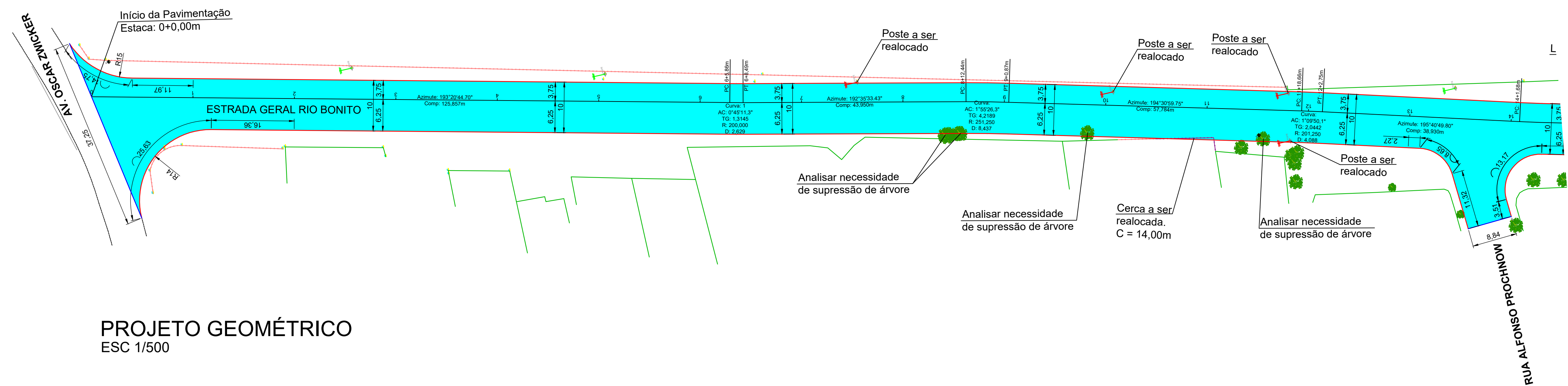


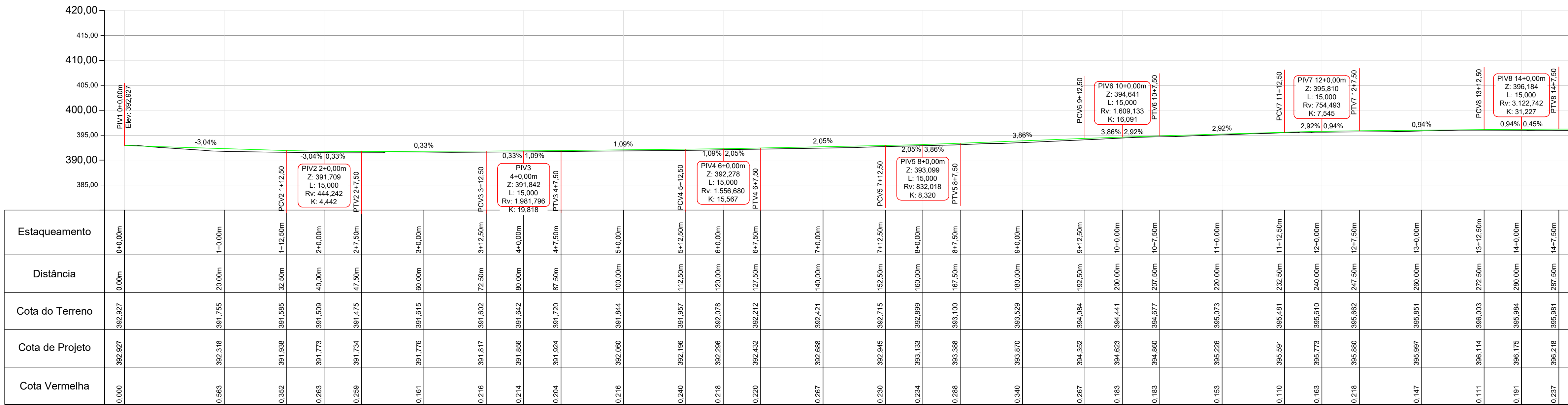
OBS: EM TODAS AS ENTRADAS, O MEIO FIO DEVE SER CONSIDERADO REBAIXADO PARA POSSIBILITAR ACESSO AOS LOTES. ADEQUAR IN'LOCO



PROJETO GEOMÉTRICO
ESC 1/500

LEGENDA:

- MEIO FIO TIPO 01
- MEIO FIO TIPO 02
- CERCA EXISTENTE
- MURO EXISTENTE
- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A EXECUTAR
- POSTE EXISTENTE
- POSTE A SER REALOCADO



Perfil Longitudinal
Escala: 1/500

- NOTAS:
- A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APROVAÇÃO DO PROJETO COM EMISSÃO DO ALVARÁ E APRESENTAÇÃO DA DISPENSA OU LICENÇA AMBIENTAL PARA CADA PROJETO.
 - HAVENDO NECESSIDADE DE SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA PERMISSÃO DE CORTE.
 - SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.
 - CONSIDERAR MEIO FIO REBAIXADO PARA TODOS OS ACESSOS.



GEOMAPA
Engenharia

AV. BARÃO DO RIO BRANCO, 99 - RIO DO SUL - S.C. (47) 3521-8457



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAJAÍ

COMP: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA GERAL RIO BONITO**

PROPRIETÁRIO: **MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA**

LOCAL: **ESTRADA GERAL RIO BONITO**

CONTEÚDO: **PROJETO GEOMÉTRICO
PERFIL LONGITUDINAL**

ENGENHEIRA RESPONSÁVEL: **GABRIELA SKOWASCH BOSSE**

ENDEREÇO DA OBRA: **ESTRADA GERAL RIO BONITO**

PROJ. PAV. RIO BONITO_R01.dwg

FEELPE C. LUCHTENBERG

ESCALA: **1/500**

DATA: **21/05/2024**

TIPO: **PAV**

PRANCHETA: **01**