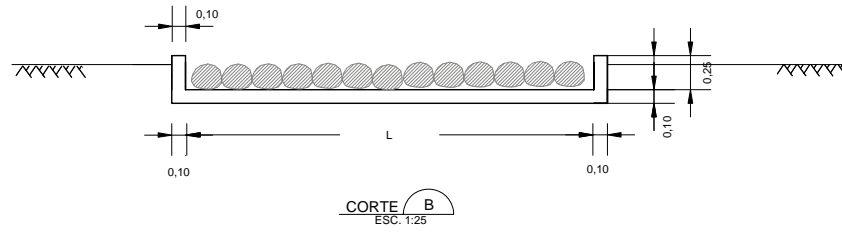
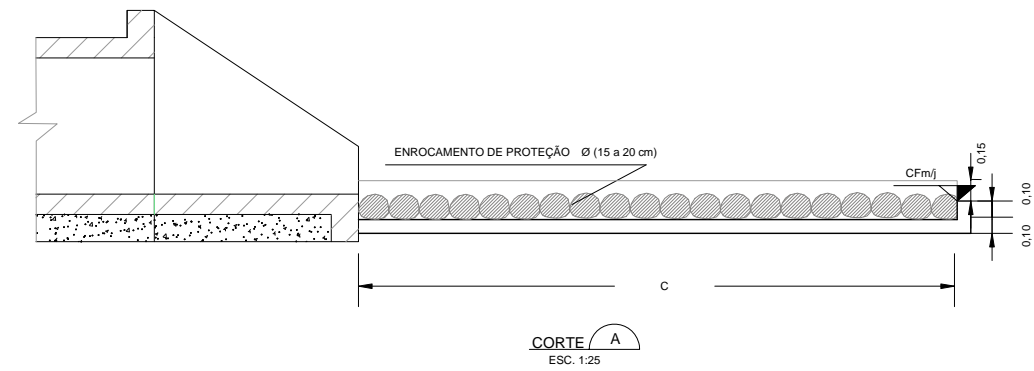
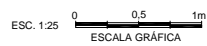


- NOTAS:
- 1 - Dimensões e elevações em metros, exceto onde indicado.
  - 2 - A argamassa deverá ser executada em cimento e areia no traço de 1:4.
  - 3 - O concreto de fixação das pedras deverá ter espessura mínima de 10 cm e fck mínimo de 11 MPa.
  - 4 - As pedras deverão ter diâmetro variando entre 15 e 20 cm.
  - 5 - A localização refere-se ao estaqueamento (km+m) do projeto executivo.
  - 6 - CFmj = Cota de fundo montante e jusante.
  - 7 - A Fiscalização deverá aprovar a restituição do efluente dos bueiros nos talwegues naturais, a fim de evitar erosões regressivas que possam colocar em risco a obra.
  - 8 - CCT = Caixa Coletora de Talvegue.



DIMENSÕES E QUANTITATIVOS DE MATERIAIS

LOCALIZAÇÃO (km+m)	ADAPTÁVEL		DIMENSÕES (m)		COTAS (m)		QUANTIDADES (por unidade)			
	TIPO	SEÇÃO	C	L	CFm	CFj	CONCRETO (m³)	FORMA (m²)	PEDRA (m³)	ARGAMASSA (m³)
0+270	BSTC	Ø1,50	5,60	2,40	591,538	590,904	1,80	7,56	2,02	0,68
0+617	BSTC	Ø1,50	5,60	2,40	CCT	593,131	1,80	7,56	2,02	0,68
1+072	BTCC	3,00x3,00	17,00	17,00	582,505	581,661	30,45	25,82	43,35	14,45
1+524	BSCC	1,50x1,50	6,22	6,22	586,527	585,364	4,45	9,65	5,80	1,94
1+869	BSTC	Ø1,50	5,60	2,40	591,995	591,421	1,80	7,56	2,02	0,68
2+416	BSTC	Ø1,50	5,60	2,40	590,000	589,059	1,80	7,56	2,02	0,68
2+717	OSCC	1,50x1,00	4,10	2,00	-	595,992	1,18	6,00	1,23	0,41
3+749	BDCC	2,00x2,00	9,40	9,40	585,500	584,777	9,75	14,38	13,25	4,42



DESENHOS DE REFERÊNCIA:

- 1240-DES-2725-20-37-001: Sistema de Drenagem Externa - Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Bueiro km 0+270 - Planta, Cortes e Detalhes
- 1240-DES-2725-20-37-002: Sistema de Drenagem Externa - Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Bueiro km 0+617 - Planta, Cortes e Detalhes
- 1240-DES-2725-20-37-003: Sistema de Drenagem Externa - Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Bueiro km 1+072 - Planta, Cortes e Detalhes
- 1240-DES-2725-20-37-004: Sistema de Drenagem Externa - Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Bueiro km 1+524 - Planta, Cortes e Detalhes
- 1240-DES-2725-20-37-005: Sistema de Drenagem Externa - Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Bueiro km 1+869 - Planta, Cortes e Detalhes
- 1240-DES-2725-20-37-006: Sistema de Drenagem Externa - Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Bueiro km 2+416 - Planta, Cortes e Detalhes
- 1240-DES-2725-20-37-007: Sistema de Drenagem Externa - Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - OVC Canal 2225 (km 2+717) - Planta, Cortes e Detalhes
- 1240-DES-2725-20-37-008: Sistema de Drenagem Externa - Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Bueiro km 3+749 - Planta, Cortes e Detalhes
- 1240-DES-2725-20-59-001: Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Projeto Civil - Bacia de Captação para Bueiros
- 1240-DES-2725-20-59-003: Segmento de Canal entre Res. Campos e Res. Barro Branco - Projeto Civil - Caixa Coletora de Talvegue

<p>Concórdio ECOPLAN/SKILL</p> <p>ecoplan SKILL</p>				<p>consórcio LOGOS - CONCREMAT</p> <p>Gerenciamento do Projeto de Integração do Rio São Francisco</p>		<p>MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL</p> <p>PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO</p> <p>COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL</p>	
<p>PROJETO EXECUTIVO DO TRECHO V - EIXO LESTE</p> <p>SISTEMA DE DRENAGEM EXTERNA</p> <p>SEGMENTO DE CANAL ENTRE O RES. CAMPOS E O RES. BARRO BRANCO</p> <p>PROJETO CIVIL - DISSIPADOR DE ENERGIA</p>				<p>PROJETA: PAULO ROBERTO DE ARAÚJO</p> <p>APROVAÇÃO: HENRIQUE KOTZIAN</p> <p>RESP. TÉCNICO: PERCIVAL DE SOUZA / JÚLIO DE SOUZA</p> <p>Nº ART.: 4189035 / 4192365</p>		<p>DESENHISTA: FLÁVIO NUNES</p> <p>DATA: 24/08/10</p> <p>APROVAÇÃO - M: ATA Nº 0368</p> <p>DATA: 20/02/09</p>	
<p>REVISÕES</p>				<p>DESCRIÇÃO</p>		<p>Nº DES CLIENTE: 1240-DES-2725-20-59-002</p> <p>REV: R05</p> <p>ESCALA: 1:25</p>	
<p>TIPO DE EMISSÃO</p> <p>(A) PRELIMINAR</p> <p>(B) PARA APROVAÇÃO</p> <p>(C) PARA CONHECIMENTO</p> <p>(D) PARA COTAÇÃO</p> <p>(E) PARA CONSTRUÇÃO</p> <p>(F) CONFORME COMPRADO</p> <p>(G) CONFORME CONSTRUÍDO</p> <p>(H) CANCELADO</p> <p>(I) DE TRABALHO</p>				<p>OBJETO</p>		<p>FOLHA</p> <p>01 / 01</p>	