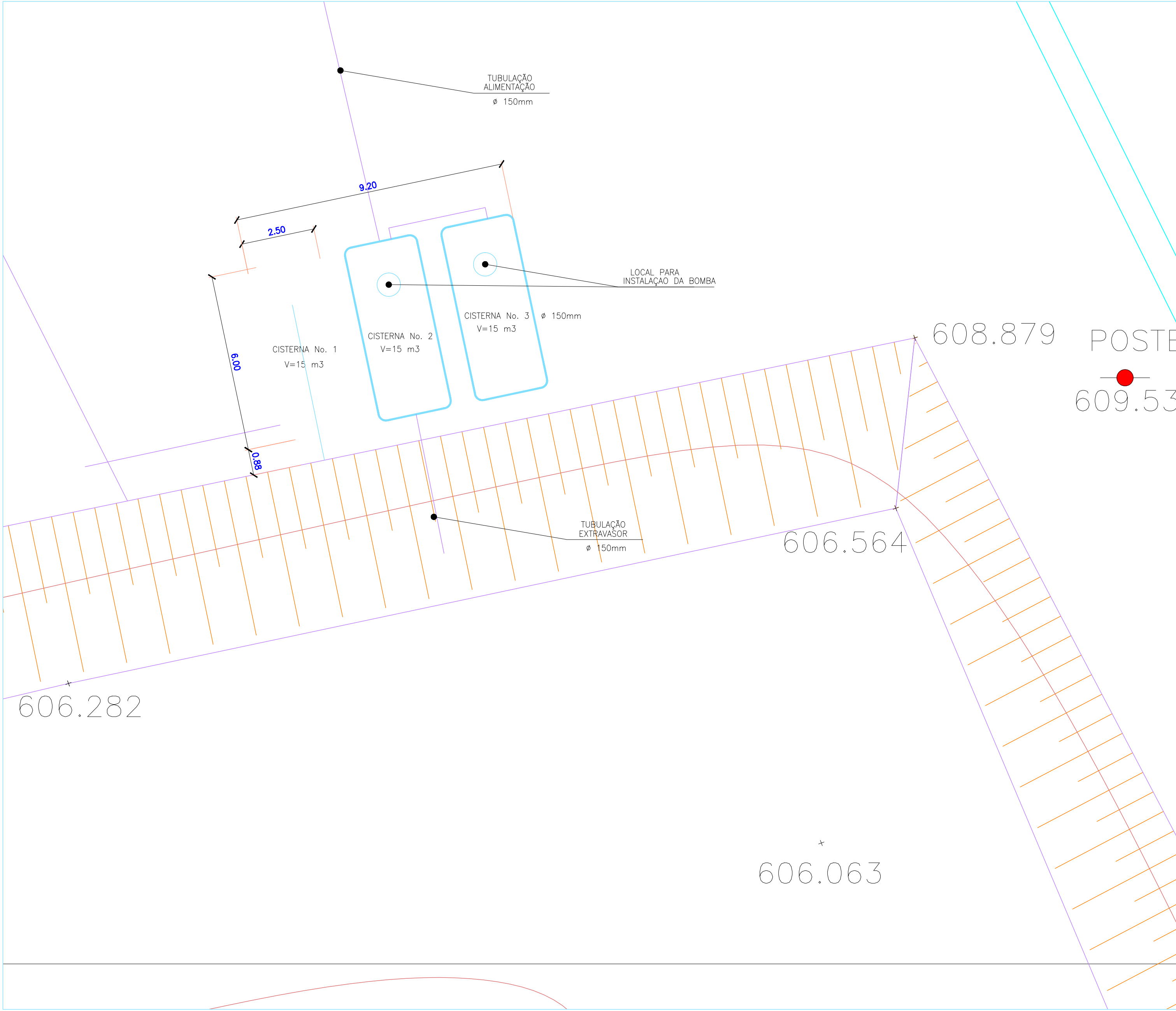
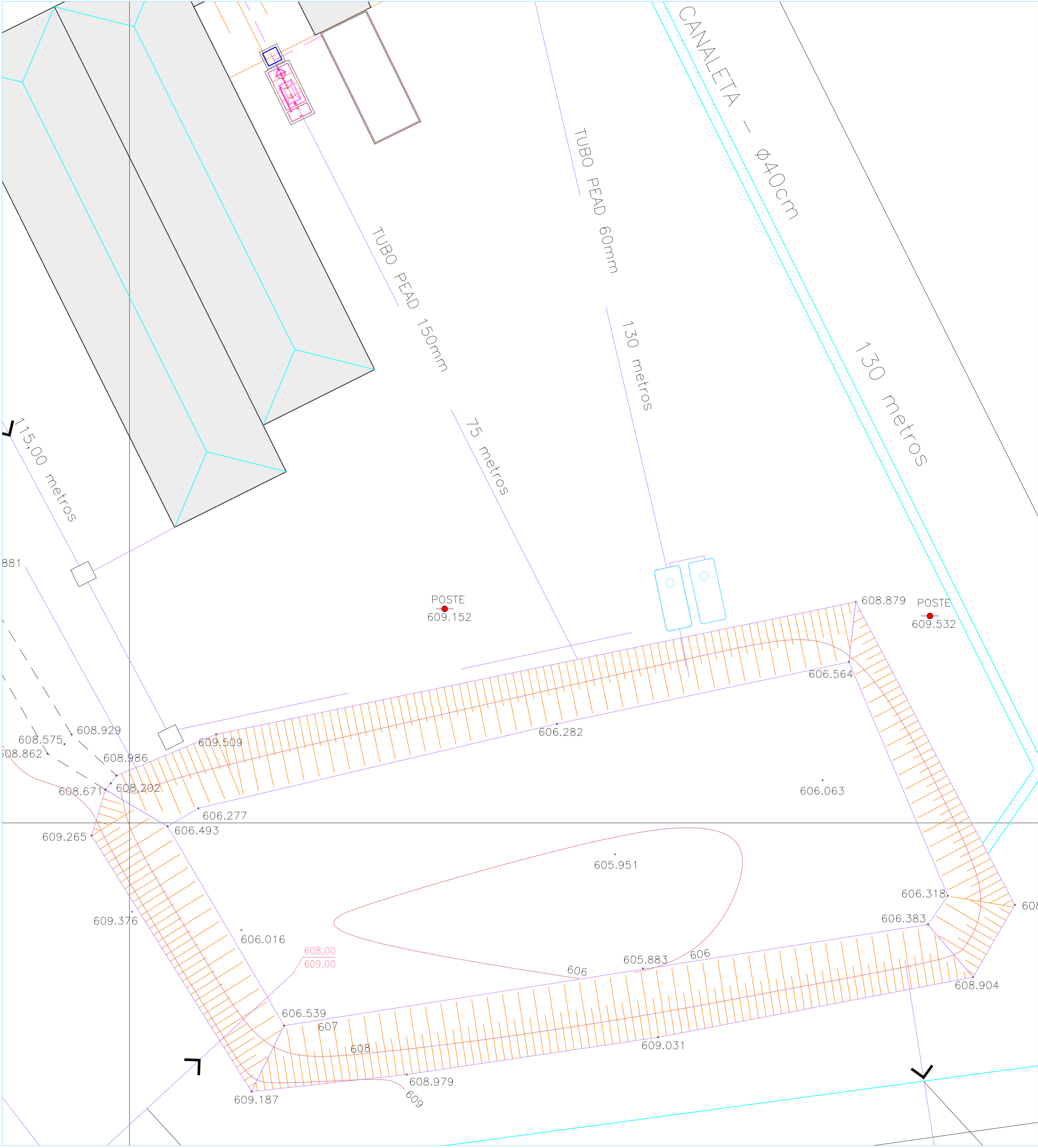


CORTE ESQUEMÁTICO  
ESCALA 1 : 100



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO  
ESCALA 1 : 100



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO  
ESCALA 1 : 250

**NOTA:**  
1. DESENHO COM BASE NO CADASTRO DAS GALERIAS FORNECIDO PELA PREFEITURA.

- DESENHOS DE REFERÊNCIA :**
- 1/8 - LAY. OUT. GERAL
  - 2/8 - DETALHES DE DRENAGEM
  - 3/8 - LAGOA DE AGUAS PLUVIAIS "A"
  - 4/8 - DETALHE DA ESCADA
  - 5/8 - SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESGOTO
  - 6/8 - DETALHE CAIXA SAO E CAIXA COM GRADE
  - 7/8 - DETALHE DA GRADE
  - 8/8 - PLANTA DA IMPLANTAÇÃO DA USINA DE RECICLAGEM



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE

FUNDO ESTADUAL DE RECURSOS HIDRICOS - FEHIDRO



**LENÇÓIS PAULISTA**

VIVER BEM, CRESCER E SER FELIZ

PROJETO: GESTÃO DAS ÁGUAS RESIDUÁRIAS E DRENAGEM DA UNIDADE DE SERVIÇOS MUNICIPAIS (USINA DE TRIAGEM DE LIXO, USINA DE ASFALTO E FABRICA DE ARTEFATOS DE CONCRETO)

TÍTULO: SISTEMA DE APROVEITAMENTO DE AGUA DA COBERTURA

LOCAL: Estrada Mun. - LEP 335 - acesso pela Rod. Juliano Lorenzetti, Km 8 + 6,00 m

DATA: 30/01/2014

ESCALA: INDICADA

EVANDRO ALBERTO DALBEM

ENG. CIVIL CREIA 060168508

FOLHA: 10