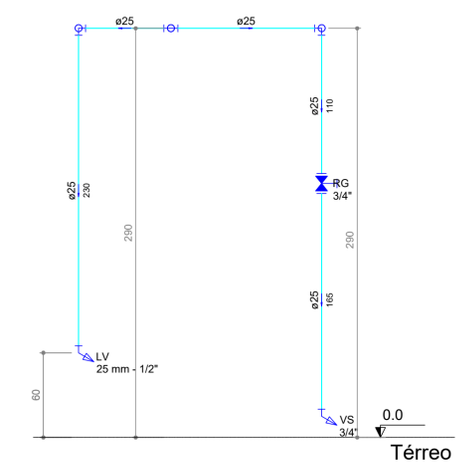
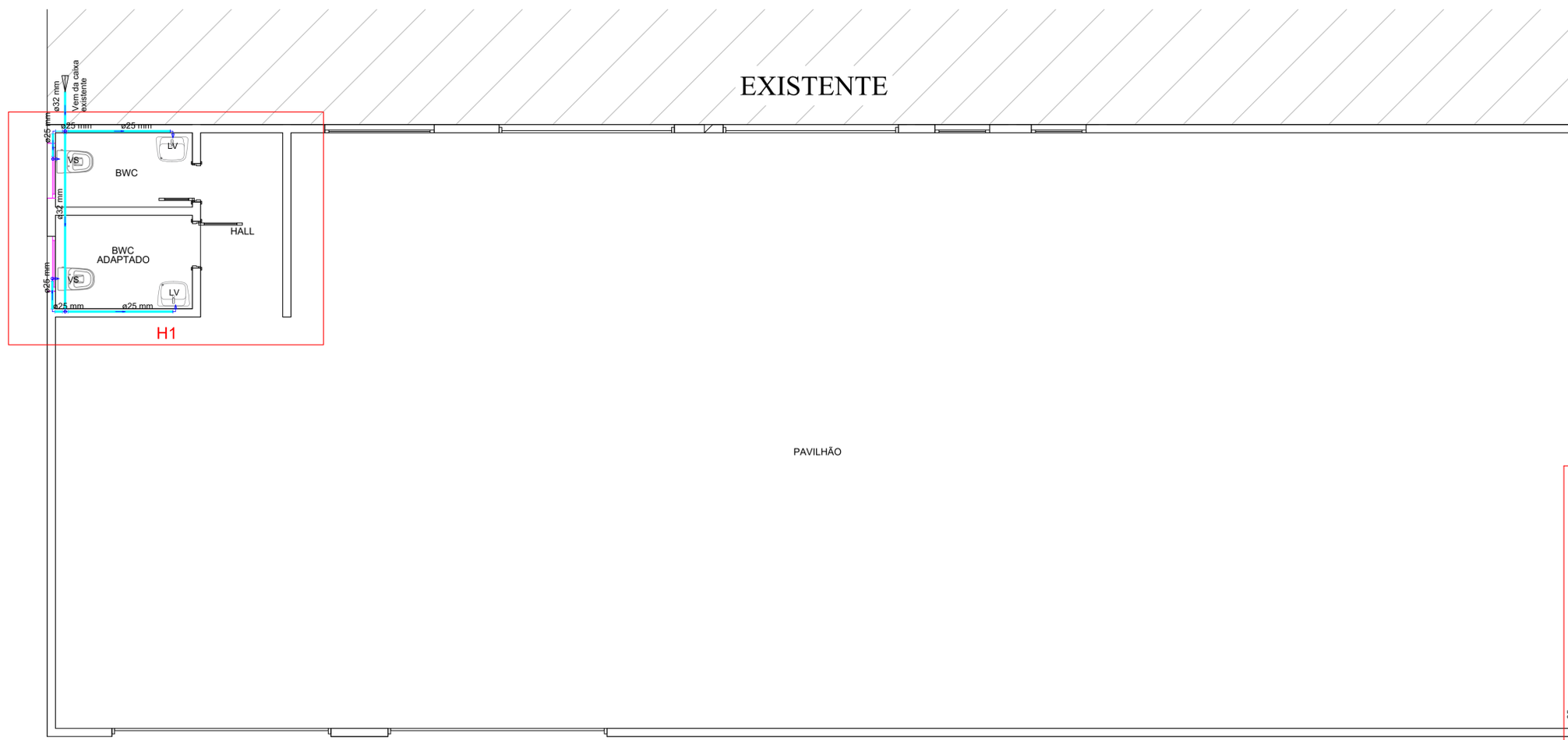
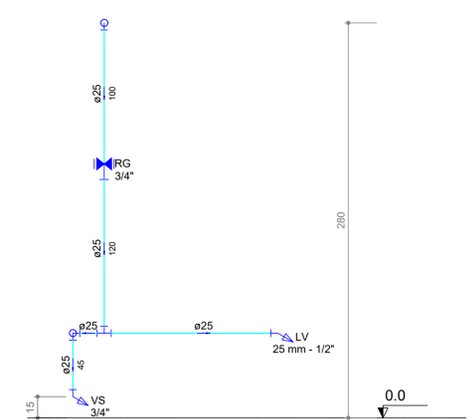


EXISTENTE



Vista em Corte BWC - Escritório escala 1:25



Vista em Corte BWC escala 1:25

PROJETO HIDROSSANITÁRIO - ÁGUA FRIA  
ESC: 1:50

**DIMENSIONAMENTO DA CAIXA DE ÁGUA**

N= Nº DE OCUPANTES = 2  
C= CONSUMO PERCAPITA= 50  
D= DIAS DE RESERVA

V = N x C x D  
V = 2 x 50 x 2  
V = 200 litros

CAIXA D'ÁGUA ADOTADA= 300 L

**Indicações**

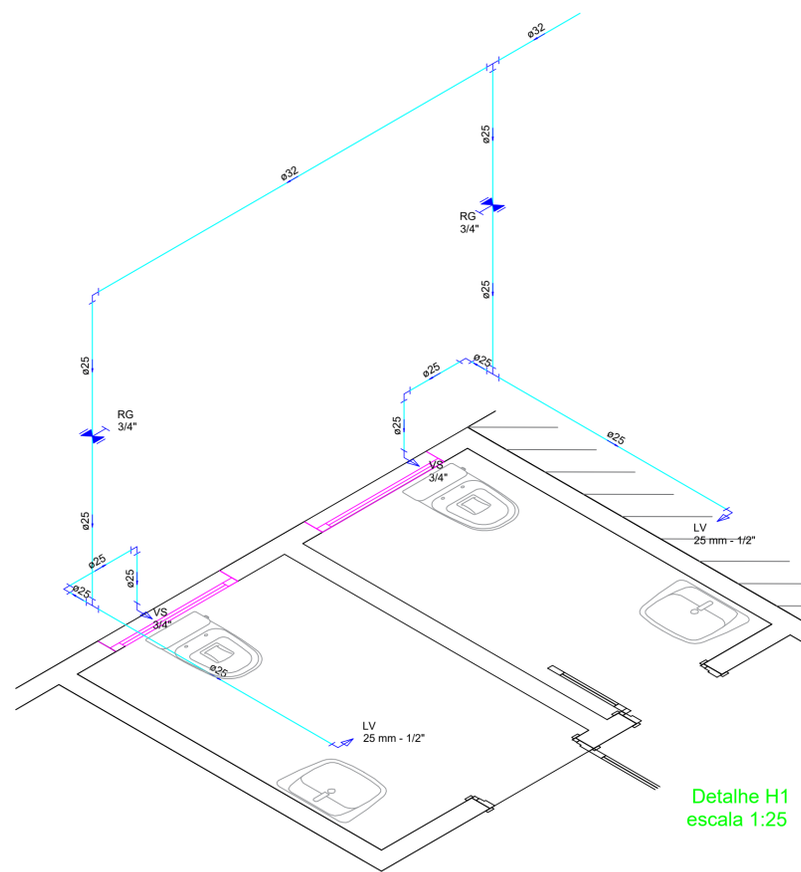
LV Lavatório  
VS Vaso sanitário c/ caixa

**Legenda**

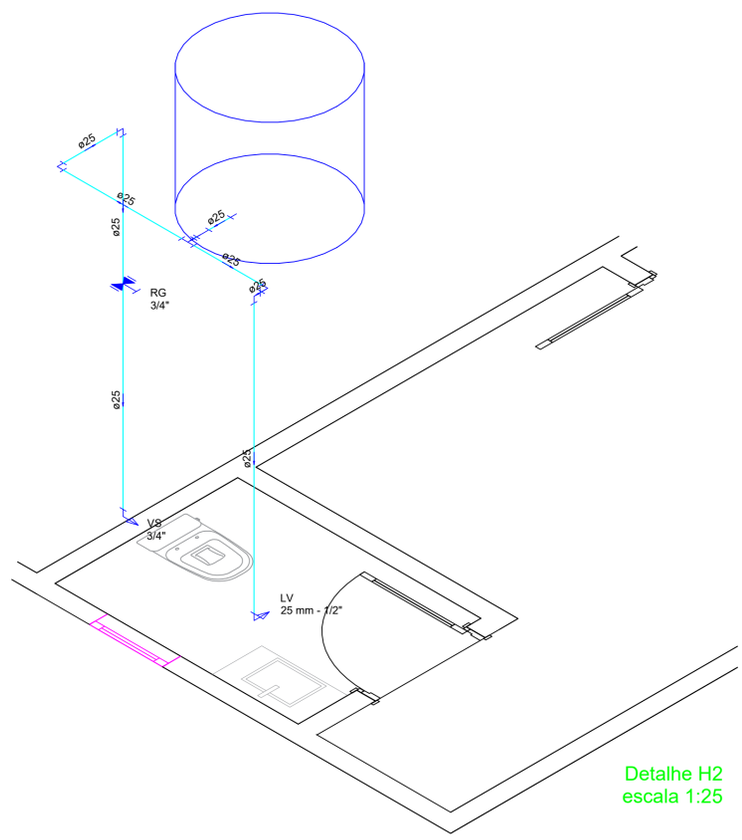
RG Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - RG

**Legenda das indicações**

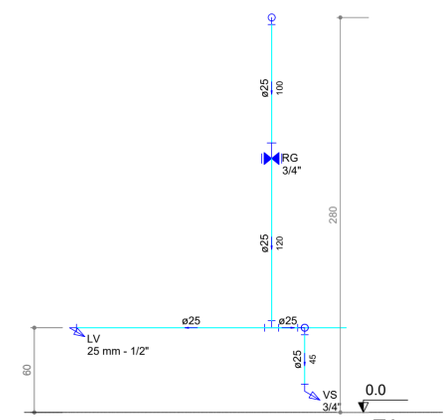
LV Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"  
RG Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 1"  
VS Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"



Detalhe H1 escala 1:25



Detalhe H2 escala 1:25



Vista em Corte BWC Adaptado escala 1:25

**REFINNARE**  
LUBRIFICANTES, PAINTS, MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO OESTE  
CIDADE: BOM JESUS DO OESTE

ÁREA: 286,11 m<sup>2</sup>  
ÁREA DO LOTE: 32.687,00 m<sup>2</sup>

LOTEAMENTO: DISTRITO INDUSTRIAL

ASSINATURA PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
ASSINATURA RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_

OBRA: AMPLIAÇÃO DE BARRACÃO  
ARQUIVO: PREFEITURA DE BOM JESUS DO OESTE

DATA: OUTUBRO/ 2020  
DESENHO: KELI MENIN RAMOS

CONTEÚDO: PROJETO HIDROSSANITÁRIO - ÁGUA FRIA - VISTAS EM CORTE - DETALHES ISOMÉTRICOS  
ÁREA EMPICADA: 286,11 m<sup>2</sup>  
ESCALA: INDICADA  
FOLHA: 04/05