



a	SET./99	R.B.P.	A.M.V.O.	
b				
c				
	DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.
ALTERAÇÕES				

- NOTAS:
- 1- DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVACOES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
 - 2- TODAS AS LAJES PRÉ-FABRICADAS DEVERÃO APRESENTAR NA PARTE SUPERIOR, UMA MALHA DE AÇO SEÇÃO QUADRADA 15X15 CM Ø 4.2, O92-AÇO CA60- GERDAU
 - 3- CONCRETO DE 13,5 MPa PARA OS TUBULÕES, OS DEMAIS CONCRETOS TERÃO RESISTÊNCIA DE 25 MPa
 - 4- AS VIGAS VR01 E VR02 (VIGAS DE RESPALDO) SERÃO EXECUTADAS APÓS A ALVENARIA CONCLUÍDA, TIJOLO MACIÇO E BLOCO CERÂMICO.

Delboni Engenharia		ENDEREÇO: RUA GUALIARAS, Nº 910, SL. 1002 BARRIO LOURDES, BELLO HORIZONTE - MINAS GERAIS TELEFONE: (31) 3072-4115 E-MAIL DA EMPRESA: contato@delboniengenharia.com.br	
		Rua Paulo Afonso, 175/333 Bairro Santa Andrea Belo Horizonte/MG, Brasil Telefone: (51) 3365.0068	
RT	ASSINATURA NOME: HELANE LIMA DELBONI CREA: 83.971/D	CREA	83.971/D
	PROJ. HELANE LIMA DELBONI	APROV.	
DES.	HELANE DELBONI	DATA	MAIO/2016

CODEVASF	VISTO
	MATR.
	APROV.
	APROV.

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO
DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E PARNAÍBA

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO

SENTO SÉ

CASA DE CONTROLE - ESTRUTURAL

FORMAS

ESCALA	1/50
Nº	13
FOLHA	13 DE 19