

LEGENDA:


AF	PRUMADA DE AGUA FRIA	RH	RALO HEMISFERICO (TIPO ABACAXI)
AP	PRUMADA DE AGUA PLUVIAL	TE	TUBO DE ESGOTO
CH	CHUVEIRO	TG	TUBO DE GORDURA
RS	RALO SIFONADO	TJ	TORNEIRA DE JARDIM
CS	CAIXA SIFONADA	TAS	TUBO DE AGUA SERVIDA
DH	DUCHA HIGIENICA	TQ	TANQUE
F	FILTRO	TV	TUBO DE VENTILACAO
CD	CAIXA DE DESCARGA	VF	VALVULA FLUXIVEL
LV	LAVATORIO	VS	VASO SANITARIO
MLL	MAQUINA DE LAVAR LOUCA	TWAP	TUBULACAO VENTILACAO DE AGUA PLUVIAL
MLR	MAQUINA DE LAVAR ROUPA	TV	TUBULACAO VENTILACAO SECUNDARIA
P	PIA	TWG	TUBULACAO VENTILACAO GORDURA
REC	RECALQUE	RG	REGISTRO GAVETA
RS	RALO SIFONADO	RP	REGISTRO DE PRESSAO
CAS	CAIXA DE AREIA SIFONADA	CA	CAIXA DE AREIA
CI	CAIXA DE INSPECAO	CG	CAIXA DE GORDURA
CSE	CAIXA SIFONADA ESPECIAL	RFF	RALO DE FERRO FLUNDIDO
CASG	CAIXA DE AREIA SIFONADA COM GRELHA		

————— TUBO DE VENTILACAO
 - - - - - TUBO DE ESGOTO
 TUBO DE AGUA PLUVIAL
 - - - - - TUBULACAO DE AGUA FRIA PELO TETO

NOTAS:

- 1 - A TUBULACAO DE ESGOTO SERA EM PVC RIGIDO COM INCLINACAO DE 2% PARA OS #40, #50 E #75mm E 1% PARA #100mm OU MAIS, CONDIZENDO TODO FLUXO PARA SUAS RESPECTIVAS CAIXAS.
- 2 - DEVERA SER INSTALADO DISPOSITIVO DE INSPECAO DOS TUBOS DE ESGOTO QUE PASSAM PELOS TETOS.
- 3 - NOS CASOS ONDE HA NECESSIDADE DE ATRAVESSAR PAREDES OU PISOS ATRAVES DE SUA ESPESURA, DEVERA SER ESTUDADA FORMA DE FORNECER A MONUMENTACAO DA TUBULACAO, EM RELACAO AS PROPRAS PAREDES OU PISOS, PELO USO DE CAMISAS OU OUTRO MEIO IGUALMENTE EFICAZ.
- 4 - DEVE SER EVITADA A PASSAGEM DAS TUBULACAOES DE ESGOTO EM PAREDES, RELEVANTES, FORNOS FALSOES, DE AMBIENTES DE LONGA PERMANENCIA, CASO NAO SEJA POSSIVEL, DEVEM SER ADOTADAS MEDIDAS NO SENTIDO DE ATENUAR A TRANSMISSAO DE RUIDOS PARA OS REFERIDOS AMBIENTES.

PLANTA BAIXA - LAYOUT
ESCALA 1/100

REV.	EMISSAO INICIAL	DATA	POR	APROV.
01				
 PREFEITURA MUNICIPAL DE BAIXO GUANDU Rua Fritz Von Lutzow, N° 217, Bairro Centro, CEP: 29730-000 Fone: (27) 3732-8900 Fax: (27) 3732 - 8900				
HG CONSTRUÇÕES LTDA				
REPRESENTANTE: EMEIEF PROF. JOSÉ NUNES				
TÍTULO: PROJETO HIDROSSANITARIO				
LOCAL: BAIXO GUANDU - ES				
PROJETO	DESENHO	APROVADO	DATA	ESCALA
Júlio Luiz de Fátima Koeller	Sander Claito		01-04	Indicada
RESPONSABILIDADE TÉCNICA	RECEBIDO		N° DOB: _____	
Júlio Luiz de Fátima Koeller Engenheiro Civil Especialista CREA 3.202/0				