



PLANTA DE REDE DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL

ESC.1/500

DISTÂNCIA TRECHO (m)

DIÂMETRO COLETOR

DECLIVIDADE DO COLETOR

COTA PROJETADA

COTA DO COLETOR

PROFUNDIDADE COLETOR

Nº PV

= Sentido caminhamento da rede

REDE COLETORA A CONSTRUIR - BACIA 01

|||||

TRINCHEIRA DRENANTE PROJETADA

POÇO DE VISITA A CONSTRUIR

Caixa Ralo simples;

Dissipador de Energia

i = Inclinação transversal da rua (%)

= caimento longitudinal da rua

Sarjeta

CARIMBOS



TRECHO POSTO DE SAÚDE

RUA JOSÉ ALVES DA COSTA, 56, EDIFÍCIO RAVENA, LOJA 201, CENTRO, ARACRUZ, ES. TEL: (27) 9 9987 7547
CNPJ: 20.990.451/0001-40

ENDEREÇO DO IMÓVEL:		
IRUPI- ES		
ESTA PRANCHA CONTÉM:		
PLANTA DE REDE DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL		
PROPRIETÁRIO		
PREFEITURA MUNICIPAL DE IRUPI		
AUTOR DO PROJETO		
ENGENHEIRO CLÁUDIO NUNES FÁRIA - CREA-ES - 5437/D		
RESP. TÉCNICO		
ESCALA	INDICADA	DESENHO
		LUCIANA
REVISÃO	DATA	
OUTUBRO / 2018	JUNHO / 2018	
	PRANCHA Nº	TOTAL DE FOLHAS
	01	04

PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL