



OBSERVAÇÃO : AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO E VENTILAÇÃO DEVEM FICAR NO MÍNIMO A 50CM SOBRE A LAJE. CASO A LAJE SEJA UTILIZADA PARA CIRCULAÇÃO DE PESSOAS, ESTAS TUBULAÇÕES DEVERÃO SUBIR NO MÍNIMO A 2,00M EM RELAÇÃO AO PISO.

NOTAS

1. CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

AS BUILT		
0 EMISSÃO INICIAL		DEZ/17
REV. DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

## PROJ. DE HIDRÁULICA

constatação	projeto

**Secretaria de Estado da Saúde**

**GOVERNO DO ESTADO**  
**SÃO PAULO**

HOSPITAL REGIONAL DR. LEOPOLDO BEVLACQUA  
 RUA DOS EXPEDICIONÁRIOS, 140 - PARQUEIRA-AQUÍ - SP  
 HOSPITAL  
 PLANTA DE ESGOTOS E ÁGUAS PLUVIAIS - 2º PAVIMENTO

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

PROJETO DE HIDRÁULICA  
 H-040      TÍTULO      HID-04  
 1:75      DATA      DEZ/17  
 HRLB-HID-HOSP-EX-04

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES      Arq. M. CRISTINA GOMES JÖTTEN  
 Arq. GABRILO GUINOTTE

2º PAVIMENTO

2º PAVIMENTO  
ESC. 1:75