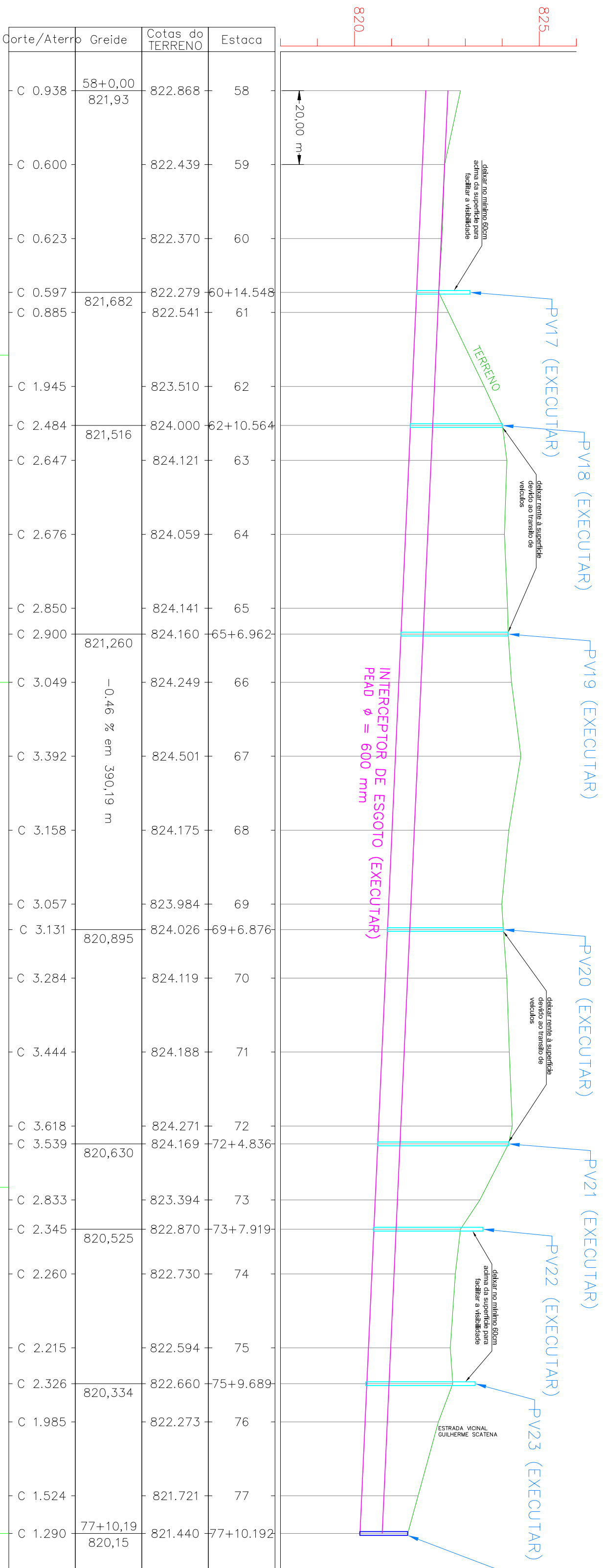


PERFIL LONGITUDINAL DO INTERCEPTOR DE ESGOTO  
TRECHO HORTO FLORESTAL

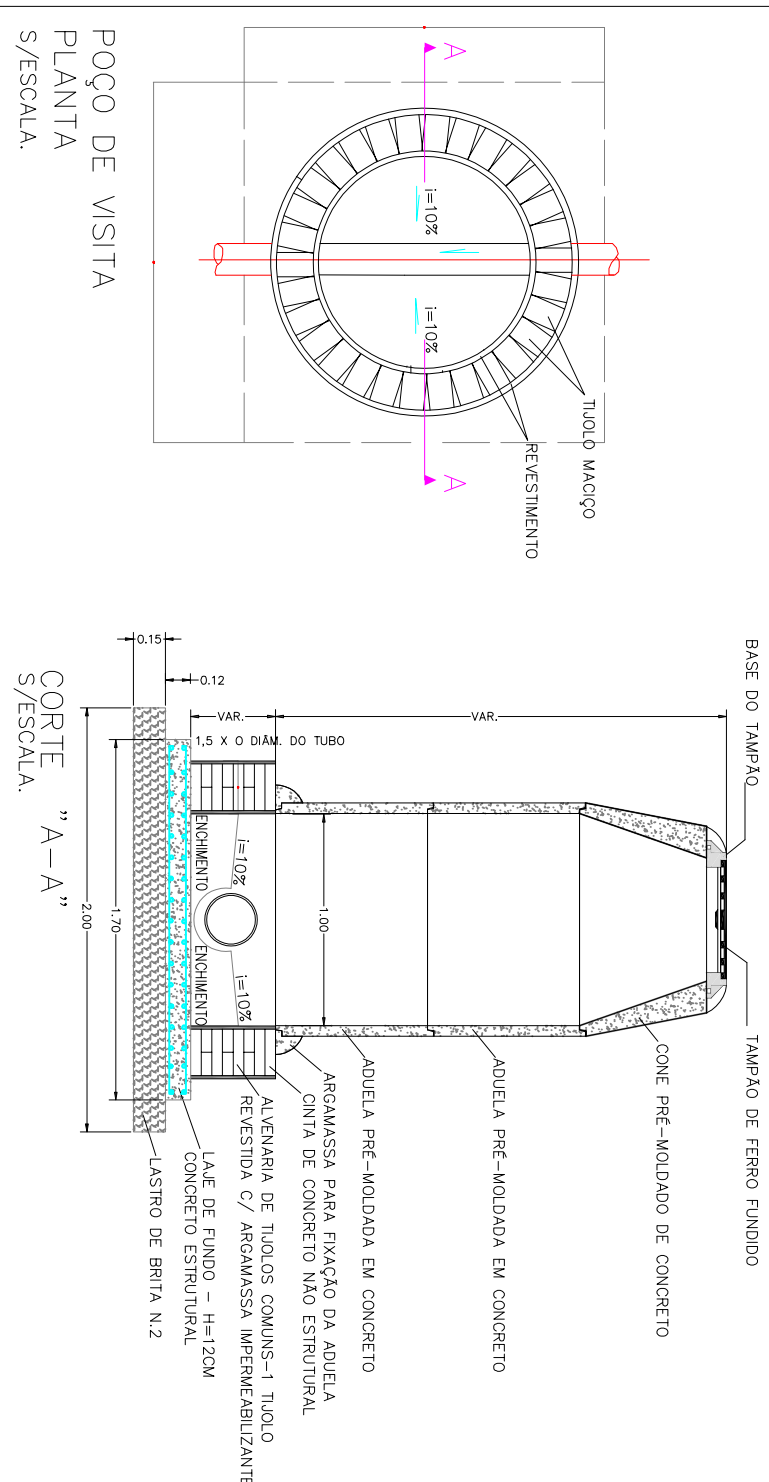


PROFUND MÉDIA = 0,95m  
DISTÂNCIA = 78,38 m  
PROFUNDIDADE MENOR QUE 1,50 m












PROFUND MÈDIA = 2,50m  
DISTÂNCIA = 88,46m  
PROFUNDIDADE ENTRE 1,50 m ATÉ 3,00 m

PROFUND MÉDIA = 3,27m  
DISTÂNCIA = 136,58m  
PROFUNDIDADE ENTRE 3,00 m ATÉ 4,50 m


PROFUND MÉDIA = 2,20m  
DISTÂNCIA = 93,61m  
PROFUNDIDADE ENTRE 1,50 m ATÉ 3,00 m



## CONVENÇÕES

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
|  | COLECCIÓN DE ESSO TO EXISTENTE    |
|  | INTERSECCIÓN DE ESSO TO EXISTENTE |
|  | ESTRADA VIGILADA                  |
|  | PERICIA                           |
|  | AGUAS PLUVIAS                     |
|  | ALAMBRADO                         |
|  | AGUIJA                            |
|  | ESTRADA DE TIERRA                 |
|  | CESPEÑO D'AGUA                    |
|  | CLASIFICACIÓN DE NIVEL            |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|  |                                   |
|   |                                   |





**SALE**  
SISTEMA  
ANALÍTICO DE LÍQUIDOS

**PROJETO APROVADO**

Em:            /            /            .....  
 \_\_\_\_\_  
 Presidente

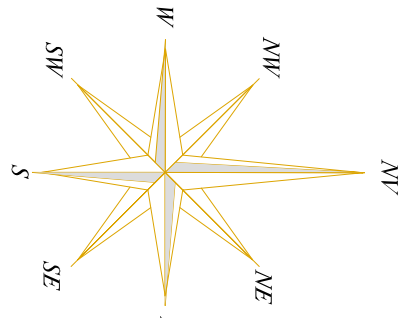
Conferência Processo nº             
 \_\_\_\_\_  
 Aprovação Administrativa

Aprovação Técnica

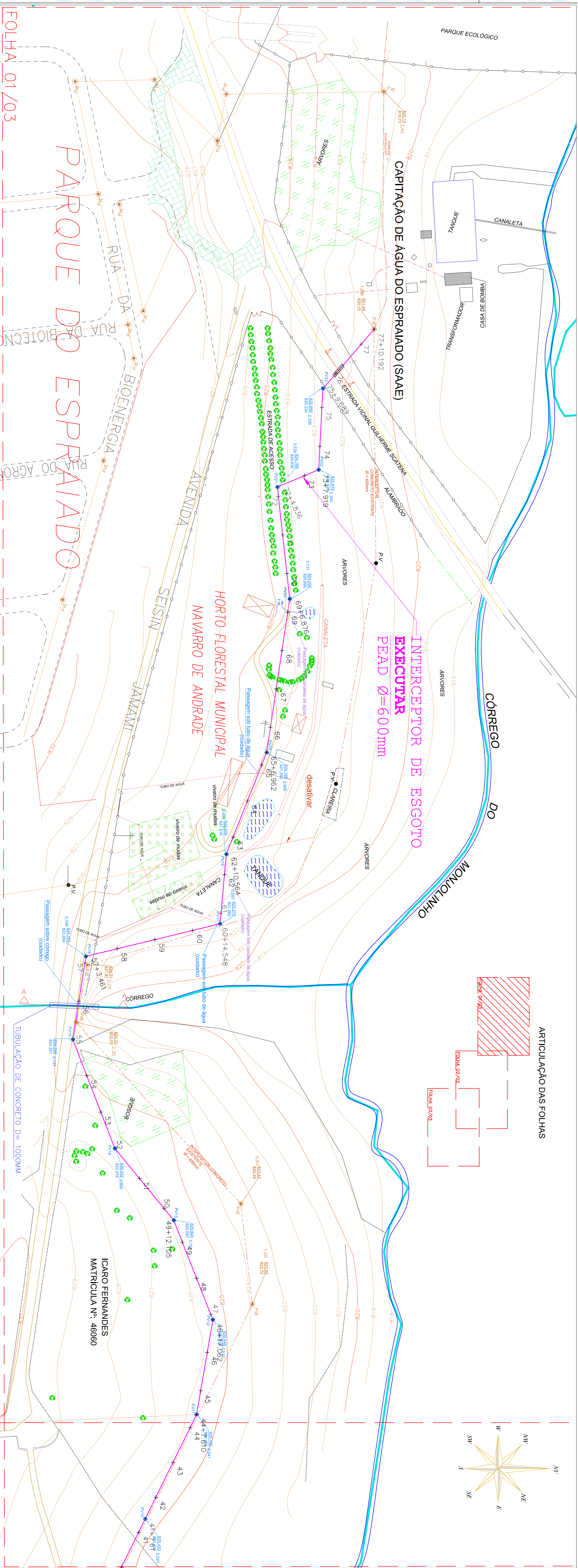
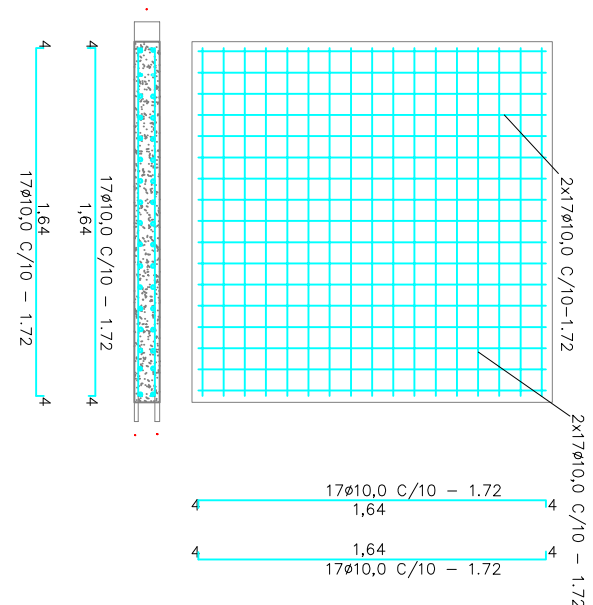
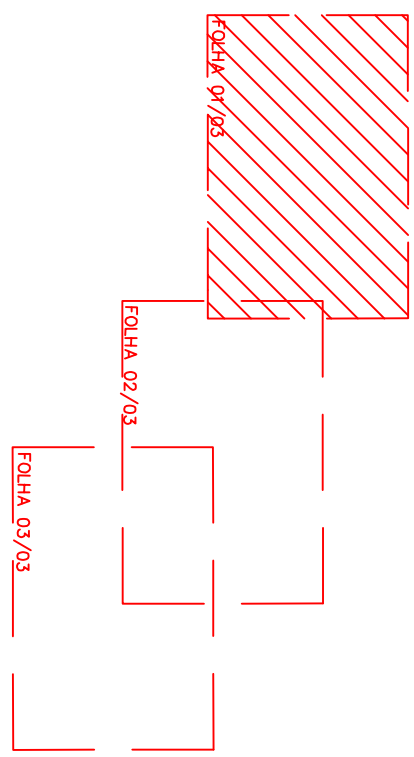
\_\_\_\_\_

Supervisionadora de Projetos e Operações

\_\_\_\_\_



## ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS



SUBSTITUIÇÃO DE INTERCEPTOR DE ESGOTO										Nº	
TRECHO ENTRE A AVENIDA CARITAO LUIZ BRANDÃO E A CAPIAÇÃO DE ÁGUA DO ESPRADO										REV.	FL.
SAE										00	02/06
SAO CARLOS										Nº CONTRATAÇÃO	
SAE SÃO CARLOS										—	
VISTO E ACEITO										ESCALA 1:1000	
EXECUTADO POR											
GPP											
DESENHO: ROBERTO INOUEIRA SOUZA											
PROJETO: ROBERTO INOUEIRA SOUZA											
ORIENTAÇÃO: DIREÇÃO AZZOLINI FILHO											
APROVADO POR: ALEX PABIANO CACCI											
ASS: 5061119856											
FEVEREIRO/2019											
AUTORIZAÇÃO											
ÁREA PROJ.: SISTEMAS DE ESGOTO SANITÁRIO											
Nº											
DATA											
REVISÃO											
EXECUTADO POR											
APROVADO POR											
SAE											
DATA											
DESCRIÇÃO DE REFERÊNCIA											
NOME											
NOTAS											
EXECUTADO POR											
VISTO E ACEITO											
SAE SÃO CARLOS											
ANÁLISE: /											
ACEITO: /											
VISTO: /											