



Rede de Gravidade - Saída Lav. dos Filtros			
ESTACAS(m)	E(0+0) 0m		
COTA DA TAMPA PV(m) COTA DO TERRENO(m)	838,885 838,885		
COTA GI (m): (Geratriz inf.)	838,296		
DIÂMETRO(mm): MATERIAL:	Ø200 PVC OCRE CORRUG.		
NOME DO PV PROFUNDIDADE(m)	CX NOVA ETA-01 (PROF. 2,88m)		
ESTACAS PVs(m)	E(0+0)0m 0,00m		
TRECHO(m): COMPRIM. REAL (m): INCLINAÇÃO ‰	TR-02 2,88 (2,88m) 0,00		
MÁXIMO COBRIMENTO(m): MÍNIMO COBRIMENTO(m)	Máx.: 1,05 Mín.: 0,28		

Rede de Gravidade - Saída Lodo Decantadores			
ESTACAS(m)	E(0+0) 0m		
COTA DA TAMPA PV(m) COTA DO TERRENO(m)	838,885 838,885		
COTA GI (m): (Geratriz inf.)	838,271		
DIÂMETRO(mm): MATERIAL:	Ø200 PVC OCRE CORRUG.		
NOME DO PV PROFUNDIDADE(m)	CX NOVA ETA-01 (PROF. 2,88m)		
ESTACAS PVs(m)	E(0+0)0m 0,00m		
TRECHO(m): COMPRIM. REAL (m): INCLINAÇÃO ‰	TR-02 2,88 (2,88m) 0,00		
MÁXIMO COBRIMENTO(m): MÍNIMO COBRIMENTO(m)	Máx.: 1,05 Mín.: 0,28		

- Legenda:
- Terreno Natural
 - Terreno Projetado

Executado por:

Rua Santa Cruz, nº105 - 1
Cesiville - CEP: 13560-680
São Carlos - SP
(19) 39156-9610

SISTEMA DE RECUPERAÇÃO E REUSO
DE ÁGUA DE LAVAGEM, COM DISPOSIÇÃO
FINAL DO LODO E ADEQUAÇÕES COM
MELHORIAS DA ETA
REDE - GRAVIDADE - LODO

Eng. Projetista: Luciano Farias de Novaes
CREA/SP: 506233333
ART: 92221220151640716
Desenhista: Rodrigo Endo
Esc.: 1:100 Data: Março/2017 Folha: 04/11

PREFEITURA MUNICIPAL DE
BOM JESUS DOS PERDÕES - SP