



PROF. MONTANTE		COTA DO COLETOR MONTANTE		COTA DO TERRENO MONTANTE		NÚMERO DO PV A MONTANTE	
PROF. JUSANTE	1.350	COTA DO COLETOR JUSANTE	108.050	COTA DO TERRENO JUSANTE	109.100	OBS	F=089
PROF. MONTANTE	1.562	COTA DO COLETOR MONTANTE	106.665	COTA DO TERRENO MONTANTE	108.227	OBS	F=070
PROF. JUSANTE	1.050	COTA DO COLETOR JUSANTE	105.270	COTA DO TERRENO JUSANTE	106.320	OBS	F=070
PROF. MONTANTE	1.520	COTA DO COLETOR MONTANTE	104.556	COTA DO TERRENO MONTANTE	106.076	OBS	F=070
PROF. JUSANTE	1.050	COTA DO COLETOR JUSANTE	102.957	COTA DO TERRENO JUSANTE	104.007	OBS	F=070

PROF. MONTANTE		COTA DO COLETOR MONTANTE		COTA DO TERRENO MONTANTE		NÚMERO DO PV A MONTANTE	
PROF. JUSANTE	1.050	COTA DO COLETOR JUSANTE	99.133	COTA DO TERRENO JUSANTE	98.713	OBS	F=072
PROF. MONTANTE	1.050	COTA DO COLETOR MONTANTE	97.663	COTA DO TERRENO MONTANTE	98.713	OBS	F=073
PROF. JUSANTE	1.050	COTA DO COLETOR JUSANTE	96.102	COTA DO TERRENO JUSANTE	97.152	OBS	F=074
PROF. MONTANTE	1.380	COTA DO COLETOR MONTANTE	95.772	COTA DO TERRENO MONTANTE	97.152	OBS	F=074
PROF. JUSANTE	1.430	COTA DO COLETOR JUSANTE	95.307	COTA DO TERRENO JUSANTE	96.737	OBS	F=075
PROF. MONTANTE	1.430	COTA DO COLETOR MONTANTE	95.307	COTA DO TERRENO MONTANTE	96.737	OBS	F=075
PROF. JUSANTE	3.290	COTA DO COLETOR JUSANTE	93.123	COTA DO TERRENO JUSANTE	96.413	OBS	F=075

PROF. MONTANTE		COTA DO COLETOR MONTANTE		COTA DO TERRENO MONTANTE		NÚMERO DO PV A MONTANTE	
PROF. JUSANTE	1.447	COTA DO COLETOR JUSANTE	112.053	COTA DO TERRENO JUSANTE	113.500	OBS	F=066
PROF. MONTANTE	1.050	COTA DO COLETOR MONTANTE	108.642	COTA DO TERRENO MONTANTE	109.692	OBS	F=066
PROF. JUSANTE	1.447	COTA DO COLETOR JUSANTE	103.880	COTA DO TERRENO JUSANTE	105.327	OBS	F=066

COLETOR 9

COLETOR 10

COLETOR 8

**LEGENDA:**

— REDE COLETORES PROJETADA/A SER SUBSTITUÍDA 1ª ETAPA

— REDE COLETORES PROJETADA/A SER SUBSTITUÍDA 2ª ETAPA

— REDE EXISTENTE A MANUTER

— INTERFERÊNCIAS

**NOTAS:**

- 1-AS REDES COM RECORRIMENTO INTERIOR A 0,30 M NAS RUAS, DEVERÃO SER ENVELOPADAS APÓS SEREM EXECUTADAS AS LIGAÇÕES DOMICILIARES
- 2-OS INTERCEPTORES E REDES AERÉAS DEVERÃO SER EM F.P.
- 3-OS TRECHOS DE REDE COM EXTENSÃO INTERIOR A 9,00 METROS FORAM ALTERADOS NO DESENHO PARTINDO DOS ESTUDOS PARA QUE AS INTERFERÊNCIAS NÃO OCORRAM NOS CAMPOS, VALENDO PORTANTO, AS COTAS E DECLIVIDADE DESCRITAS NOS MENSUR.
- 4-LONGOS TRECHOS CONTRA DECLIVE, QUE OCASIONAREM PROFUNDIDADES ELEVADAS FORAM CALCULADOS, EXCEPCIONALMENTE, COM TRATIVA IGUAL A 0,6 Pq CONFORME NORMA NBR14486
- 5-PARA DETALHE DOS INTERCEPTORES DA SUB-BACIA F, VER DESENHO B-074-000-94-5-XX-0088
- 6-AS OBRAS FORAM PROGRAMADAS EM ETAPAS POR QUESTÃO DE RECURSOS.
- AS OBRAS DA 2ª ETAPA DEVERÃO SER IMPLANTADAS LOGO APÓS A 1ª ETAPA OU A CRITÉRIO DA CESAN.

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA  
COMPANHIA ESPÍRITO SANTENSE DE  
SANEAMENTO – CESAN E NÃO PODE  
SER COPIADO SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

PRINCIPAIS DESENHOS DE REFERÊNCIA		REVISÃO	
NÚMEROS	TÍTULOS	Nº	LOCAL
		01	REVISÃO GERAL
			DISCRIMINAÇÃO
			DES.
			DIV.
			GFR.
			DATA

CANCELA E SUBSTITUI O DESENHO NÚMERO:	
RECEBIDO: / /	ASS: / /
APROVAÇÃO CESAN:	
ASS: /	MATR: /
TUDO PELO DESENHO NÚMERO:	
UNID: /	DATA: / /

CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO	
DE ESTA APROVAÇÃO NÃO SERÁ A CONTRATAÇÃO DE SUAS RESPONSABILIDADES LEGAIS.	

EMITENTE:	
PROJETADO: /	COORDENADOR: /
CREA: 11.123/0	REGIÃO: ES
DESENHO: 000/0	Nº DES. PROJETISTA: 000/0
DATA: 00/00/00	DATA: 00/00/00

EMISSÃO CESAN	
PROJETADO: /	DATA: / /
CREA: 11.123/0	REGIÃO: ES
DESENHO: 000/0	Nº DES. PROJETISTA: 000/0
DATA: 00/00/00	DATA: 00/00/00

MUNICÍPIO: CASTELO		DISTRITO: SEDE		BAIRRO:	
NOME DO EMPREENDIMENTO: AMPLIAÇÃO E MELHORIA DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANTÁRIO DE CASTELO – SEDE					
TÍTULO: REDE COLETOIRA DE ESGOTO PROJETO HIDRAULICO PERFIL LONGITUDINAL – SUB-BACIA F – 03/06					
ESCALA: VERT. 1:100 HOR. 1:1000	FOLHA: 03 / 06	Nº CESAN: B-074-000-94-5-XX-0065	REV: 01		