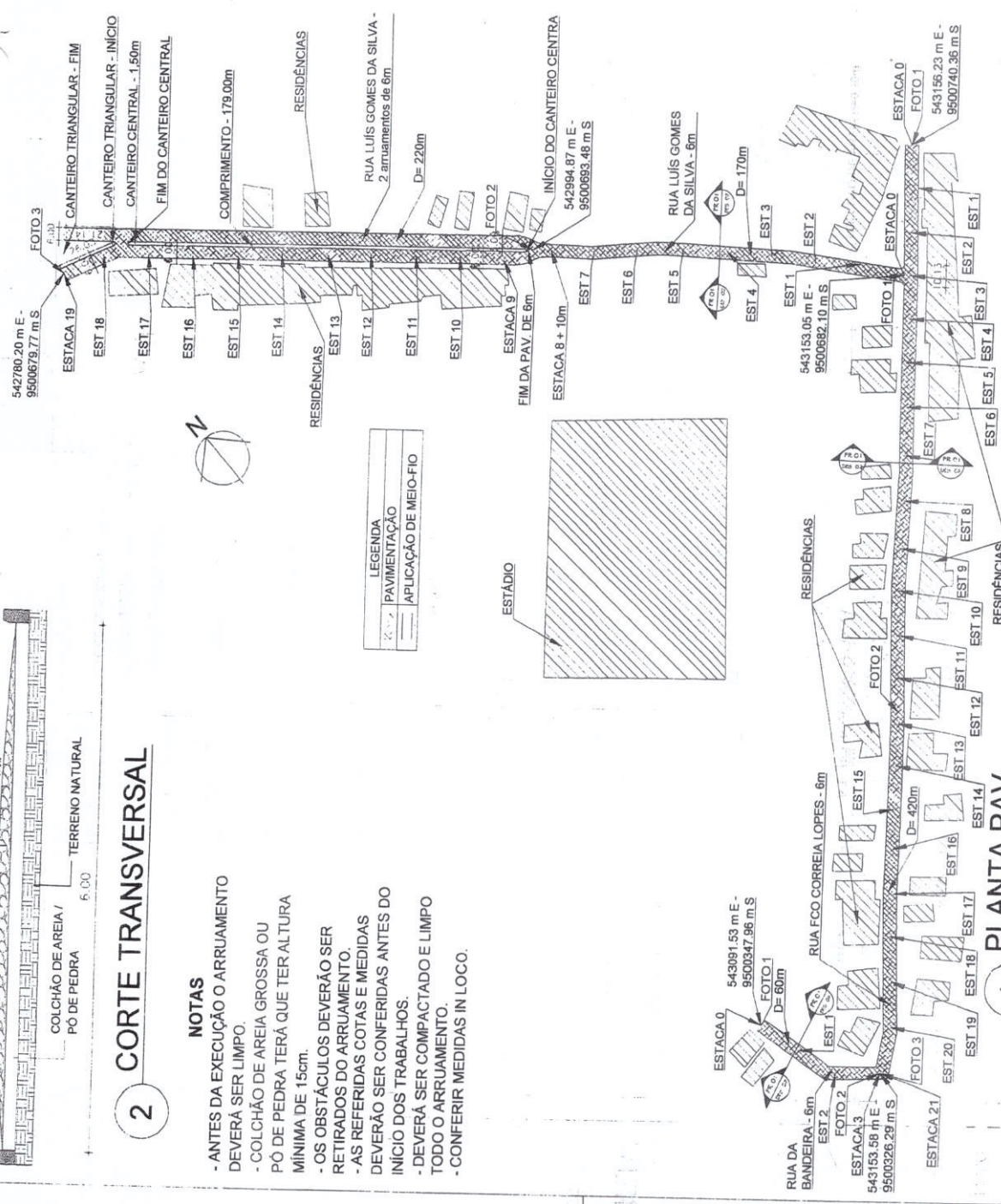
OCARA	PREFETURA MUNICIPAL DE OCARA
PR/7000	AV. CORONEL JOÃO FELIPE
	SEINFRA - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO
	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
	PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO DT. DE SERENO
	RESPONSÁVEL TÉCNICO
	FCO LEONIDAS RIOS CAJAZEIRAS CREA 11459 - D





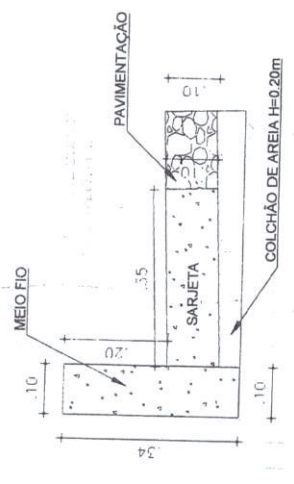
2 CORTE TRANSVERSAL

- NOTAS**
- ANTES DA EXECUÇÃO O ARRUIAMENTO DEVERÁ SER LIMPO.
 - COLCHÃO DE AREIA GROSSA OU PÓ DE PEDRA TERÁ QUE TER ALTURA MÍNIMA DE 15cm.
 - OS OBSTÁCULOS DEVERÃO SER RETIRADOS DO ARRUIAMENTO.
 - AS REFERIDAS COTAS E MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS ANTES DO INÍCIO DOS TRABALHOS.
 - DEVERÁ SER COMPACTADO E LIMPO TODO O ARRUIAMENTO.
 - CONFERIR MEDIDAS IN LOCO.



1 PLANTA PAV.

ESCALA: 1:1000



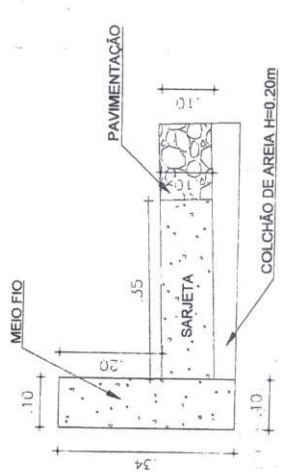
3 DET. MEIO FIO E SARJETA

ESCALA: 1:10



PREFEITURA MUNICIPAL DE OCARA
 AV. CORONEL JOÃO FELIPE
 SEDINFA - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO
 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
 PAV/2020
 PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO DT. DE SERENO
 RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 FCO LEONIDAS RIOS CAJAZEIRAS CREIA 11459 - D - 01

38
 0
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100

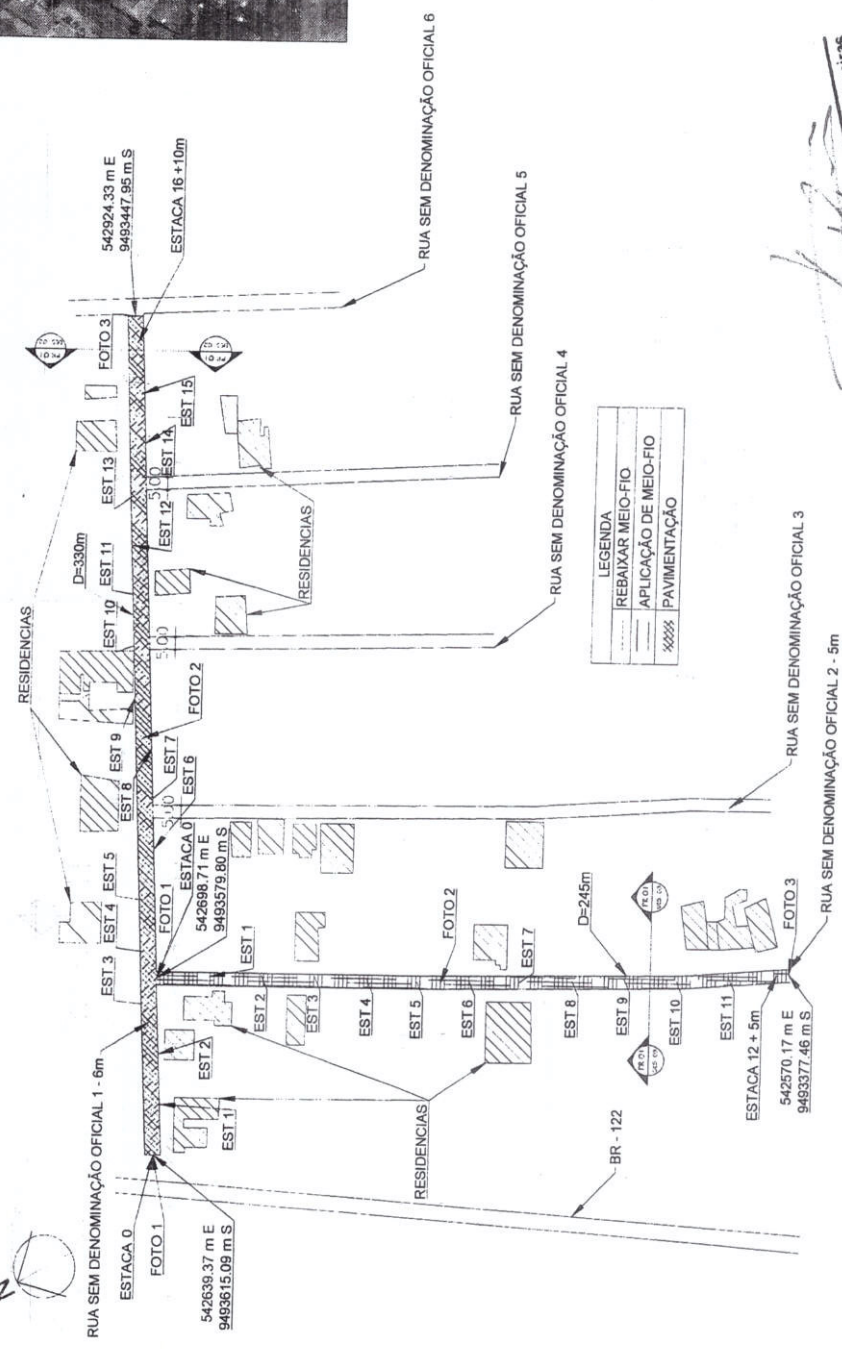


4 DET. MEIO FIO E SARJETA

ESCALA: 1:10

- NOTAS**
- ANTES DA EXECUÇÃO O ARRUMAMENTO DEVERÁ SER LIMPO.
 - COLCHÃO DE AREIA GROSSA OU PÓ DE PEDRA TERÁ QUE TER ALTURA MÍNIMA DE 15cm.
 - OS OBSTÁCULOS DEVERÃO SER RETIRADOS DO ARRUMAMENTO.
 - AS REFERIDAS COTAS E MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS ANTES DO INÍCIO DOS TRABALHOS.
 - DEVERÁ SER COMPACTADO E LIMPO TODO O ARRUMAMENTO.
 - CONFERIR MEDIDAS IN LOCO.

PREFEITURA MUNICIPAL DE OCARA	
AV. CORONEL JOÃO FELIPE	
SEINFRA - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO	
PROJ/2020	
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA	
PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA-CORRIDA DO FAÇO - OCARA-CE/01	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	FCO LEONIDAS RIOS CAJAZEIRAS CREA 11459 - D / 01



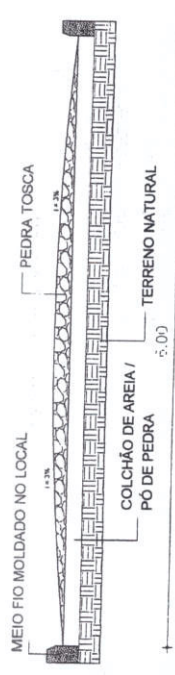
1 PLANTA PAV.

ESCALA: 1:1000

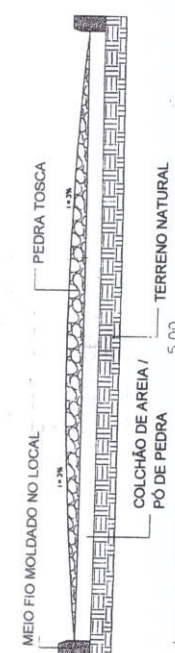
RUA SEM DENOMINAÇÃO OFICIAL 1

Francisco Leonidas Rios Cajazeiras
 Eng. Civil - CREA-CE 11459-D
 RNP 060025639-1
 CPF 247 415 583-04

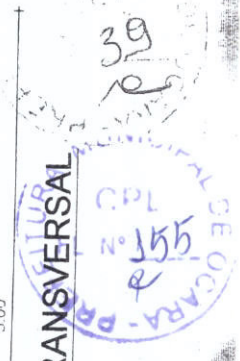
RUA SEM DENOMINAÇÃO OFICIAL 2

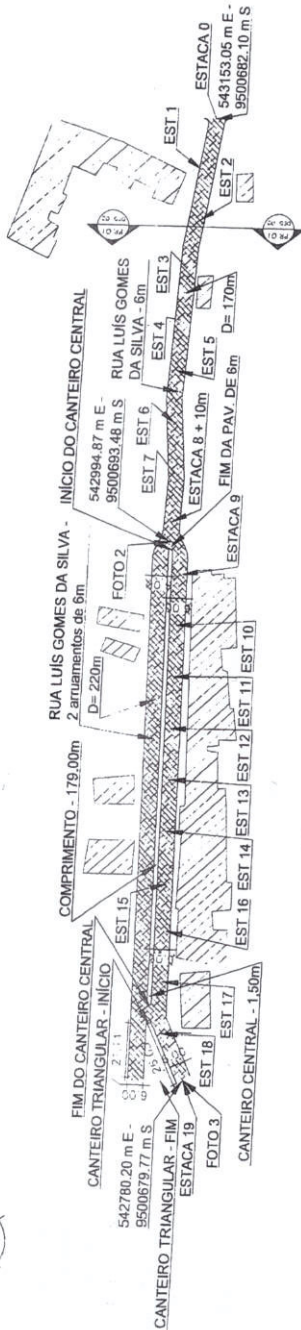


2 CORTE TRANSVERSAL

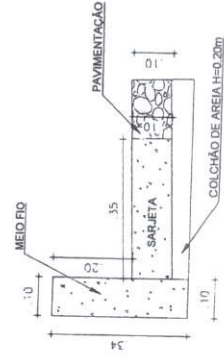
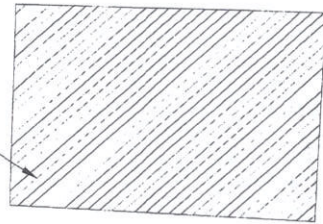


3 CORTE TRANSVERSAL



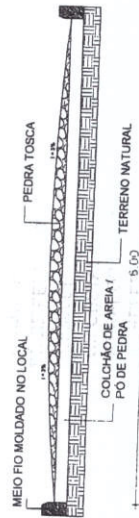


LEGENDA	
	APLICAÇÃO DE MEIO-FIO
	PAVIMENTAÇÃO



NOTAS

- ANTES DA EXECUÇÃO O ARRUIAMENTO DEVERÁ SER LIMPO.
- COLCHÃO DE AREIA GROSSA OU PÓ DE PEDRA TERÁ QUE TER ALTURA MÍNIMA DE 15cm.
- OS OBSTÁCULOS DEVERÃO SER RETIRADOS DO ARRUIAMENTO.
- AS REFERIDAS COTAS E MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS ANTES DO INÍCIO DOS TRABALHOS.
- DEVERÁ SER COMPACTADO E LIMPO TODO O ARRUIAMENTO.
- CONFERIR MEDIDAS IN LOCO.



2 CORTE TRANSVERSAL

3 DET. MEIO FIO E SARJETA
ESCALA 1:10

[Handwritten signature]
Francisco Leonidas Rios Cajazeiras
Eng. Civil - CREA-CE 11459-D
RNP 060025639-1
CPF 247 415 583-04

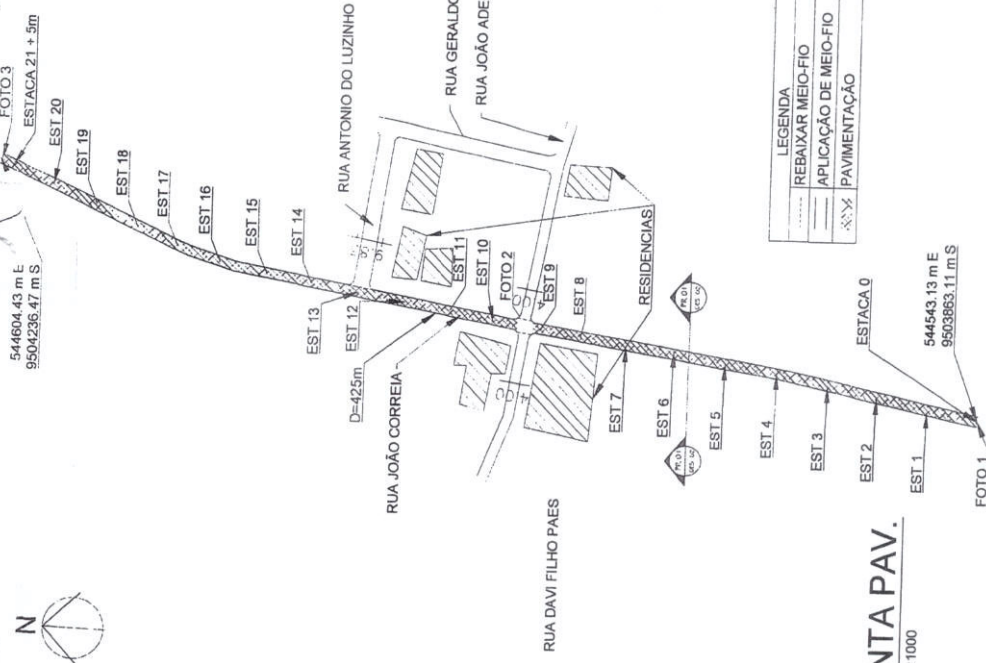
PREFEITURA MUNICIPAL DE OCARA
AV. CORONEL JOÃO FELIPE

OCARA
MAR/2020

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
RESPONSÁVEL TÉCNICO: PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO DT. DE SERENO

FCO LEONIDAS RIOS CAJAZEIRAS CREA 11459 - D 01

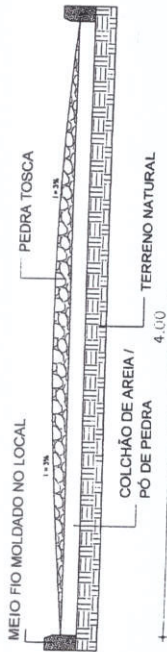
40
[Handwritten marks]



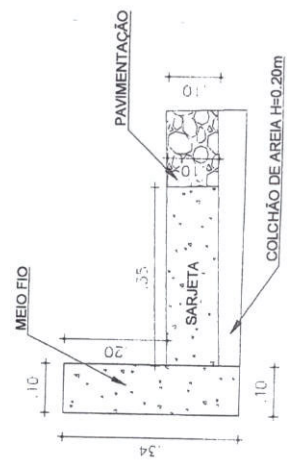
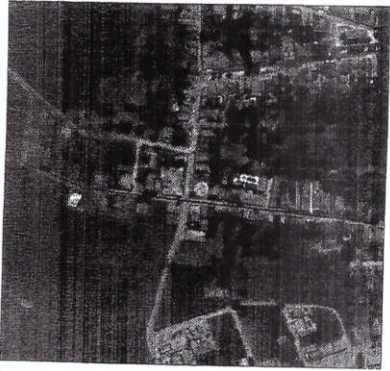
LEGENDA	
---	REBAIXAR MEIO-FIO
---	APLICAÇÃO DE MEIO-FIO
---	PAVIMENTAÇÃO

1 PLANTA PAV.
ESCALA: 1:1000

RUA JOÃO CORREIA



2 CORTE TRANSVERSAL



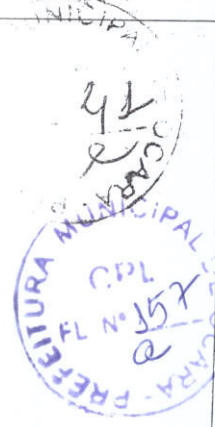
3 DET. MEIO FIO E SARJETA
ESCALA: 1:10

ESCALA: 1:10

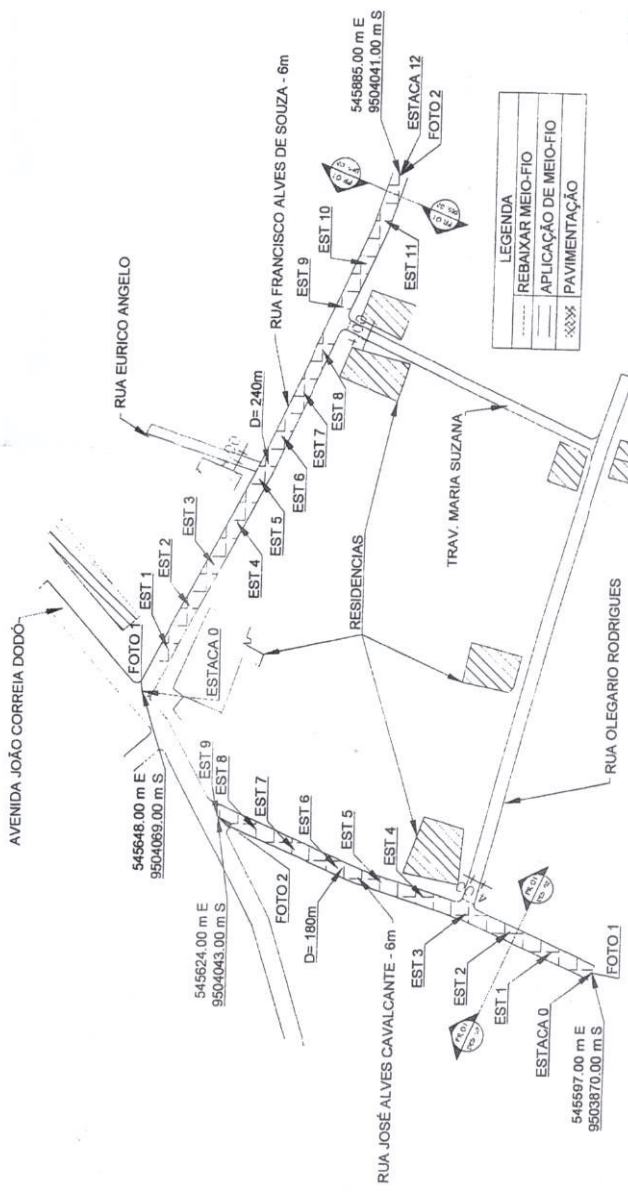
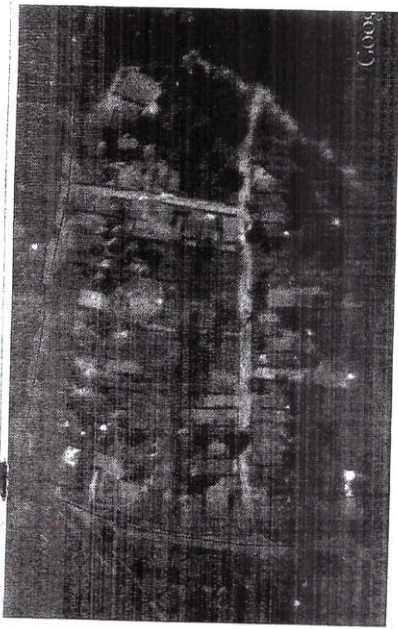
Francisco Leônidas Rios Cajazeiras
Francisco Leônidas Rios Cajazeiras
 Eng. Civil - CREA-CE 11459-D
 RNP 060025639-1
 CPF 247 415 583-04

NOTAS

- ANTES DA EXECUÇÃO O ARRUEAMENTO DEVERÁ SER LIMPO.
- COLCHÃO DE AREIA GROSSA OU PÓ DE PEDRA TERÁ QUE TER ALTURA MÍNIMA DE 15cm.
- OS OBSTÁCULOS DEVERÃO SER RETIRADOS DO ARRUEAMENTO.
- AS REFERIDAS COTAS E MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS ANTES DO INÍCIO DOS TRABALHOS.
- DEVERÁ SER COMPACTADO E LIMPO TODO O ARRUEAMENTO.
- CONFERIR MEDIDAS IN LOCO.

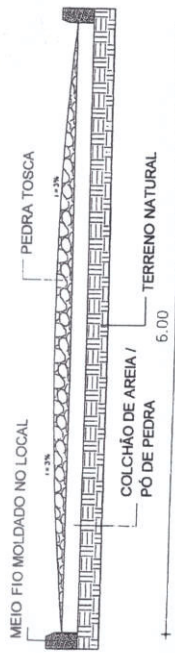


OCARA	PREFEITURA MUNICIPAL DE OCARA
AV. CORONEL JOÃO FELIPE	
SENAPRA - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO	
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO BAIRRO CENTRO - OCARA - CE	01
FCO LEONIDAS RIOS CAJAZEIRAS CREA 11459 - D	01

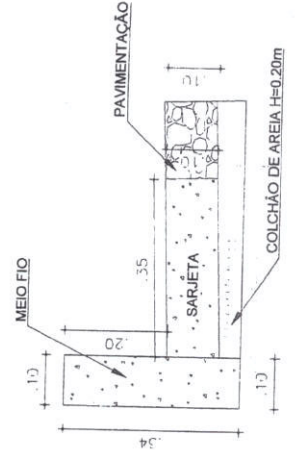


LEGENDA	
[Symbol]	REBAIXAR MEIO-FIO
[Symbol]	APLICAÇÃO DE MEIO-FIO
[Symbol]	PAVIMENTAÇÃO

1 PLANTA PAV.
ESCALA: 1:1000



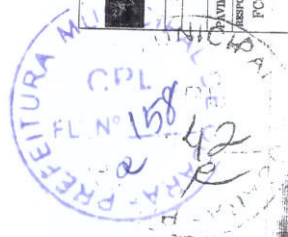
2 CORTE TRANSVERSAL



3 DET. MEIO FIO E SARJETADA
ESCALA: 1:10

- NOTAS**
- ANTES DA EXECUÇÃO O ARRUEAMENTO DEVERÁ SER LIMPO.
 - COLCHÃO DE AREIA GROSSA OU PÓ DE PEDRA TERÁ QUE TER ALTURA MÍNIMA DE 15cm.
 - OS OBSTÁCULOS DEVERÃO SER RETIRADOS DO ARRUEAMENTO.
 - AS REFERIDAS COTAS E MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS ANTES DO INÍCIO DOS TRABALHOS.
 - DEVERÁ SER COMPACTADO E LIMPO TODO O ARRUEAMENTO.
 - CONFERIR MEDIDAS IN LOCO.

Francisco Leônidas Rios Cajazeiras
 Eng. Civil - CREA-CE 11459-D
 RNP 060025639-1
 CPF 247 415 583-04



OCARA
 PREFEITURA MUNICIPAL DE OCARA
 AV. CORONEL JOÃO FELIPE
 SEINFRA - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO
 PRV/2000
 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
 PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NA VILA SIO MARCOS-OCARA-CE
 RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 FCO LEONIDAS RIOS CAJAZEIRAS CREA 11459 - D / 01