

- Notas
- 1 - A DECLIVIDADE INDICADA EM PLANTA, REPRESENTA O VALOR MÍNIMO ACEITÁVEL.

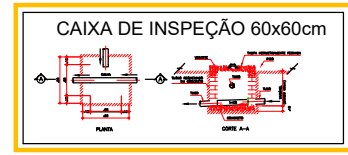
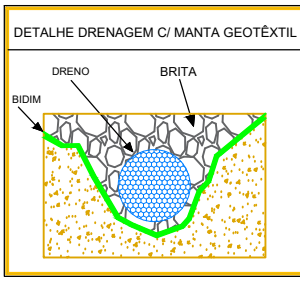
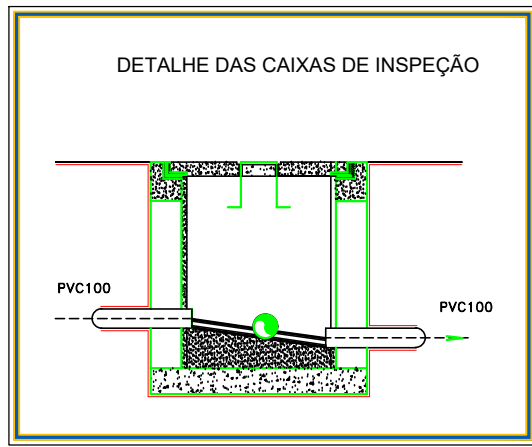
2 - AS VIGAS BALDRAME DEVERÃO SER IMPERMEABILIZADAS COM MANTA ASFÁLTICA NAS SUPERFÍCIES LATERAIS E SUPERIORES. PARA MELHOR ADERÊNCIA DA ALVENARIA NA MANTA ASFÁLTICA, DEVE SER APLICADO UMA CAMADA DE ARGAMASSA AC III SOBRE A MANTA ASFÁLTICA, ANTES DO ASSENTAMENTO DOS BLOCOS CERÂMICOS OU DE CONCRETO.

4 - OS BLOCOS DE FUNDAÇÃO DEVERÃO SER IMPERMEABILIZADOS COM EMULSÃO ASFÁLTICA.

5 - PARA TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE, UTILIZAR TUBOS TIGRE AQUATERM®.

6 - NAS LAJES DE COBERTURA, QUANDO EXPOSTAS, UTILIZAR MANTA ASFÁLTICA PARA COM POSTERIOR PROTEÇÃO MECÂNICA PARA IMPERMEABILIZAÇÃO.

7 - PARA DRENAGEM COM TUBO PERFURADO, PREVER LEITO EM BRITA 1/2 E ENVELOPE EM MANTA GEOTÊXTIL.



SIMBOLOGIA	
CAIXA DE INSPEÇÃO CLOACAL (60x60x60cm)	
CAIXA DE INSPEÇÃO PLUVIAL (60x60x60cm)	
CAIXA DE INSPEÇÃO CLOACAL ESPECIAL (40x40x25cm)	
CAIXA DE INSPEÇÃO PLUVIAL ESPECIAL (40x40x25cm)	
CAIXA DE INSPEÇÃO PLUVIAL REDONDA (60x60x60cm)	
CAIXA DE INSPEÇÃO PLUVIAL REDONDA (60x60x60cm)	
CAIXA DE GORDURA (Ø interno 30cm)	
CAIXA SIFONADA - RS	
RALO LINEAR - RL	
TUBULAÇÃO PVC ESG. CLOACAL	
TUBULAÇÃO PVC ESG. PLUVIAL	
TUBULAÇÃO UNIDADES DE SPLITS	
TUBULAÇÃO UNIDADES DE SPLITS(COBR)	
TUBULAÇÃO DE PVC ÁGUA FRIA	
TUBULAÇÃO DE PVC ÁGUA QUENTE	
TUBULAÇÃO DE COBRE GÁS	
TUBULAÇÃO PVC ÁGUA 'QUENTE'	
UNIDADE EVAPORADORA - SPLIT	
UNIDADE CONDENSADORA - SPLIT	
BOILER 400 LITROS	
CILINDROS DE GÁS - TIPO GLP	
AQUECEDOR SOLAR	

ALTURA RECOMENDADOS PONTOS DE ÁGUA (METROS)	
Chuveiro	2,1
Registro de pressão do chuveiro	1,35
Vaso (caixa acoplada)	0,3
Bidê	0,3
Vaso (válvula de descarga)	1,15
Ducha Higiénica	0,3
Lavatório	0,65
Pia	0,9
Tanque	0,9
Máq. Lavar Roupa	0,8
Máq. Lavar Louça	0,3
Aquecedor(Junker)	1,35
Registro Geral	2,1
Geladeira	1,2
Banheira	0,5

LEGENDA

- PRUMADA DE VENTILAÇÃO
- PRUMADA DE ESGOTO
- PRUMADA DE ÁGUA QUENTE
- PRUMADA DE ÁGUA FRIA POTÁVEL
- PRUMADA DE ÁGUA PLUVIAL
- ALIMENTAÇÃO DA CONCESSIONÁRIA

23/10/2024	EMISSÃO EXECUTIVO	02	PEDRO VITOR
11/08/2024	EMISSÃO INICIAL ESTUDO PRELIMINAR	00	PEDRO VITOR
DATA	DESCRIÇÃO	REV.	RESPONSÁVEL

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

OBRA:

CONDOMÍNIO RANCHO ALEGRE FELIZ

CONTRATANTE:

RODRIGO DA SILVA LUZ

ARQUIVO CLIENTE:
PVP-A03-H200-R01-
PLUVIAL E CLOAL

Nº PROJETO:

A03

PLANTA:

200

ENGENHEIRO:

AVO:

2024

ASSUNTO:

PLANTA BAIXA AGUA QUENTE E FRIA
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIO

PROJETISTA
PEDRO VITOR BRUNELLO PAGLIARIN
<https://pvpprojects.myportfolio.com/work>
pedrovitor.pagliarin@pvpprojects.com

fone: (54) 99159-0375