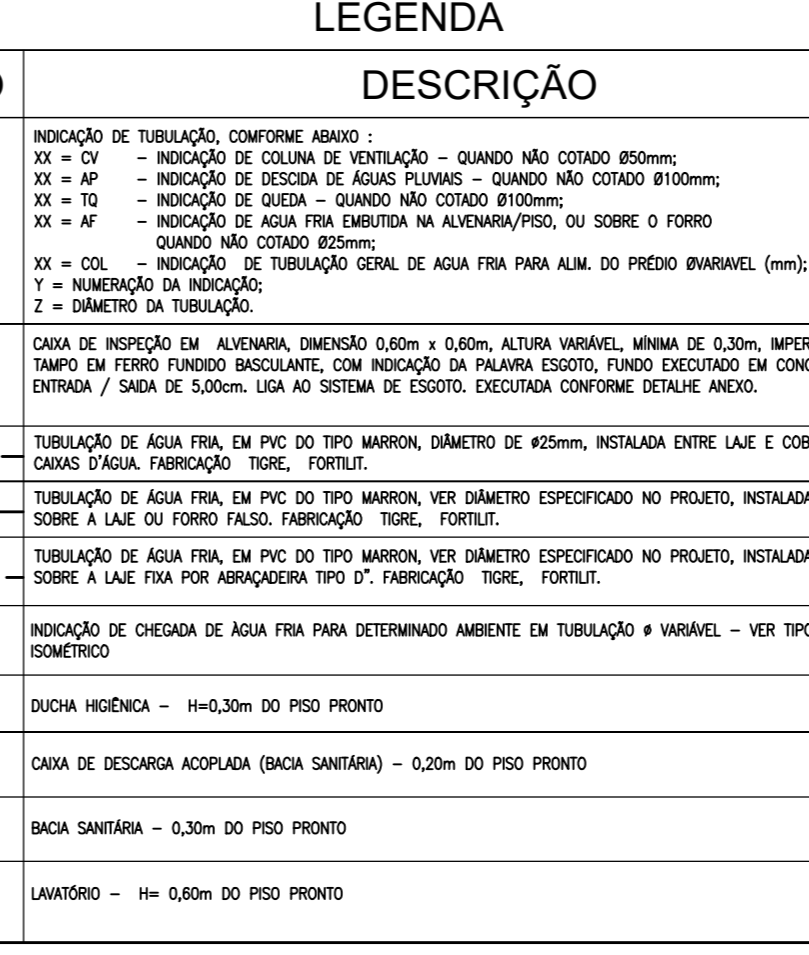
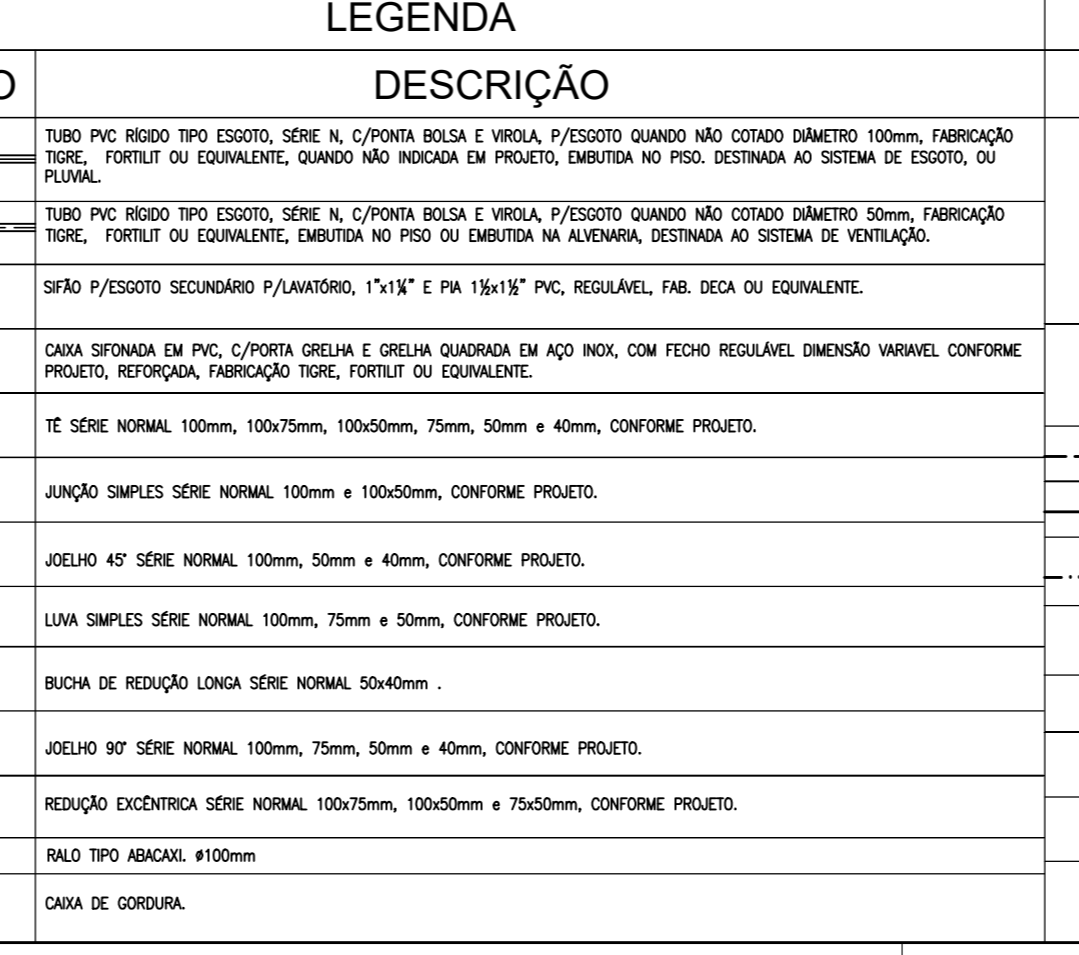
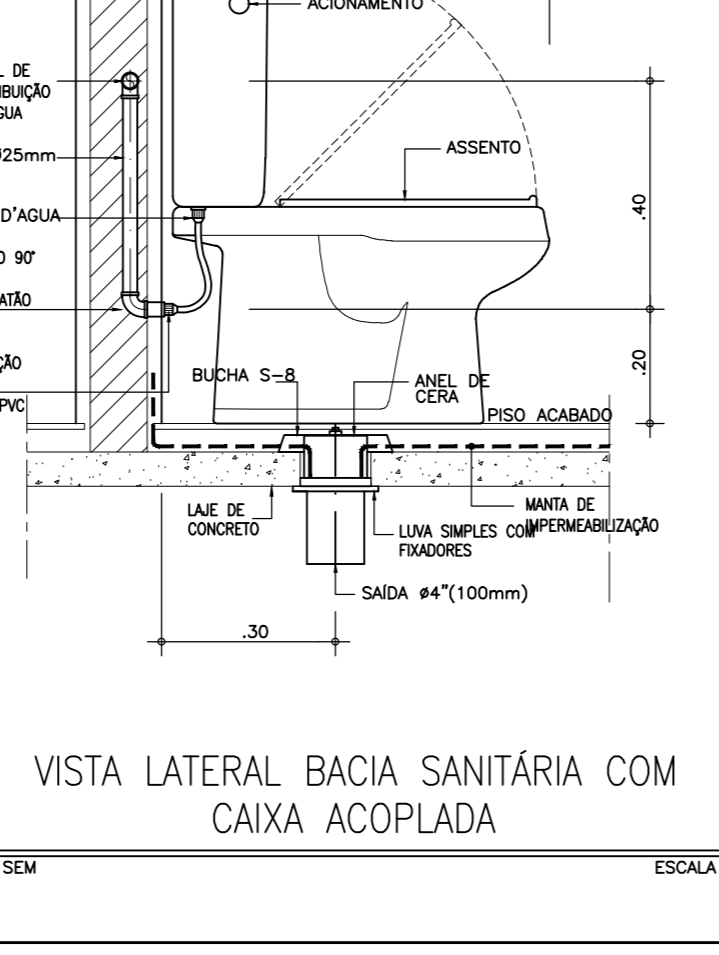
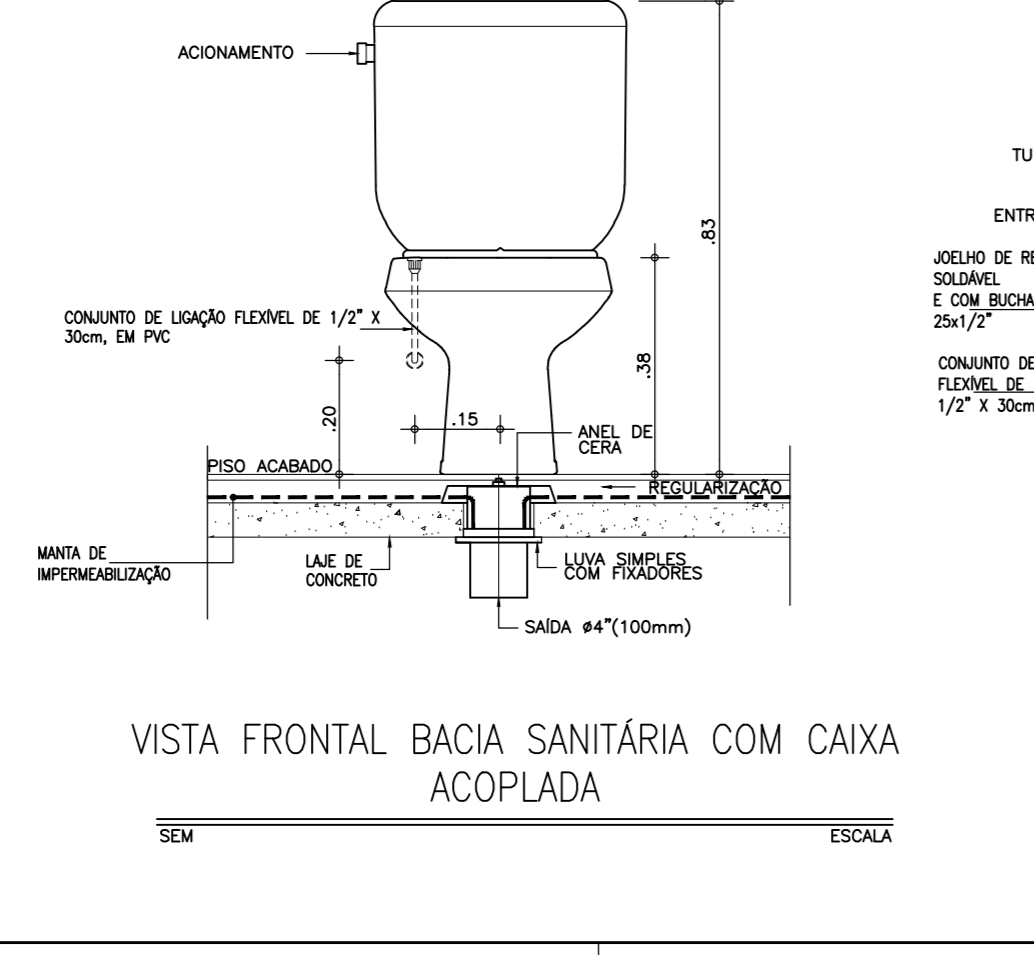
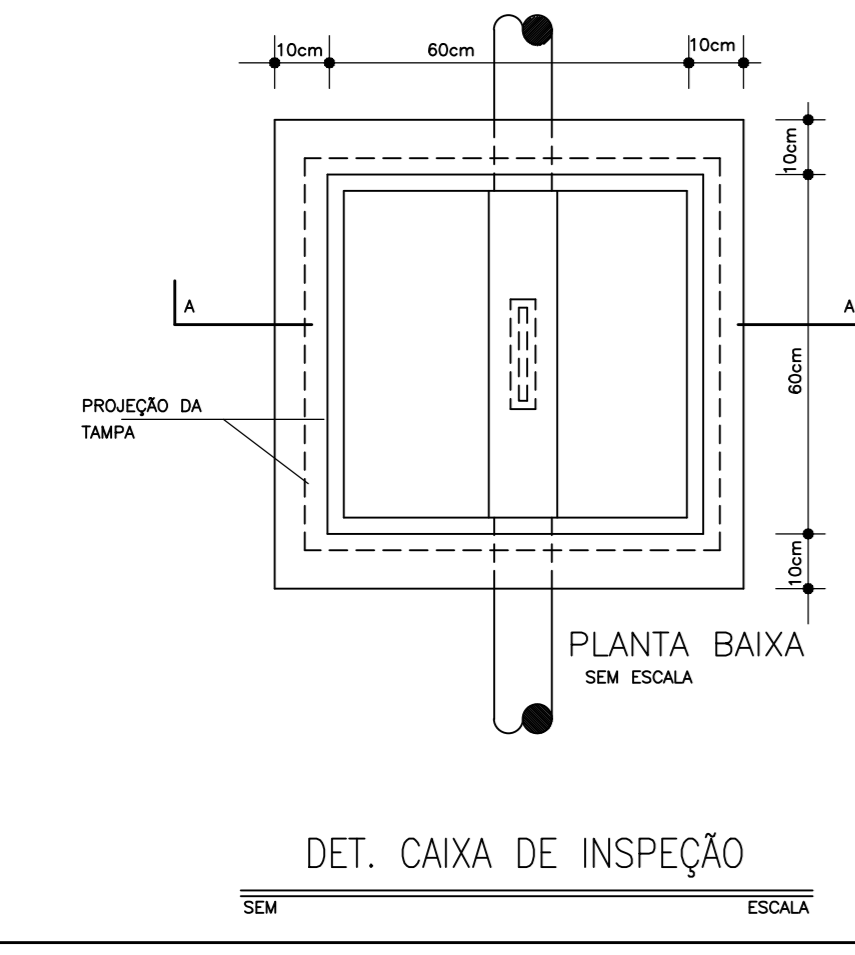
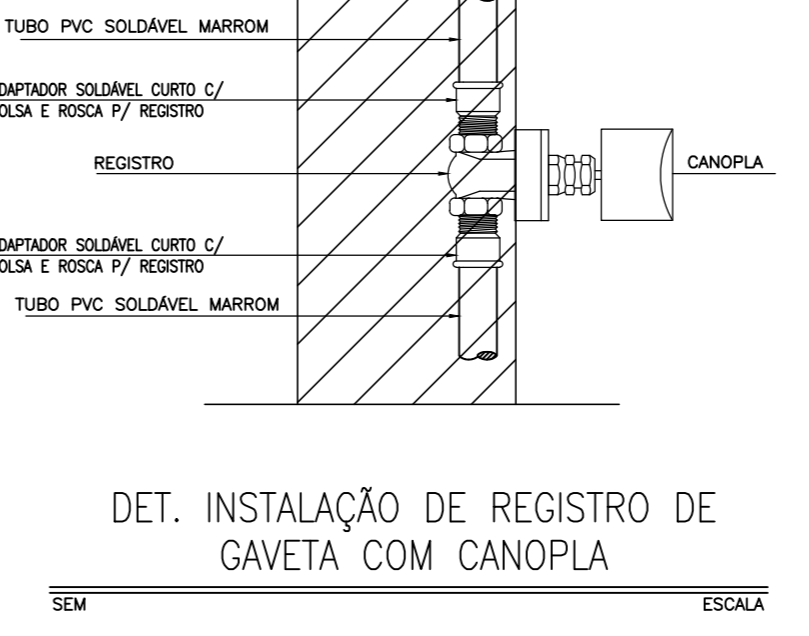
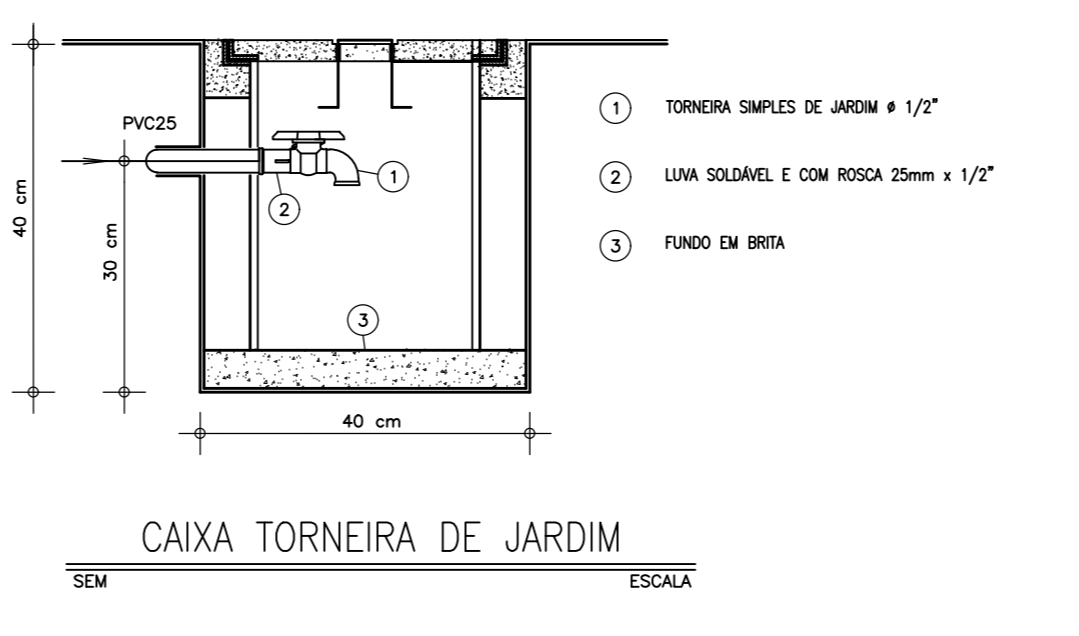
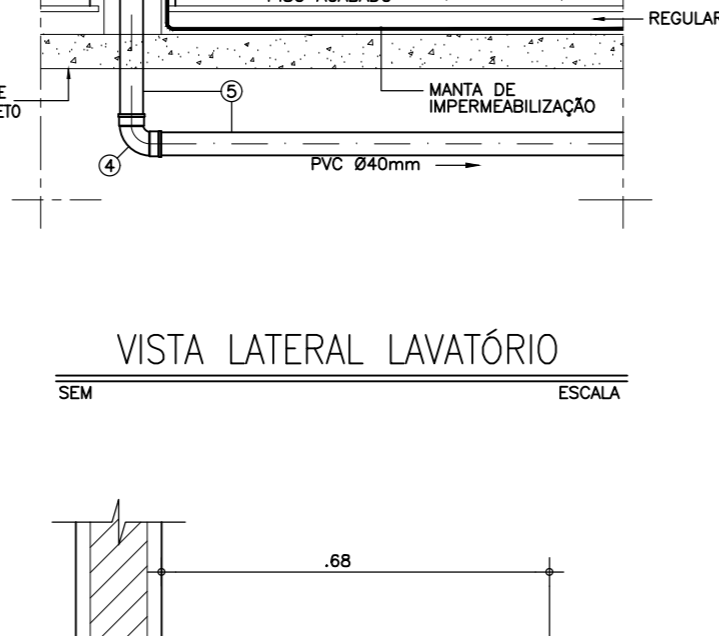
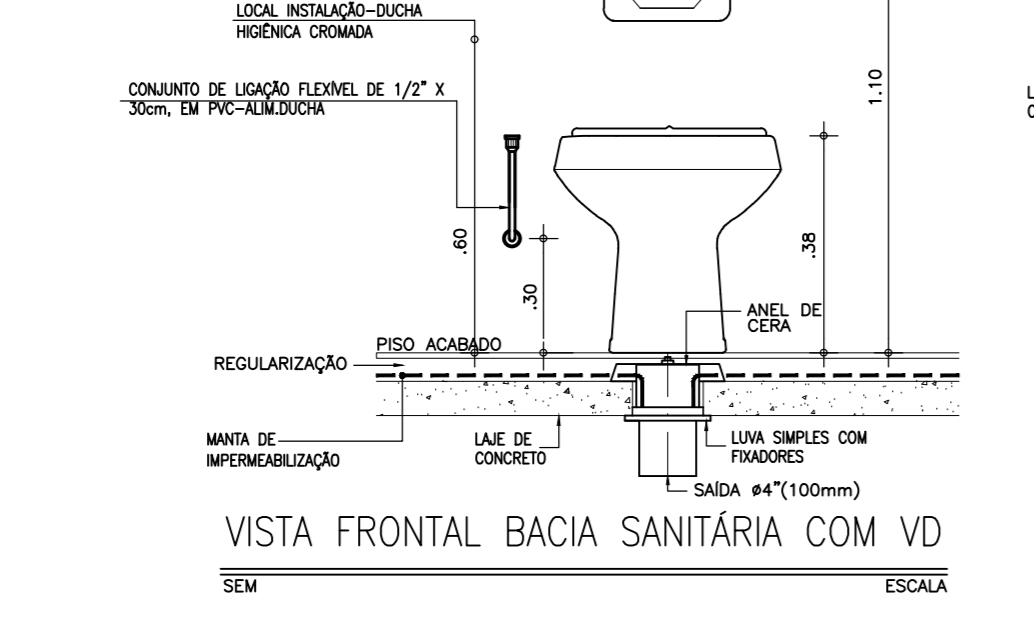
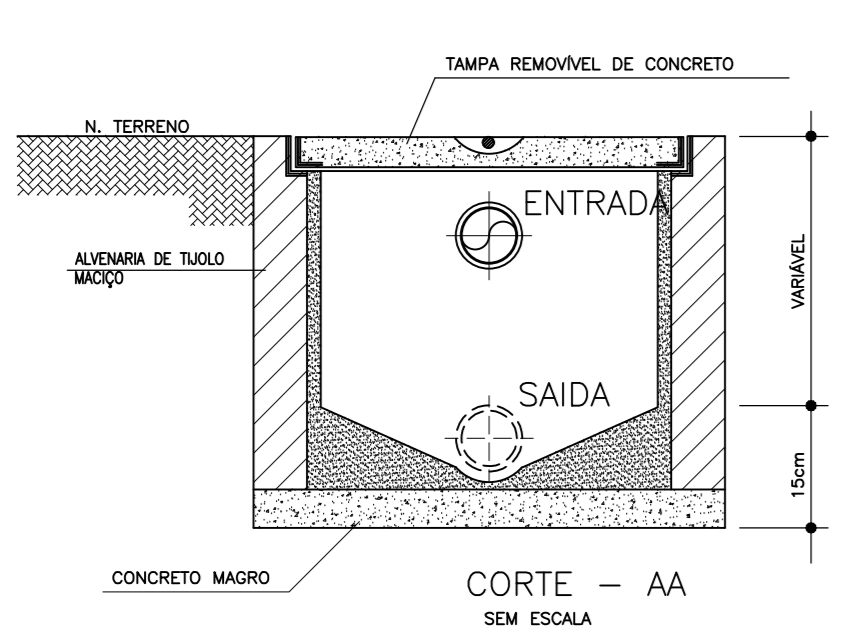


RUA PAULO ARAGÃO

01 Planta Pavimento Superior
ESCALA 1/100



LEGENDA		LEGENDA	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	TUBO PVC RÍGIDO TIPO ESGOTO, SERIE N. C/VALVA BOLA E VÍDEO, F/ESGOTO QUANDO NÃO COZELHO DIÂMETRO 100mm, FABRICAÇÃO TORRE, FORTELI OU EQUIVALENTE, QUANDO NÃO INDICADO EM PROJETO, EMITIDA NO PROJETO DE ESGOTO, DO PROJETO.		INDICAÇÃO DE TUBULAÇÃO, CONFORME ANEXO
	TUBO PVC RÍGIDO TIPO ESGOTO, SERIE N. C/VALVA BOLA E VÍDEO, F/ESGOTO QUANDO NÃO COZELHO DIÂMETRO 100mm, FABRICAÇÃO TORRE, FORTELI OU EQUIVALENTE, QUANDO NÃO INDICADO EM PROJETO, EMITIDA NO PROJETO DE ESGOTO, DO PROJETO.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	TUBO PVC RÍGIDO TIPO ESGOTO, SERIE N. C/VALVA BOLA E VÍDEO, F/ESGOTO QUANDO NÃO COZELHO DIÂMETRO 100mm, FABRICAÇÃO TORRE, FORTELI OU EQUIVALENTE, QUANDO NÃO INDICADO EM PROJETO, EMITIDA NO PROJETO DE ESGOTO, DO PROJETO.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	SPIRO P/ESGOTO SECUNDÁRIO P/ALUMINUM, "1/2" x 1" P/ 1/2" PVC, RIGÍDULO, PNE DECA DO EQUIVANTE.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	SADA ESFÉRICA EM PVC, C/VALVA BOLA E VÍDEO, QUANDO EM AÇO INOX, COM FECHO REGULADOR DIÂMETRO MÍNIMO CONFORME PROJETO, REGULAÇÃO TORRE, FORTELI OU EQUIVANTE.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	TUBO PVC RÍGIDO TIPO ESGOTO, SERIE N. C/VALVA BOLA E VÍDEO, F/ESGOTO QUANDO NÃO COZELHO DIÂMETRO 100mm, FABRICAÇÃO TORRE, FORTELI OU EQUIVALENTE, QUANDO NÃO INDICADO EM PROJETO, EMITIDA NO PROJETO DE ESGOTO, DO PROJETO.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	SENE NORMAL 100mm x 100mm x 1000mm, 75mm x 50mm x 40mm, CONFORME PROJETO.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	JUNÇÃO SIMPLES SERIE NORMAL 100mm x 100mm, CONFORME PROJETO.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	UMA SIMPLES SERIE NORMAL 100mm, 75mm x 50mm, CONFORME PROJETO.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	BUCHA DE REGULAÇÃO LONGA SERIE NORMAL 30x30mm.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	JANELÃO 87 SERIE NORMAL 100mm, 75mm, 50mm x 40mm, CONFORME PROJETO.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	REGULAÇÃO ESFÉRICA SERIE NORMAL 100x100mm, 100x50mm x 75x50mm, CONFORME PROJETO.		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	PAIS TIPO ABREJAL 40x10mm		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm
	CAIXA DE ESCURVA		INDICAÇÃO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO - QUANDO NÃO COZELHO 80mm

GLVANA FREIRE BEZERRA SIMAS - RNP: 060787770

OFICINA DE PROJETOS S/S LTDA
ARQUITETURA - RESTAURAO - CONSULTORIA

IPHAN INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL
SUPERINTENDÊNCIA DO CEARÁ
Rua Liberto Barroso, 523, Centro, Fortaleza/CE

PROJETO: PROJETO DE RESTAURAO DO ABRIGO SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS
Rua Manoel José Pedro, s/n - Centro - Sobral/CE

DESENHO: PROJETO HIDROSANITÁRIO

CONTÉUDO: PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR / DETALHES

ENGENHEIRO: JORGE LUIZ SIMAS RODRIGUES - RNP: 060787770
GLVANA FREIRE BEZERRA SIMAS - RNP: 060787770

FRANCHA: IHS 02/08

DATA: JUNHO/2016 ESCALA: 1/100 ARQUIVO: IPHAN-SOBRAL-ABRIGO SAC.C. DE JESUS-PS-0208.DWG