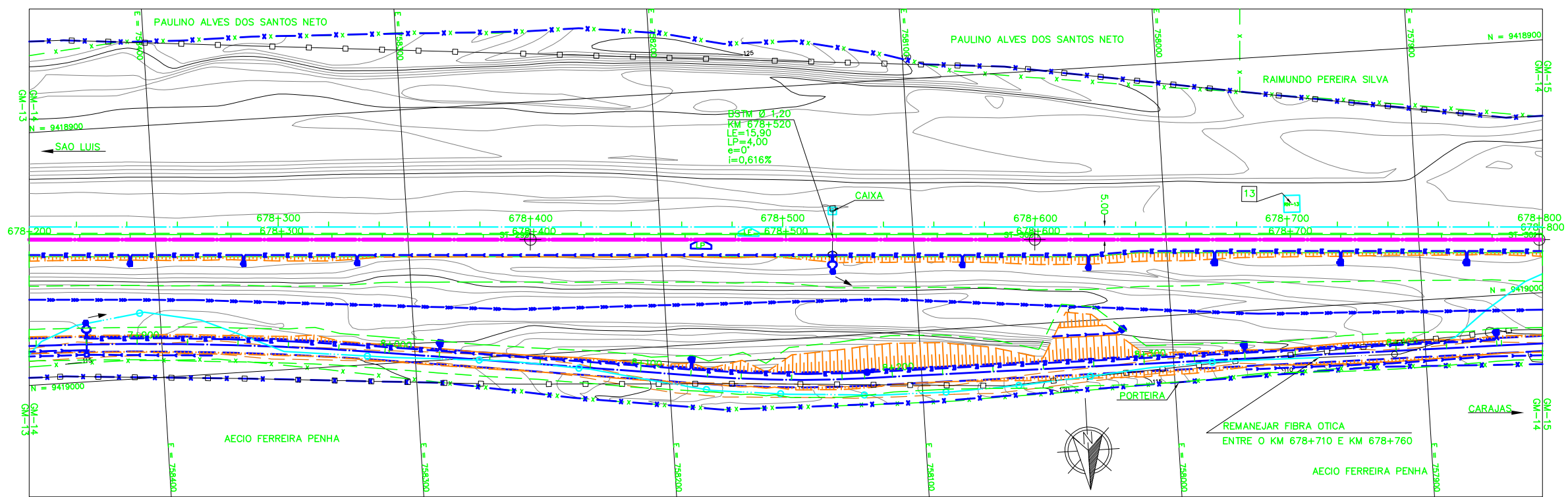
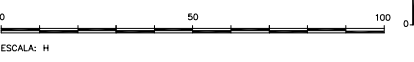
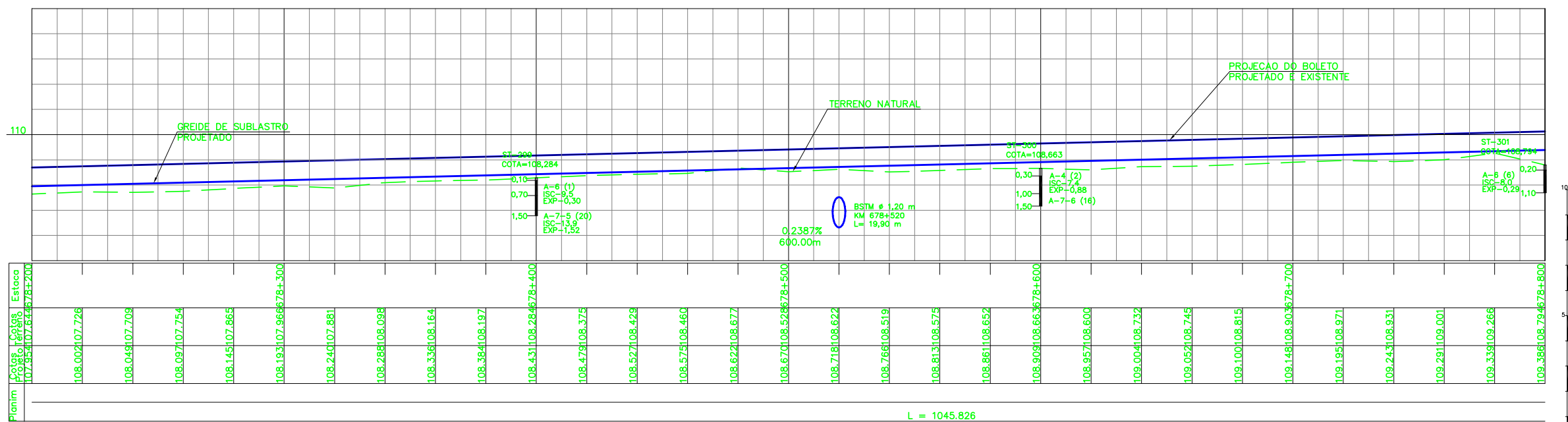


LEGENDA

EXISTENTE	PROJETO



CADASTRO	PROJETADO
<ul style="list-style-type: none"> D = DIAMETRO LE = COMPRIMENTO o = ESCONDSIDADE i = DECLIVIDADE 	<ul style="list-style-type: none"> D = DIAMETRO LE = COMPRIMENTO o = ESCONDSIDADE i = DECLIVIDADE
<ul style="list-style-type: none"> o : BSTD BUEIRO SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO oo : BDTC BUEIRO DUPLO TUBULAR DE CONCRETO o : BSCC BUEIRO SIMPLES CELULAR DE CONCRETO oo : BDCC BUEIRO DUPLO CELULAR DE CONCRETO 	<ul style="list-style-type: none"> o : BSTD BUEIRO SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO oo : BDTC BUEIRO DUPLO TUBULAR DE CONCRETO o : BSCC BUEIRO SIMPLES CELULAR DE CONCRETO oo : BDCC BUEIRO DUPLO CELULAR DE CONCRETO ooo : BTCC BUEIRO TRIPLO CELULAR DE CONCRETO
<ul style="list-style-type: none"> N: INDICACAO DE COORDENADAS-MARCOS N: INDICACAO DE NORTE SP-N: SONDAGEM A PERCUSSAO ST-N: SONDAGEM A TRADO 	

NOTAS

- AS MEDIDAS ESTAO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- AS COORDENADAS ESTAO NO SISTEMA UTM SAD-69, MC -45 (CVRD).
- SE PLOTADO EM A3, A ESCALA SERA 1:2000.

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

25020K-11442-CAD	
25020K-09600-DRE	
25020K-11442-1 SUP	
25020K-09600-1 SUP	
25020K-09600-2 SUP	
25020K-09600-3 SUP	
25020K-09600-4 SUP	
25020K-09600-5 SUP	
25020K-09600-6 SUP	
25020K-09600-7 SUP	
25020K-09600-8 SUP	
25020K-09600-9 SUP	
25020K-09600-10 SUP	
25020K-09600-11 SUP	
25020K-09600-12 SUP	
25020K-09600-13 SUP	
25020K-09600-14 SUP	
25020K-09600-15 SUP	
25020K-09600-16 SUP	
25020K-09600-17 SUP	
25020K-09600-18 SUP	
25020K-09600-19 SUP	
25020K-09600-20 SUP	
25020K-09600-21 SUP	
25020K-09600-22 SUP	
25020K-09600-23 SUP	
25020K-09600-24 SUP	
25020K-09600-25 SUP	
25020K-09600-26 SUP	
25020K-09600-27 SUP	
25020K-09600-28 SUP	
25020K-09600-29 SUP	
25020K-09600-30 SUP	
25020K-09600-31 SUP	
25020K-09600-32 SUP	
25020K-09600-33 SUP	
25020K-09600-34 SUP	
25020K-09600-35 SUP	
25020K-09600-36 SUP	
25020K-09600-37 SUP	
25020K-09600-38 SUP	
25020K-09600-39 SUP	
25020K-09600-40 SUP	
25020K-09600-41 SUP	
25020K-09600-42 SUP	
25020K-09600-43 SUP	
25020K-09600-44 SUP	
25020K-09600-45 SUP	
25020K-09600-46 SUP	
25020K-09600-47 SUP	
25020K-09600-48 SUP	
25020K-09600-49 SUP	
25020K-09600-50 SUP	

REV.	T.E.	DESCRICAO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
0	C	VALIDADO ATENDENDO A RAP RL-200K-G-23047		GLO	WSL	PHT	MAS 22/07/09
B	B	FALTA ATENDER AOS COMENTARIOS DO RL-200K-G-23047		GLO	WSL	PHT	MAS 22/04/09
A	B	EMISSAO PARA APROVACAO		GLO	WSL	PHT	MAS 25/02/09

REVISOES

T.E.	(A) PRELIMINAR	(C) PARA CONHECIMENTO	(E) PARA CONSTRUCAO	(G) CONFORME CONSTRUIDO
TIPO DE EMISSAO	(B) PARA APROVACAO	(D) PARA COTACAO	(F) CONFORME COMPRADO	(H) CANCELADO (V) VALIDADO

ESTRADA DE FERRO CARAJAS N1030-02

FERROVIA - KM 541,05 A KM 891,361
PROGRAMA CAPACITACAO LOGISTICA NORTE - LOTE 06
SEGMENTO KM 670+628 AO KM 682+214
PROJETO GEOMETRICO-PLANTA PERFIL - KM 678+200 AO KM 678+800

ESCALA SE	N° CONTRATADA	N° VALE	REVISAO
1:1000	L6B5-532-GM-014	250K-B-09476	0