

348000.000

348500.000

349000.000

9594000.000

9593500.000

9593000.000

348000.000

348500.000

349000.000



PLANTA DE LAYOUT GERAL

ESCALA: 1/5000

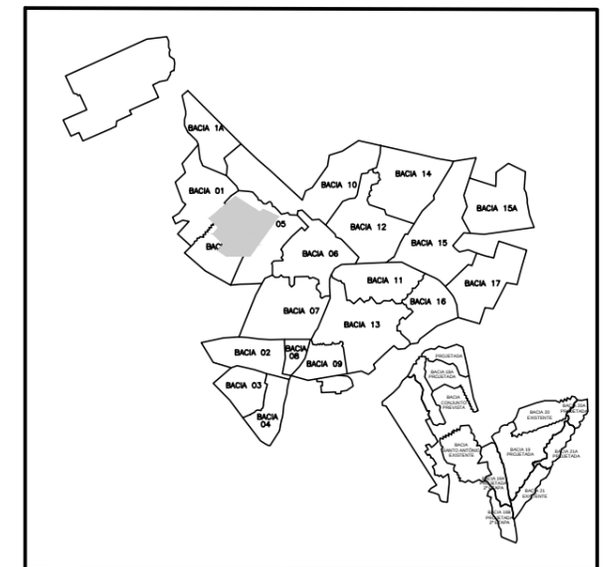
LEGENDA

- > REDE COLETORA PROJETADA
- - - COLETOR EMISSÁRIO
- x - LIMITE DA SUB-BACIA
- POÇO DE VISITA PROJETADO
- PV C/ PONTA SECA. DENOMINADO EM PLANTA POR TL
- ⊙ DEGRAU
- ~ CURVAS DE NÍVEL

QUADRO RESUMO GERAL

| REDE COLETORA PROJETADA | |
|---|-------------------|
| PVC Rígido (NBR 7362-1/2005) - DN 150mm | 6.108,60 m |
| PVC Rígido (NBR 7362-1/2005) - DN 200mm | 297,40 m |
| TOTAL | 6.406,00 m |
| COLETOR EMISSÁRIO | |
| PVC Rígido (NBR 7362-1/2005) - DN 200mm | 2.127,50 m |

QUADRÍCULA



FRANCISCO VIEIRA PAIVA
 Eng°. Civil RN-060125408-2
 Responsável Técnico



**Prefeitura
de Sobral**

| | | | |
|--|--|------------|--------|
| PROPRIETÁRIO: | PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL | | |
| PROJETO EXECUTIVO DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO - BAIRRO JUNCO | FRANCHA | 01/07 | |
| ASSUNTO: | PLANTA DE LAYOUT GERAL DO BAIRRO JUNCO | | |
| DATA: | ESCALA: | DESENHO: | VISTO: |
| ABRIL/2018 | INDICADA | HUGO PAIVA | |

PROIBIDA A REPRODUÇÃO, A UTILIZAÇÃO OU A ALTERAÇÃO TOTAL OU PARCIAL DO CONTEÚDO DESTA FRANCHA SEM NOSSA AUTORIZAÇÃO. OS CONTRAVENTORES ESTARÃO SUJEITOS ÀS PENAS PREVISTAS EM LEI.