

LEGENDA

EXISTENTE	PROJETO
EIXO E ESTAQUEAMENTO DA LINHA	EIXO E ESTAQUEAMENTO EM PLANTA
INDICACAO DE BORDO	EIXO DA ESTRADA DE SERVIÇO
NUMERACAO DAS VIAS	INDICACAO DE BORDO
MARCO DE POLIGONAL	NUMERACAO DAS VIAS
ACESSO OU CAMINHO DE SERVIÇO (VA)	NUMERO DAS CURVAS PROJETADAS
CURVAS DE NIVEL	ACESSO OU CAMINHO DE SERVIÇO
POSTE E LINHA DE ALTA TENSÃO	CORTE
PERFIL DO TERRENO	ATERRO
CANALETA RETANGULAR (CR)	POSTE E LINHA DE ALTA TENSÃO
FIBRA OTICA (CFO)	EIXO EM PERFIL
FAIXA DE DOMINIO	MURO DE CONTENCAO
CRUZ DE SANTO ANDRE	VALETA TRAPEZOIDAL (VT)
DESCIDA D'AGUA EM DEGRAUS (DD)	PASSAGEM DE NIVEL (PN)
PASSAGEM DE NIVEL (PN)	EDIFICACAO
EDIFICACAO	INDICACAO DE FLUXO
INDICACAO DE FLUXO	OBRA DE ARTE ESPECIAL (OAE)
OBRA DE ARTE ESPECIAL (OAE)	INVERSÃO DE FLUXO (IF)

CADASTRO

D = DIAMETRO
 LE = COMPRIMENTO
 e = ESCONSIDADE
 i = DECLIVIDADE

BSTD BUEIRO SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO

PROJETADO

D = DIAMETRO
 LP = COMPRIMENTO
 e = ESCONSIDADE
 i = DECLIVIDADE

BSTD BUEIRO SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO

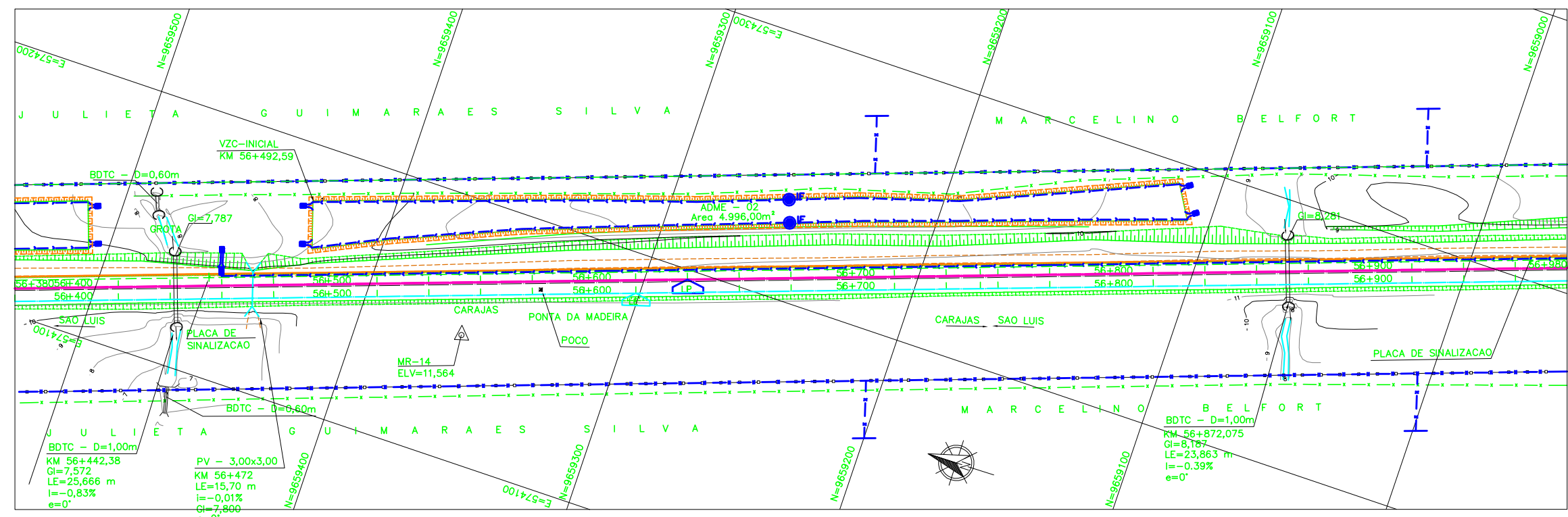
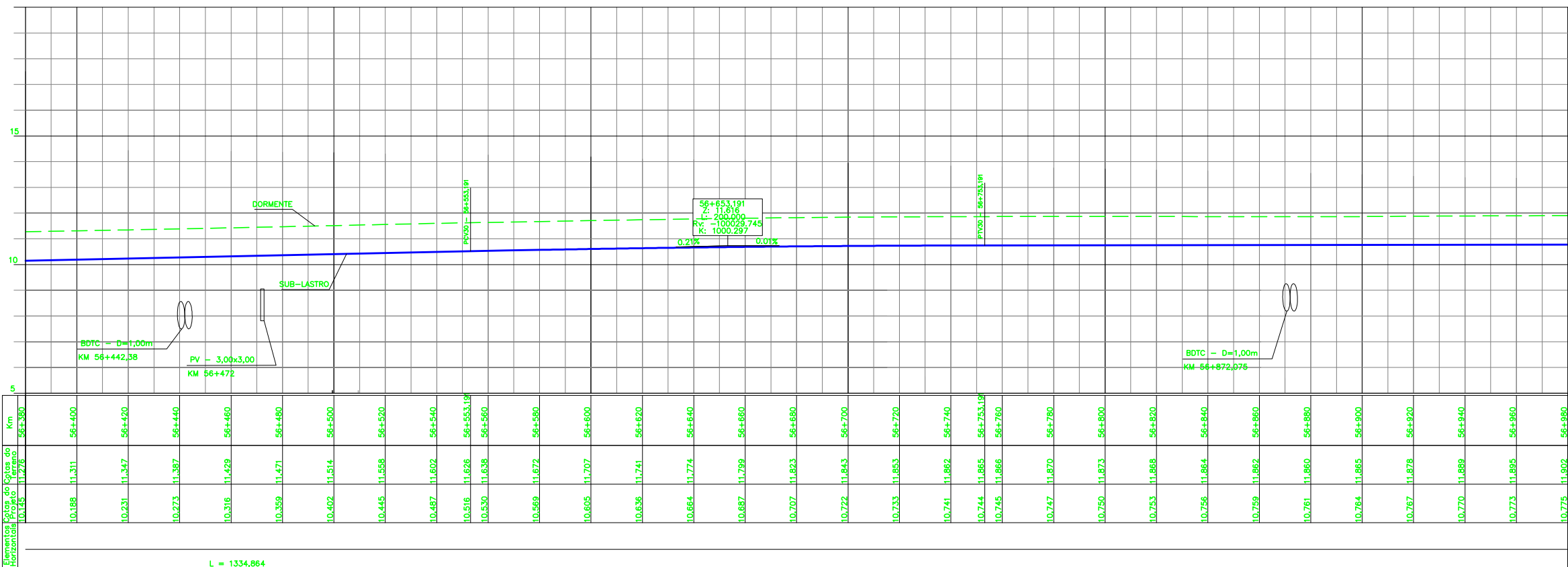
SP-N° SONDAGEM A PERCUSSAO

ST-N° SONDAGEM A TRADO

AREA DE SUPRESSAO VEGETAL - ASV
 A=28.524,28m²

INDICACAO DE NORTE

INDICACAO DE COORDENADAS - MARCOS



NOTAS		DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA		REVISÕES		ESCALA		PROGRAMA CAPACITACAO LOGISTICA NORTE		N1030-02																									
N° SUB-CONTRATADA ACGS-0500-B02-6563				<table border="1"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>T.E.</th> <th>DESCRICAO</th> <th>PROJ.</th> <th>DES.</th> <th>VER.</th> <th>APR.</th> <th>DATA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>C</td> <td>PARA CONHECIMENTO</td> <td>ACGS</td> <td>DC</td> <td>RC</td> <td>MS</td> <td>25/08/09</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>EMISSAO INICIAL</td> <td>ACGS</td> <td>DC</td> <td>RC</td> <td>MS</td> <td>10/08/09</td> </tr> </tbody> </table>		REV.	T.E.	DESCRICAO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA	0	C	PARA CONHECIMENTO	ACGS	DC	RC	MS	25/08/09	A	B	EMISSAO INICIAL	ACGS	DC	RC	MS	10/08/09			PROGRAMA CAPACITACAO LOGISTICA NORTE		N1030-02	
REV.	T.E.	DESCRICAO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA																												
0	C	PARA CONHECIMENTO	ACGS	DC	RC	MS	25/08/09																												
A	B	EMISSAO INICIAL	ACGS	DC	RC	MS	10/08/09																												
				<p>T.E. (A) PRELIMINAR (C) PARA CONHECIMENTO (E) PARA CONSTRUÇÃO (G) CONFORME CONSTRUÍDO</p> <p>TIPO DE EMISSÃO (B) PARA APROVAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO (F) CONFORME COMPRADO (H) CANCELADO</p>		<p>ESCALA SE N° CONTRATADA N° VALE</p> <p>1:1000 - DE0-0500-B02-6563 232K-B-06563</p>		<p>FERROVIA - KM 00,00 A KM 331,03</p> <p>LOCACAO 5 - KM 55,781 A KM A 59,730</p> <p>GEOMETRICO</p> <p>PLANTA E PERFIL - 56+380 A KM 56+980</p>		<p>REVISAO</p> <p>0</p>																									