



PLANTA - ESGOTO
ESCALA 1:25

USO EXCLUSIVO DA COHAPAR

REVISÕES			
REV	DATA	DESCRIÇÃO	AUTOR
R00	20/04/2017	EMISSÃO INICIAL	DIVEMTK

g:\viva\lupa\projetos\2017\reforma_rebouças - v. facão - casa 31\hid_casa 31_r00.dwg

USO EXCLUSIVO DA COHAPAR

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **COHAPAR**

CONTROLE DE CÓPIAS: **COHAPAR**

LEGENDA		ESPECIFICAÇÕES - ESGOTO	
AF	PRUMADA DE ÁGUA FRIA	A	CJTO VALVULA E SIFÃO FLEXIVEL
BSC	BACIA SANITÁRIA COM CAIXA ACOPLADA	B	JOELHO 90° PVC Ø 40mm
CG	CX DE GORDURA PEAD VOL. 23L	C	TUBO PVC Ø 40mm
CH	CHUVEIRO ELÉTRICO	D	JOELHO 45° PVC Ø 40mm
CHOP	CAIXA DE RESPEÇADI-CAIXA DE PASSAGEM	E	CX. SIFONADA PVC Ø100x100x50mm
CV	COLUNA DE VENTILAÇÃO	F	CJTO VALVULA E SIFÃO FLEXIVEL Ø 1.1/2" x 40mm
FS	FOSSA SÉPTICA	G	CURVA 90° PVC CURTA Ø 100mm
LV	LAVATÓRIO	H	TUBO PVC Ø 100mm
ML	MAGUINA DE LAVAR ROUPA	I	BUCHA DE REDUÇÃO PVC Ø50x40mm
PIA	PIA DE COZINHA	J	CURVA 90° PVC LONGA Ø 75mm
RG	REGISTRO DE GAVETA	K	CAP Ø 40mm
RP	REGISTRO DE PRESSÃO	L	TUBO PVC Ø 50mm
S	SUMIDOURO	M	JOELHO 45° PVC Ø 50mm
TQ	TANQUE	N	JOELHO 90° PVC Ø 50mm
		O	TE PVC Ø 50mm
		P	TERMINAL VENTILAÇÃO PVC Ø50mm
		Q	JUNÇÃO SIMPLIS PVC Ø100x50mm
		R	CURVA 45° PVC LONGA Ø 100mm
		S	CX. SIFONADA PVC Ø150x170x75mm
		T	ANTIESPUMA Ø 150mm
		U	TUBO PVC Ø 75mm
		OBS:	UTILIZAR A INCLINAÇÃO DE 3% PARA TODAS AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO.
			A CAPACIDADE MÍNIMA DA C5 DEVERÁ SER DE 23L.

COHAPAR
Companhia de Habitação do Paraná

MBP 31
REBOUÇAS - VILA FAÇÃO

PROJETO DE REFORMA
PROJETO HIDROSSANITÁRIO
ESGOTO

PRODUZIDO: **HID 02 02**

REVISÃO: **R 00**

MORAR BEM PARANÁ

autor projeto: **DIVE** autor desenho: **DIVE**

cliente: **INDICADA** data de captação: **02/03/2017**

nome do arquivo: **HID_CASA_31_R00.dwg**

data de impressão: **20/04/2017**

histórico impressões: **01/04/2017**

desenhista: **divemtk**