



LEGENDA:

- PVC Soldável branco**
- ☉ - Caixa Sifonada 100x100x40mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Caixa Sifonada 100x100x50mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Caixa Sifonada 150x150x50mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Curva 45 75mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Curva 90 100mm (Detalhado/Sobe)
 - ☉ - Curva 90 50mm (Detalhado/Sobe)
 - ☉ - Joelho 45 50mm (Detalhado/Desce)
 - ☉ - Joelho 45 50mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Joelho 45 50mm (Detalhado/Lateral)
 - ☉ - Joelho 45 secundário 40mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Joelho 90 50mm (Detalhado/Lateral)
 - ☉ - Joelho 90 50mm (Detalhado/Sobe)
 - ☉ - Joelho 90 75mm (Detalhado/Sobe)
 - ☉ - Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Desce)
 - ☉ - Junção 100x50mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Junção 50mm (Detalhado/Sobe)
 - ☉ - Junção 75x50mm (Detalhado/Desce)
 - ☉ - Luva 100mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Luva 50mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Luva 50mm (Detalhado/Frontal)
 - ☉ - Luva 75mm (Detalhado/em Planta)
 - ☉ - Luva 75mm (Detalhado/Frontal)
 - ☉ - Tê 50mm (Detalhado/Sobe)
 - ☉ - Vedação para saída de Vaso Sanitário 100mm (Detalhado/em Planta)
- TUBULAÇÃO**
- ▬ - Tubo PVC Soldável branco 100mm (Detalhado)
 - ▬ - Tubo PVC Soldável branco 40mm (Detalhado)
 - ▬ - Tubo PVC Soldável branco 50mm (Detalhado)
 - ▬ - Tubo PVC Soldável branco 75mm (Detalhado)

- PRUMADAS**
- ☉ DRE
ØXX - DRENAGEM
 - ☉ TO
ØXX - TUBO DE QUEDA
 - ☉ TV
ØXX - TUBO DE VENTILAÇÃO
 - ☉ TS
ØXX - TUBO DE SABÃO
 - ☉ TC
ØXX - TUBO DE GORDURA

PLANTA BAIXA – PAV. TIPO/ TIPO C
ESC. 1/50

LISTA DE MATERIAIS – PAV. TIPO (3x)

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
302,40	m	75mm	Tubo PVC Soldável branco
161,93	m	100mm	Tubo PVC Soldável branco
287,43	m	50mm	Tubo PVC Soldável branco
396,62	m	40mm	Tubo PVC Soldável branco
48	pc	100x100x40mm	Caixa Sifonada
24	pc	100x100x50mm	Caixa Sifonada
48	pc	150x150x50mm	Caixa Sifonada
24	pc	150x150x50mm	Caixa Sifonada – Antiespuma
48	pc	100mm	Curva 90
312	pc	50mm	Joelho 45
96	pc	100mm	Joelho 45
168	pc	40mm	Joelho 45 secundário
312	pc	50mm	Joelho 90
192	pc	40mm	Joelho 90 secundário
48	pc	100mm	Junção
24	pc	50mm	Junção
60	pc	40mm	Junção
48	pc	100mmx50mm	Junção
144	pc	75mmx50mm	Junção
408	pc	50mm	Luva
144	pc	100mm	Luva
108	pc	75mm	Luva
72	pc	50mm	Tê
48	pc	100mm	Vedação para saída de Vaso Sanitário

Normas atendidas:
 -NBR 8160/1999 – Sistemas prediais de esgoto Sanitário;
 -NBR 7367/1988 – Projeto e assentamento de Tubulações de PVC rígido para sistemas de esgoto sanitário;
 -NBR 5688/2010 – Tubo e conexões de PVC-U para sistemas prediais de água pluvial, esgoto sanitário e ventilação.

REV. Nº	DA	MES	ANO	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES:	AUTOR	VERIFIC.
03	19	01	2026	REVISÃO CONFORME RELATÓRIO "AS BUILT"	ALDNEY	PAVÃO
02	07	03	2022	REVISÃO DE ARQUITETURA	PAVÃO	PAVÃO
01	15	09	2021	REVISÃO DE COMPUTILIZAÇÃO	PAVÃO	PAVÃO
00	16	04	2021	EMISSÃO FINAL	SAMARA	PAVÃO

CLIENTE: GRUPO DIMENSÃO

OBRA: MERIBEL RESIDENCE

TÍTULO: PROJETO SANITÁRIO
 PLANTA BAIXA – PAV. TIPO/ BLOCO TIPO C
 LOCAÇÃO DOS PONTOS SANITÁRIOS
 ESQUEMA PREDIAL
 LISTA DE MATERIAIS

DESENHO: 1:50 DATA: 16/04/2021 RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOSÉ R. PAVÃO
 PLANTAGEM: 1:50 VERIFIC.: JR PAVÃO Eng. CA-06/18 Reg. Nº-110338/2018

REVISÃO: 03

Nº: 07/2021-SA-10-R03

