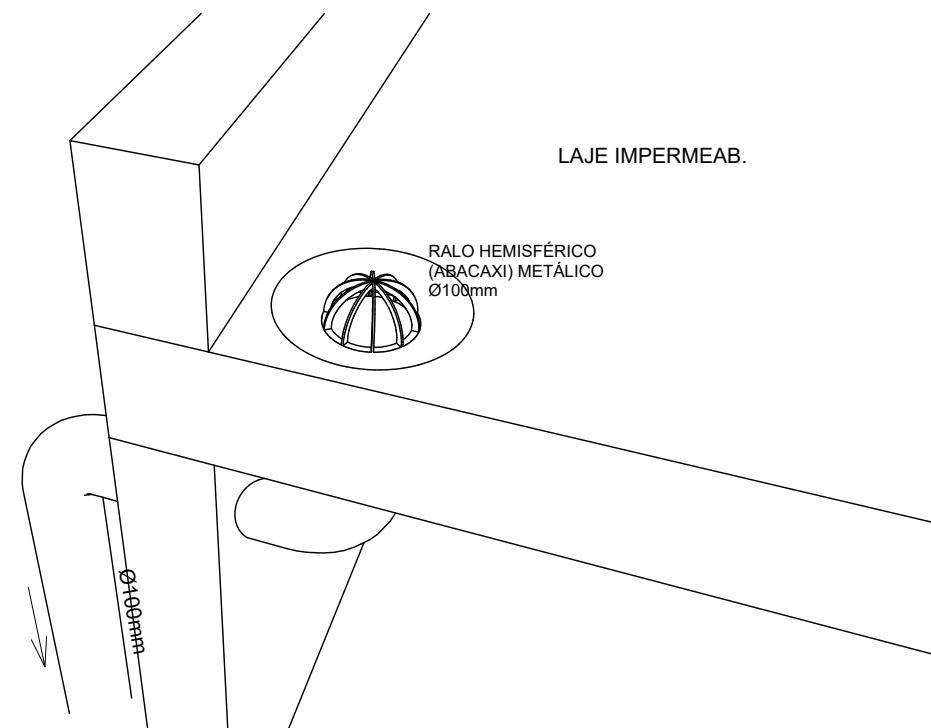


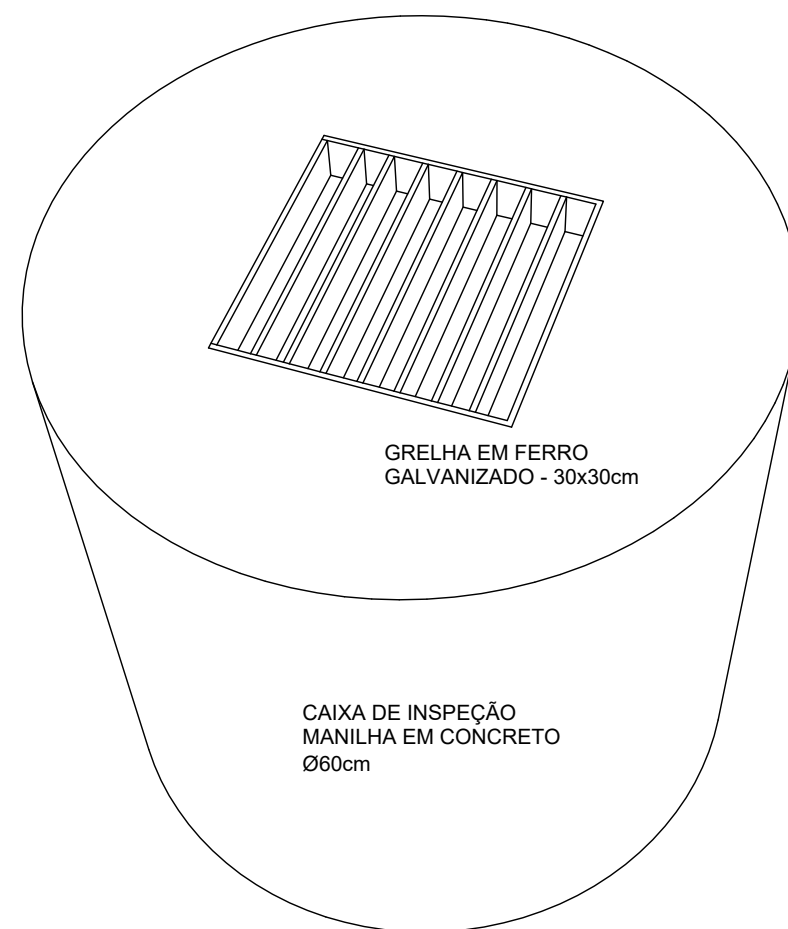
POÇO de VISITA PARA ESGOTO EM PEAD 800X1500mm



DETALHE TÍPICO - DRENAGEM LAGE



DETALHE A



OBS.:  
O CÁLCULO DAS DESCIDAS DE DRENAGEM PLUVIAL LEVARAM EM CONTA 100mm/h (REF. SALVADOR), RESULTANDO NUMA VAZÃO DE 10,2 L/S.  
A VAZÃO DE UM TUBO DE 100mm É APROXIMADAMENTE 4,5 L/S.  
O QUE DÁRIA DUAS DESCIDAS. ESCOLHEMOS TRÊS DESCIDAS POR SEGURANÇA.

NOTA	ASSINATURA RESPONSÁVEL LEGAL
	ASSINATURAS: PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO
	ASSINATURA APROVAÇÃO
REVISÃO	
REV. 01	
REV. 02	
REV. 03	
REV. 04	
REV. 05	
REV. 06	

SESAB - SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA GERM - COORDENADORIA GERAL DE REFORMA E MANUTENÇÃO DA REDE PÚBLICA DA BAHIA CAS - COORDENADORIA DE ARQUITETURA EM SAÚDE		GOVERNO DO ESTADO <b>BAHIA</b> SECRETARIA DA SAÚDE
EAS: <b>UBS 1 EQUIPE + SE</b>		
PROJETO: <b>PROJETO INSTALAÇÕES DE DRENAGEM</b>		
ENDEREÇO: DIVERSOS MUNICÍPIOS		
ETAPA PROJETO: <b>PROJETO EXECUTIVO</b>		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: <b>AUTRAN N. JÚNIOR</b>	CAD. Nº: <b>A2.1.36.1-6</b>	FOLHA: <b>07/07</b>
PLANTA: <b>DRENAGEM COBERT. / SUPERFÍCIES</b>		
ESCALA: 1:500		
DATA: 23.07.2025		