

-○- Poste
 -S- Curvas de nível (1m)
 Placa de sinalização
 ▲ M02 Marco Topográfico
 -+ Eixo projetado

-TSS- Travessia sobre sarjeta à construir
 -D- Dreno profundo em solo
 -V- Valeta de proteção de corte
 -V- Valeta de proteção de aterro
 -B- Boca bueiro existente

-R- Poste remover
 Placa remover
 Caixa coletora de sarjeta
 Boca de lobo simples

Alterações/observações:

Data:

Responsável



DEPARTAMENTO DE
ESTRADAS DE RODAGEM

ANALISADO

Renata Juliana
Eng. Civil
CREA PR-7867

ISTO

Paulo Roberto Melani
Gerente de Operações Rodoviárias
R.G. 1.369.560-7 CREA PR 18007/D

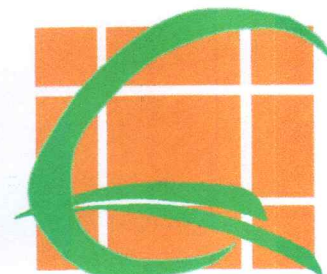
APROVADO

Eng. Nelson Farhat
Superintendente Regional
R.G. 962.408-2 CREA 107

SINALIZAÇÃO

GRUPO

VIBRA



GEOVIAS
engenharia

ACESSO INCUBATÓRIO GRUPO VIBRA S/A

prancha

SIN 01

local

RODOVIA PRC 158 - Km 489+770m
CORONEL VIVIDA - PR

área terreno

-

proprietário

MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA
CNPJ 76.995.455/0001-56

data

15/08/2016
VERSÃO R1

matrícula

-

conteúdo

* PROJETO DE SINALIZAÇÃO - PRC 158
DETALHES DA SINALIZAÇÃO

JULIANO WOLSCHICK
engenheiro civil - CREA/SC 057.254-9

(49) 3312-0413

Rua Florianópolis, 1421E - Sala 204
898812-505 - Chapecó - SC
geoviasdep@gmail.com
(49) 9112-0740 / (49) 9158-0607
CREA/SC 107.624-4