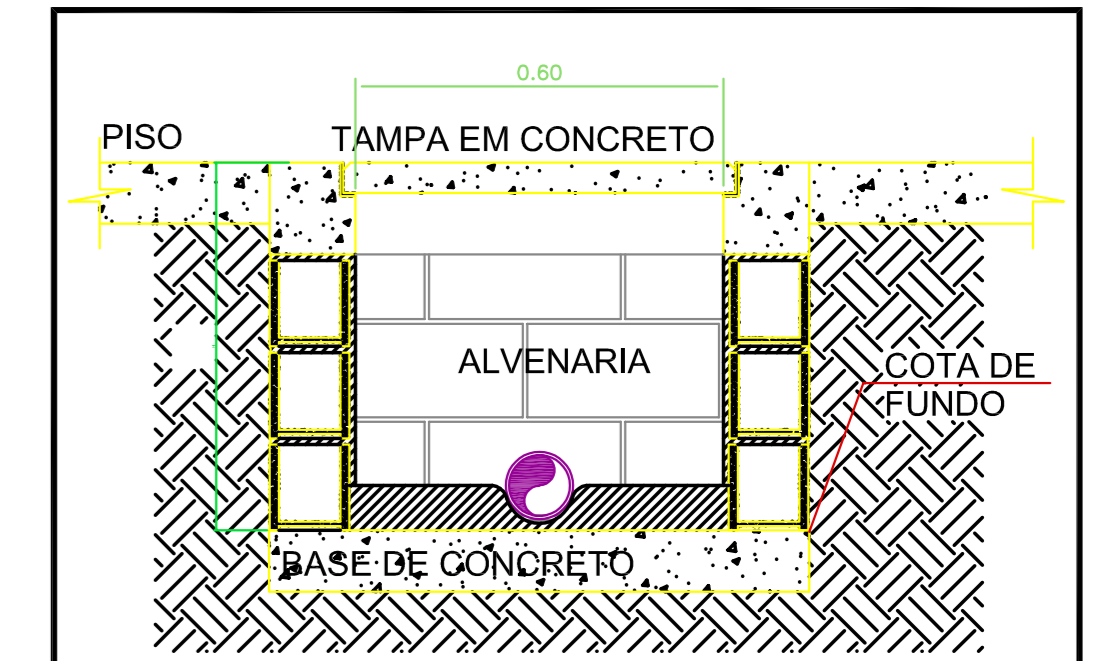
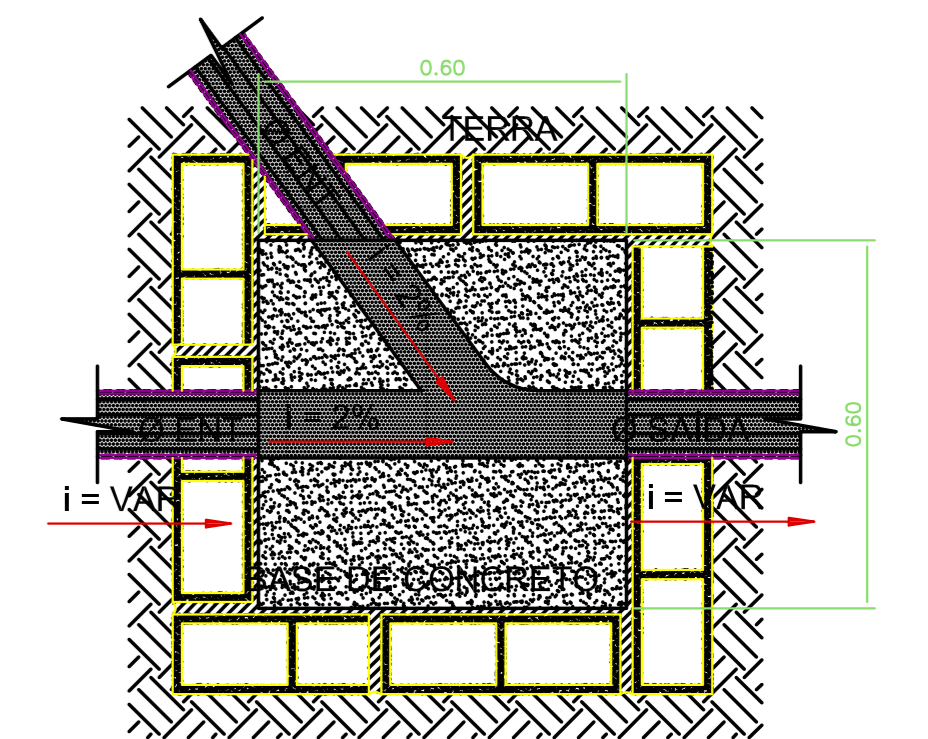


### Reservatório de Água Potável - Justificativa

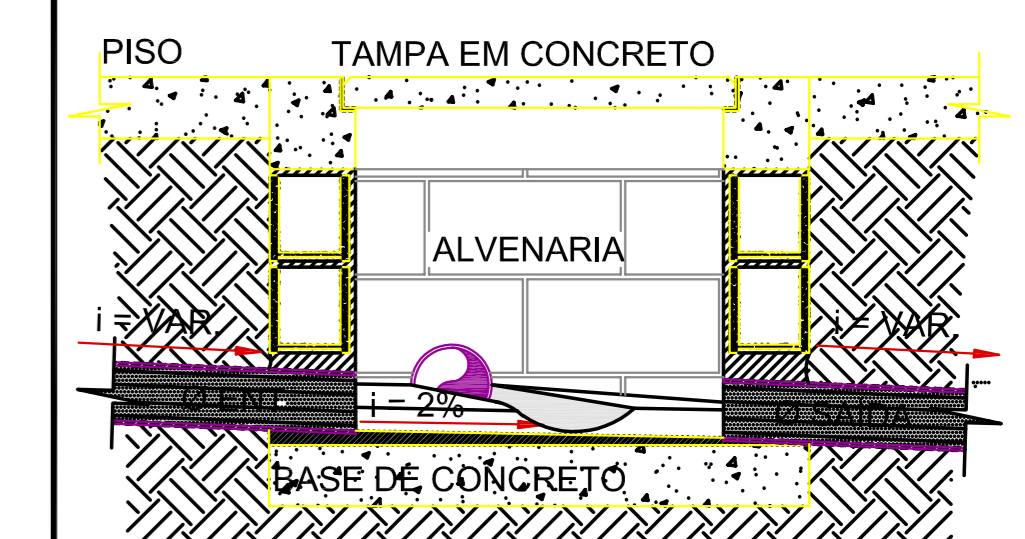
A edificação da Casa Sede conta com um reservatório externo em alvenaria de aproximadamente 8000 litros, que abastece atualmente os pontos de consumo. Este reservatório será mantido para abastecer todos os banheiros e cozinha durante a funcionalidade inicial. Posteriormente (fora do contrato atual) será instalado um reservatório tipo taça de 10.500 litros, que não será orçado nesta etapa, para abastecer além da Casa Sede, as demais edificações da fazenda, e o atual reservatório de alvenaria será mantido apenas para abastecer o Sistema de Prevenção Contra Incêndios.



CORTE TRANSVERSAL



PLANTA



CORTE LONGITUDINAL

DETALHE 1 CAIXA DE PASSAGEM - ESGOTO

### SIMBOLOGIA - ESGOTO

- Ponto de Inspeção - 100mm
- Tubulação de Água Potável
- Tubulação de Esgotamento - PVC Branco
- Tubulação de Esgotamento - PVC Ocre - Linha Reforçada - 150mm
- Caixa de Inspeção de Esgoto em Alvenaria - 60 x 60cm

#### NOTA

As indicações de cotas nas respectivas tubulações de 100mm e 150mm de diâmetro tem o caráter meramente indicativo da posição das tubulações, para efeito de quantificação as tubulações foram detalhadas nas folhas do Projeto Hidráulico 04/06 e 05/06.

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JAGUARIUNA				
SECRETARIA	Cultura		DEPARTAMENTO	Patrimônio Histórico
ASSUNTO	Projeto Hidráulico - Restauo e Revitalização - F. da Barra			FOLHA
	Implantação - Água Potável e Esgoto			03/06
LOCAL	Rua Francisco Dal'Bo, Bairro Góndes, Município de Jaguariuna - SP			ÁREA (m <sup>2</sup> )
				-
PROPRIETÁRIO	Prefeitura do Município de Jaguariuna			
ESCALA	DATA	VISTO	DESENHO	ART
Indicadas	08/01/2017	Flávia P. M. de Souza	Rodrigo Corqueira da Silva	92222281/0286590