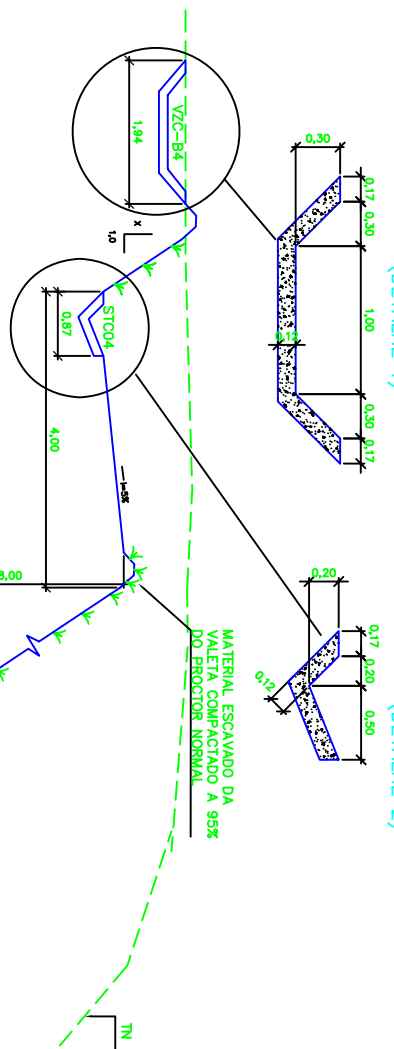
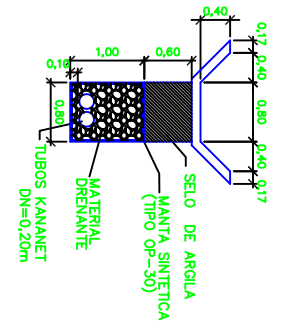


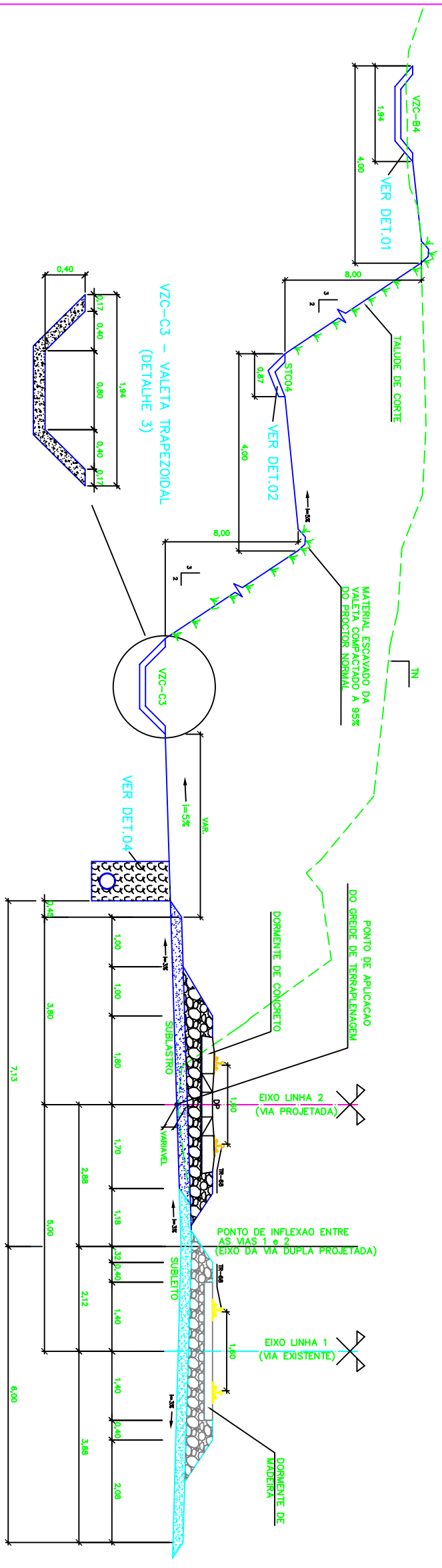
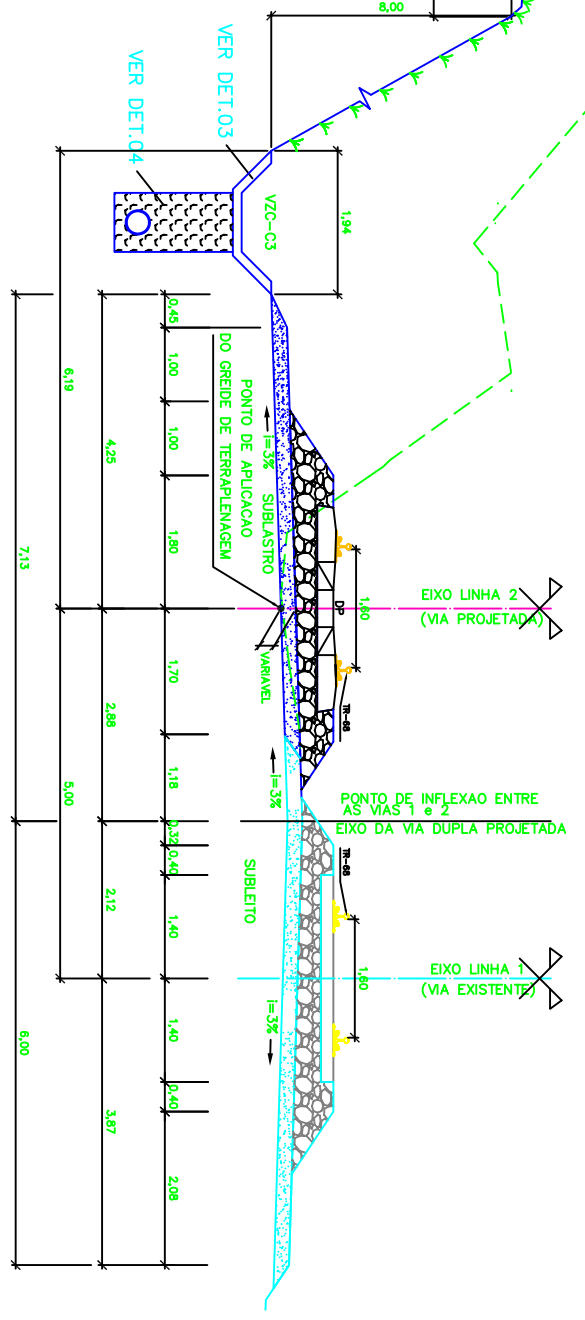
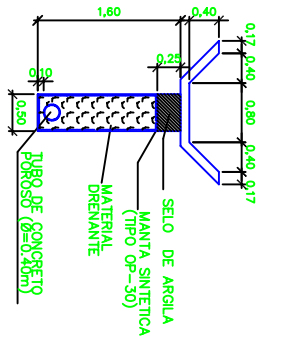
VZC-B4 - VALETA DE PROTECAO DE CORTE (DETALHE 1)
STC04 - SARJETA DE BANQUETA (DETALHE 2)



DRENO PROFUNDO LONGITUDINAL TIPO 01 (DETALHE 4)
DEVERA SER IMPLANTADO NO CORTE DO KM 825+800 AO 828+400



DRENO PROFUNDO LONGITUDINAL TIPO 02 (DETALHE 4)
DEVERA SER IMPLANTADO NAS OUTRAS SITUACOES DE CORTE



NOTAS

- 1- AS DIMENSÖES ESTAO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2- O ALARGAMENTO DE CORTE, QUANDO DESTINADO A EMPRESTIMO E SUA LARGURA FOR SUFICIENTE, PODE SER UTILIZADO PARA IMPLANTACAO DE ESTRADA DE SERVIÇO.
- 3- SE O ALARGAMENTO FOR MAIS LARGO QUE A ESTRADA DE SERVIÇO, CRIAR ENTRE ESTA E O TALUDE DO CORTE UM REBANO SEMELHANTE A UM VALETO TRAPEZOIDAL.
- 4- AS DECLIVIDADES DE TALUDES DEVERA SER DEFINIDAS CASO A CASO.
- 5- NOS CORTEIS ONDE O NIVEL D'AGUA ESTIVER NO MAXIMO A 1,50m ABAIXO DA PLATAFORMA, ESTA PREVISTA A IMPLANTACAO DE DRENOS PROFUNDOS LONGITUDINAIS.

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

200K-B-14288

REV.	TE	DESCRICAO	REVISÖES
	A	PRELIMINAR	(A) PARA CONSTRUCCAO (C) PARA CONSTRUCCAO (E) PARA CONSTRUCCAO
	B	PARA APROVACAO	(B) PARA APROVACAO (D) PARA COTACAO (F) CONTERRE COMPRIADO (H) CANCIELADO (V) VALIDADO
	C	VALUADO ATENDENDO A RAE RC-200K-G-23043	(G) PARA CONSTRUCCAO (I) PARA CONSTRUCCAO (M) PARA CONSTRUCCAO
	D	PARA ATENDER AOS COMENTARIOS DO RL-200K-G-23043	(N) PARA CONSTRUCCAO (O) PARA CONSTRUCCAO (P) PARA CONSTRUCCAO
	E	ATENDENDO COMENTARIOS	(Q) PARA CONSTRUCCAO (R) PARA CONSTRUCCAO (S) PARA CONSTRUCCAO
	F	PARA APROVACAO	(T) PARA CONSTRUCCAO (U) PARA CONSTRUCCAO (W) PARA CONSTRUCCAO
	G	PARA APROVACAO	(X) PARA CONSTRUCCAO (Y) PARA CONSTRUCCAO (Z) PARA CONSTRUCCAO

LEGENDA

EXISTENTE	PROJETO
EIXO EXISTENTE	EIXO PROJETADO
LASTRO	LASTRO
SUB-LASTRO	SUB-LASTRO
DORMENTE	DORMENTE
TRILHO	TRILHO
DRENO PROFUNDO	VALETA TRAPEZOIDAL
TERRENO NATURAL	VALETA TRAPEZOIDAL



ESTRADA DE FERRO CARAJAS N1030-02

PROGRAMA CAPACTACAO LOGISTICA NORTE - LOTE 05
SECCAO TRANSVERSAL TIPO - CORTE

ESCALA	N° CONTRATA	N° VALE	REVISAO
S/ESC.	PROB27-13-PB-STI-01	200K-B-14327	0