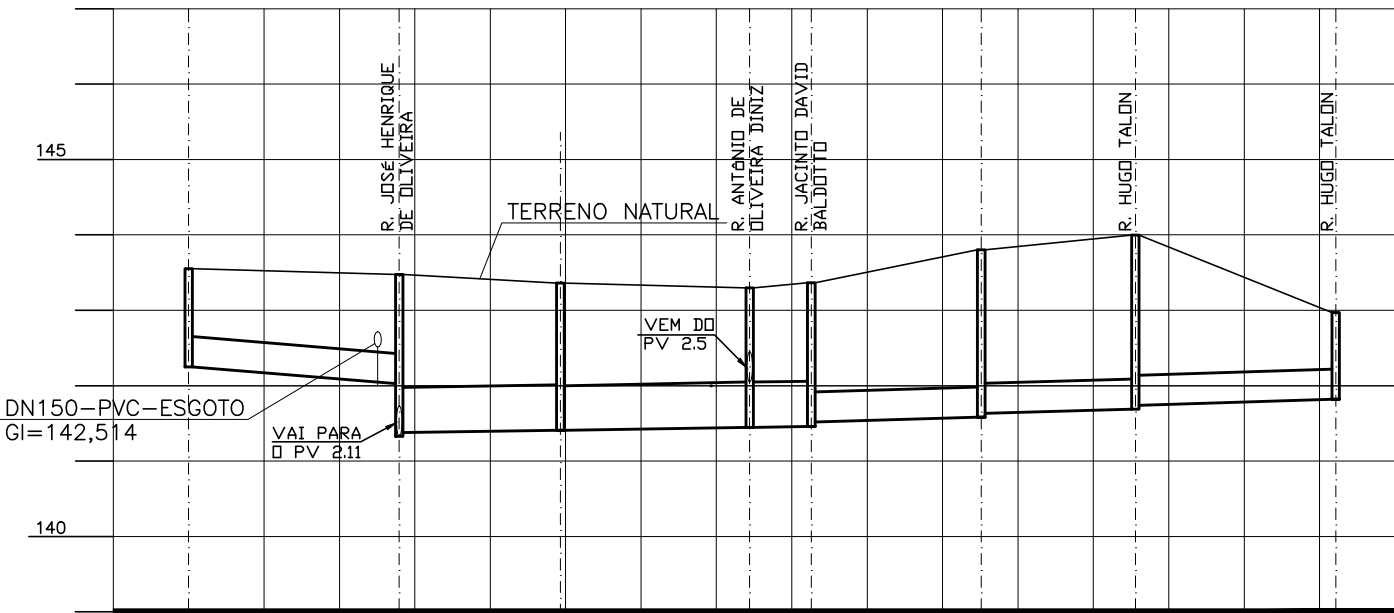


PLANTA BAIXA - RUA SANTOS COFRE/RUA HUGO TALON

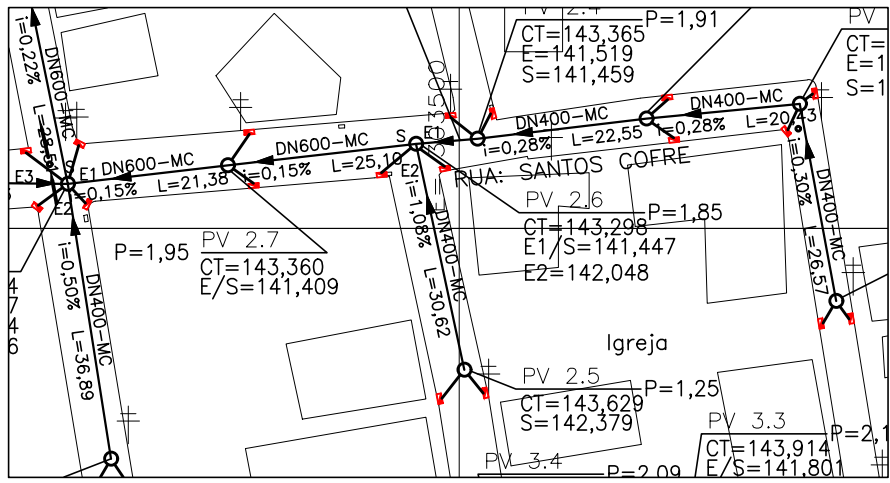
ESC. H=1:1000
V=1:100



POÇO DE VISTA		DISTÂNCIA ACUMULADA	PV 2.3	PV 2.1	PV 2.7	PV 2.4	PV 2.3	PV 2.7	PV 2.1
DISTÂNCIA PARCIAL (m) ENTRE PV'S			27,93	21,38	25,10	8,18	22,55	20,43	26,57
COTA DE TAMPA/ COTA DE TERRENO (m)			143,550	143,474	143,360	143,288	143,385	143,303	142,889
COTAS COLETOR (m)	MONTANTE (m)		142,250	141,409	141,447	141,459	141,582	141,689	141,819
	JUSANTE (m)		142,027	141,377	141,409	141,447	141,519	141,632	141,739
PROFUNDIDADE (m)			1,300	2,100	1,950	1,850	1,910	2,220	2,310
DECLIVIDADE (%)			0,80	0,15	0,15	0,15	0,28	0,28	0,30
SEÇÃO / DIÂMETRO (mm)			DN400 M.C. CA-2 (BSTC)	DN600 M.C. CA-2 (BSTC)			DN400 M.C. CA-2 (BSTC)		
MATERIAL									

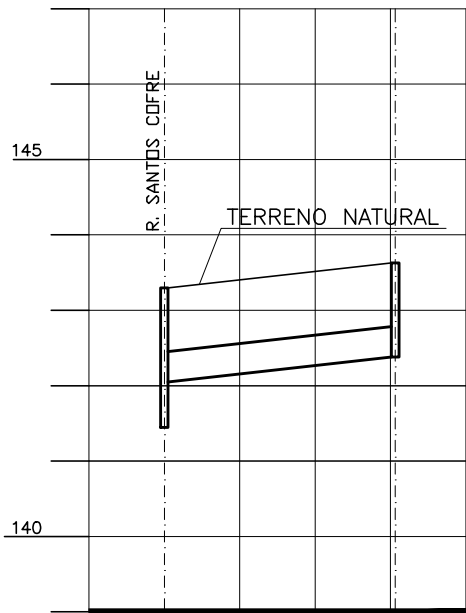
PERFIL - RUA SANTOS COFRE/RUA HUGO TALON

ESC. H=1:1000
V=1:100



PLANTA BAIXA - RUA ANTÔNIO DE O. DINIZ

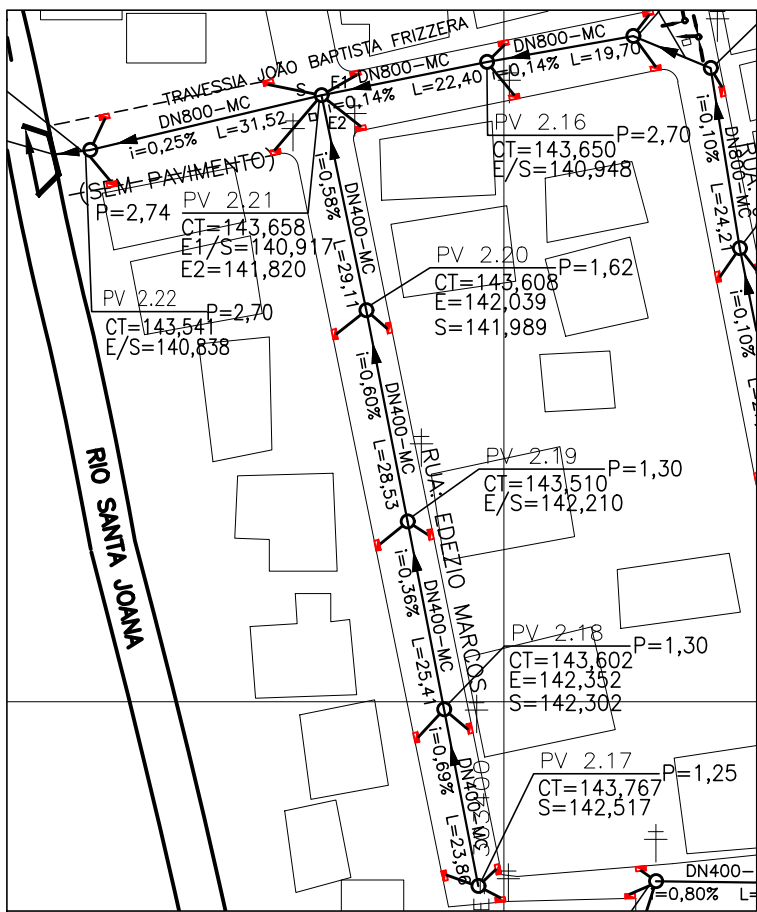
ESC. H=1:1000
V=1:100



POÇO DE VISTA		DISTÂNCIA ACUMULADA	PV 2.6	PV 2.5
DISTÂNCIA PARCIAL (m) ENTRE PV'S			30,62	0,00
COTA DE TAMPA/ COTA DE TERRENO (m)			143,298	143,128
COTAS COLETOR (m)	MONTANTE (m)		141,447	142,379
	JUSANTE (m)		142,048	
PROFUNDIDADE (m)			1,850	1,250
DECLIVIDADE (%)				1,08
SEÇÃO / DIÂMETRO (mm)			DN400 M.C. CA-2 (BSTC)	
MATERIAL				

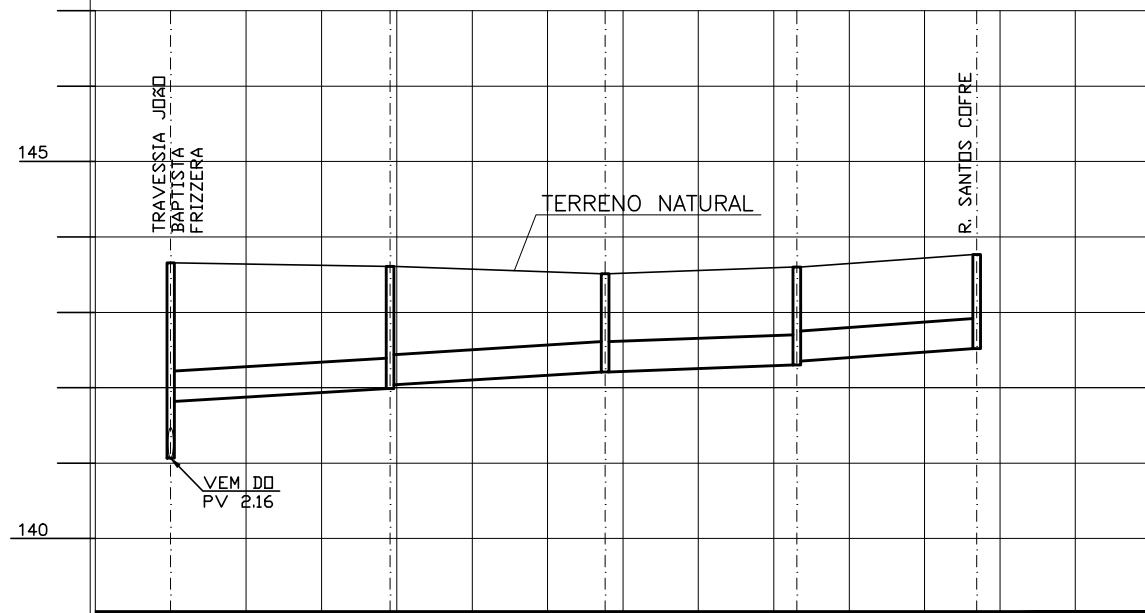
PERFIL - RUA ANTÔNIO DE O. DINIZ

ESC. H=1:1000
V=1:100



PLANTA BAIXA - RUA EDEZIO MARCOS

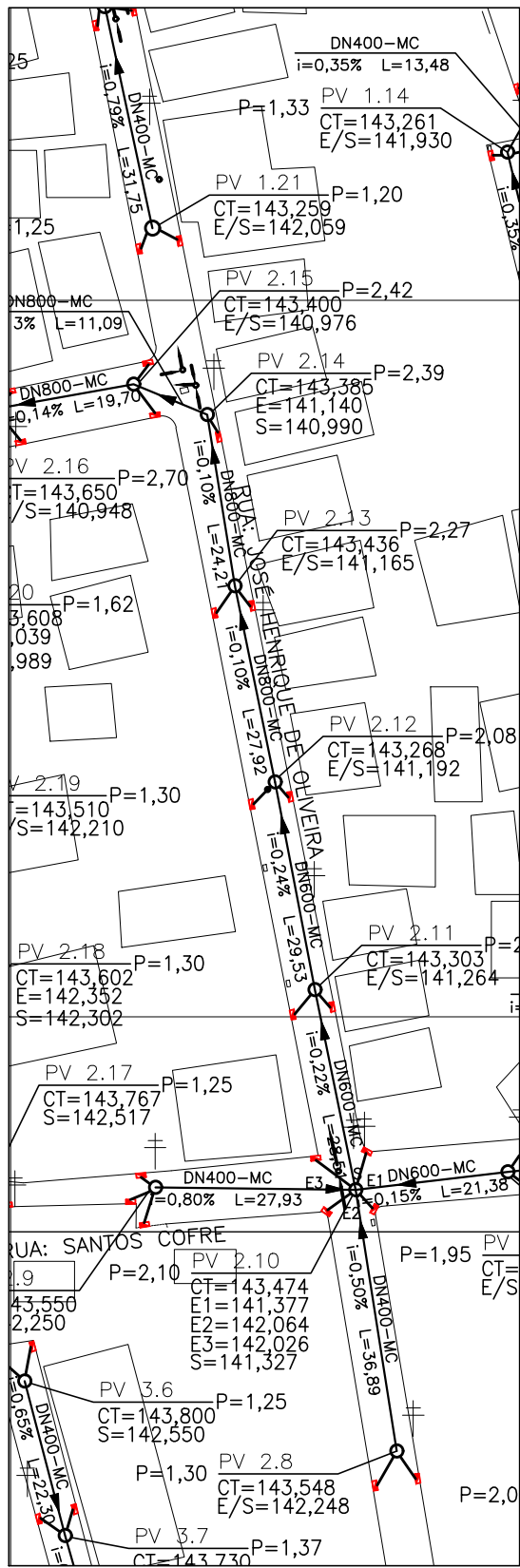
ESC. H=1:1000
V=1:100



POÇO DE VISTA		DISTÂNCIA ACUMULADA	PV 2.1	PV 2.0	PV 2.3	PV 2.1	PV 2.7
DISTÂNCIA PARCIAL (m) ENTRE PV'S			29,11	28,53	25,41	23,86	
COTA DE TAMPA/ COTA DE TERRENO (m)			143,558	143,608	143,510	143,602	143,767
COTAS COLETOR (m)	MONTANTE (m)		140,917	141,989	142,210	142,302	142,517
	JUSANTE (m)		141,820	142,039	142,210	142,352	
PROFUNDIDADE (m)			2,740	1,920	1,300	1,300	1,250
DECLIVIDADE (%)			0,58	0,60	0,36	0,69	
SEÇÃO / DIÂMETRO (mm)			DN400 M.C. CA-2 (BSTC)				
MATERIAL							

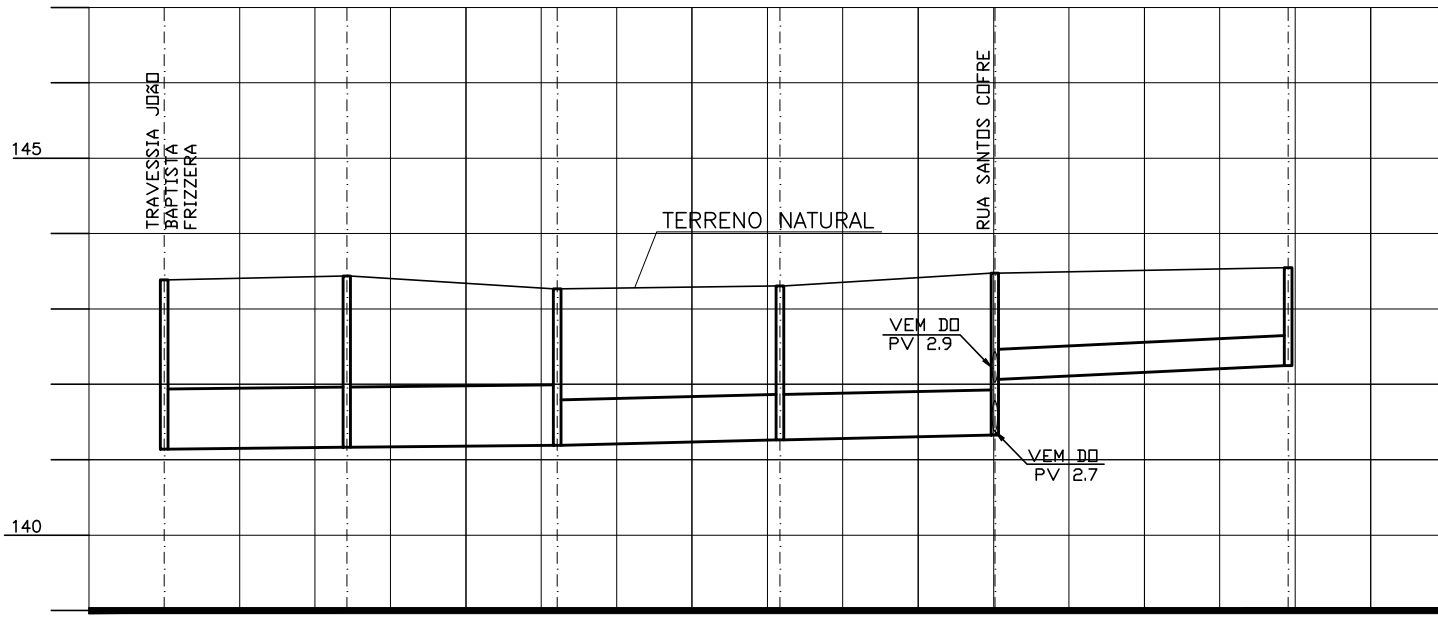
PERFIL - RUA EDEZIO MARCOS

ESC. H=1:1000
V=1:100



PLANTA BAIXA - RUA JOSÉ HENRIQUE DE OLIVEIRA

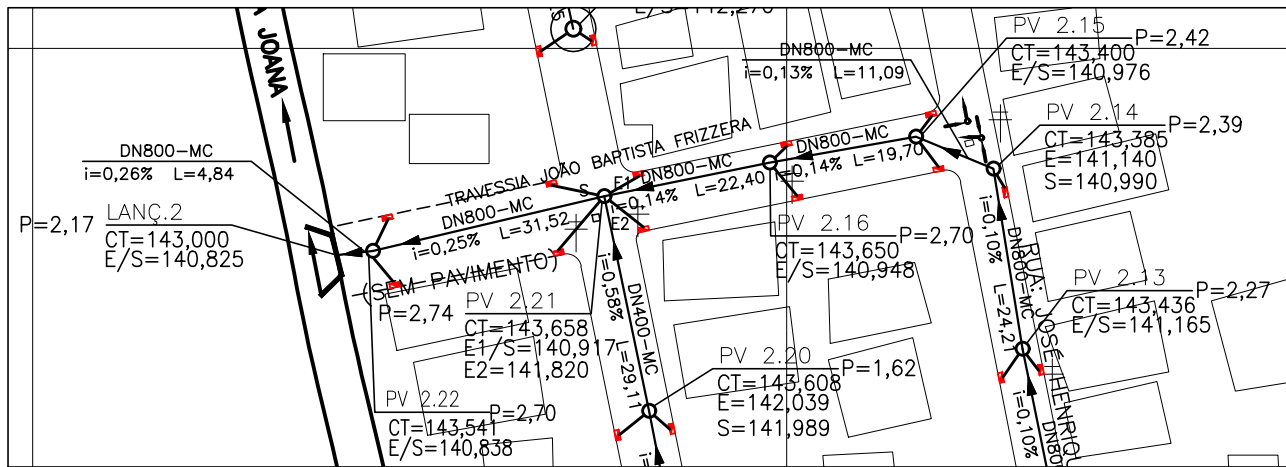
ESC. H=1:1000
V=1:100



POÇO DE VISTA		DISTÂNCIA ACUMULADA	PV 2.1	PV 2.3	PV 2.2	PV 2.1	PV 2.0	PV 2.8
DISTÂNCIA PARCIAL (m) ENTRE PV'S			24,21	27,92	29,53	28,51	36,89	
COTA DE TAMPA/ COTA DE TERRENO (m)			143,385	143,436	143,268	143,303	143,474	143,548
COTAS COLETOR (m)	MONTANTE (m)		140,990	141,165	141,192	141,264	141,327	142,248
	JUSANTE (m)		141,140	141,165	141,192	141,264	142,064	
PROFUNDIDADE (m)			2,390	2,270	2,080	2,040	2,100	1,300
DECLIVIDADE (%)			0,10	0,10	0,24	0,22	0,50	
SEÇÃO / DIÂMETRO (mm)			DN800 M.C. CA-2 (BSTC)		DN600 M.C. CA-2 (BSTC)		DN400 M.C. CA-2 (BSTC)	
MATERIAL								

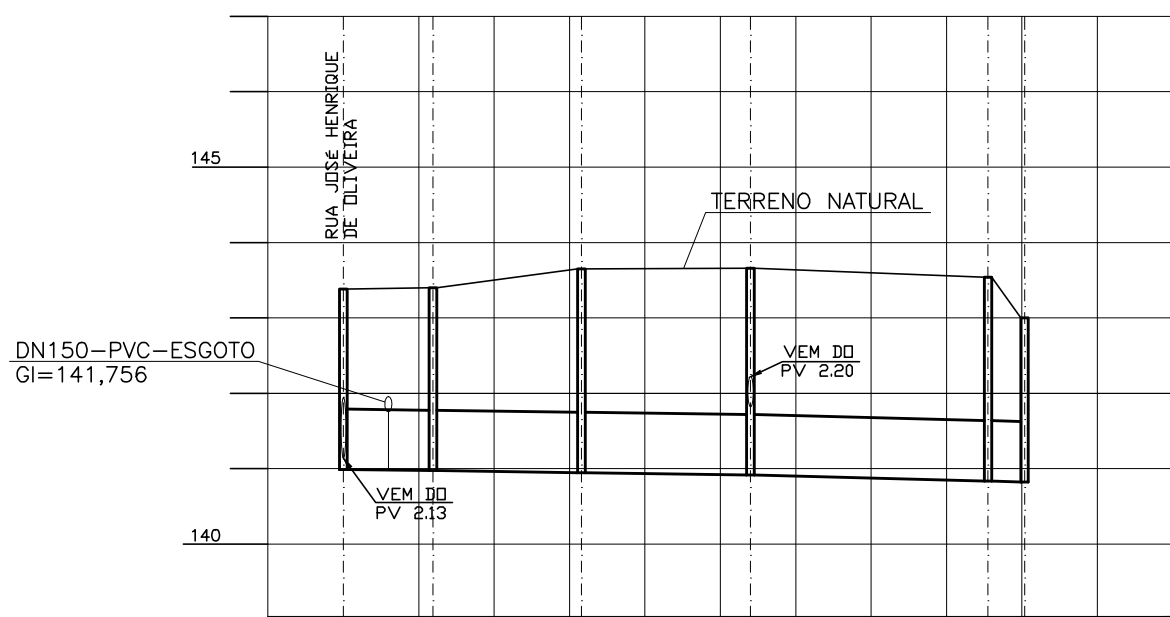
PERFIL - RUA JOSÉ HENRIQUE DE OLIVEIRA

ESC. H=1:1000
V=1:100



PLANTA BAIXA - TRAV. JOÃO BAPTISTA FRIZZERA

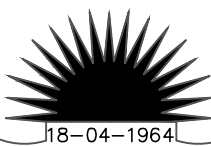
ESC. H=1:1000
V=1:100



POÇO DE VISTA		DISTÂNCIA ACUMULADA	PV 2.1	PV 2.3	PV 2.1	PV 2.2	PV 2.2
DISTÂNCIA PARCIAL (m) ENTRE PV'S			11,09	19,70	22,40	31,52	4,84
COTA DE TAMPA/ COTA DE TERRENO (m)			143,385	143,400	143,650	143,658	143,541
COTAS COLETOR (m)	MONTANTE (m)		141,140	140,976	140,948	140,917	140,838
	JUSANTE (m)		140,990	140,976	140,948	140,917	140,825
PROFUNDIDADE (m)			2,390	2,420	2,700	2,740	2,700
DECLIVIDADE (%)			0,13	0,14	0,14	0,25	0,26
SEÇÃO / DIÂMETRO (mm)			DN800 M.C. CA-2 (BSTC)				
MATERIAL							

PERFIL - TRAV. JOÃO BAPTISTA FRIZZERA

ESC. H=1:1000
V=1:100



Projeto de Drenagem

Data: Nov./2019 Revisão n°: 01
Prefeitura Municipal de Itarana Descrição: Drenagem e pavimentação do Bairro Cohab.

Setor: Secretaria Municipal de Transporte, Obras e Serviços Urbanos

Obra: Drenagem e pavimentação em blocos intertravados do Bairro Cohab.

Prancha: A1 (24x364mm)

Endereço: Cohab, Itarana - ES

04/06

Título da Folha: Sub-bacia 2 - Rede de Drenagem; Planta e Perfil - 1/1

Proprietário: Prefeitura Municipal de Itarana C.N.P.J.: 27.104.363/0001-23

Escala: Indicada ART: 0820190033517

Resp. Téc.: Igor Alves Folador Dominicini CREA: ES-043213/D

Coautoria: Catarina Demoner Diniz CREA: ES-0048118/D

Responsável Técnico: *Igor Alves Folador Dominicini* Prefeito Municipal:

Igor Alves Folador Dominicini
Engenheiro Civil
CREA-ES 043213/D