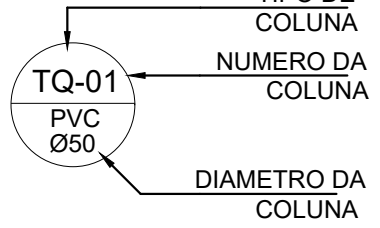


LISTA DE MATERIAIS - TERREO	
ESGOTO	
CAIXAS DE PASSAGEM	
CAIXA DE GORDURA PVC	1 PC
19 30 mm	
CAIXA DE INSPEÇÃO ESGOTO SIMPLES	5 PC
ca- 60x50 cm	
PVC ACESSÓRIOS	
CAIXA SIFONADA	
100X100X50	1 PC
100X150X50	1 PC
150X150X50	20 PC
RALO SIFONADO ALT. REG. SAÍDA 40	
100 mm - 40 mm	4 PC
SIFÃO DE COPO PI PIA E LAVATÓRIO	
1" - 1.1/2"	22 PC
1" - 2"	8 PC
SIFÃO FLEXÍVEL C/ ADAPTADOR	
1.1/2" - 1.1/2"	1 PC
VALVULA PI LAVATÓRIO E TANQUE	
1"	22 PC
VALVULA PI PIA	
1"	8 PC
VALVULA PI TANQUE	
1.1/2"	1 PC
PVC ESGOTO	
ADAPTADOR C/ANEL BORRACHA P/SIFÃO METÁLICO	
1.1/2" - 40 mm	2 PC
ANEL DE BORRACHA	
100mm - 4"	34 PC
50mm - 2"	115 PC
75mm - 3"	9 PC
CURVA 45 LONGA	
50 mm	15 PC
CURVA 90 CURTA	
100 mm	1 PC
40 mm	27 PC
JOELHO 45	
JOELHO 45	
100 mm	13 PC
40 mm	11 PC
50 mm	12 PC
75 mm	2 PC
JOELHO 90	
100 mm	7 PC
40 mm	42 PC
50 mm	30 PC
JOELHO 90 C/ANEL PI ESGOTO SECUNDÁRIO	
40 mm - 1.1/2"	23 PC
JUNÇÃO SIMPLES	
100 mm - 50 mm	9 PC
100 mm - 75 mm	2 PC
100 mm - 100 mm	4 PC
50 mm - 50 mm	6 PC
75 mm - 50 mm	1 PC
75 mm - 75 mm	2 PC
LUXA SIMPLES	
100 mm	2 PC
REDUÇÃO EXCÊNTRICA	
100 mm - 50 mm	2 PC
75 mm - 50 mm	3 PC
TUBO RÍGIDO C/ PONTA LISA	
100 mm - 4"	77.24 m
40 mm	40.87 m
50 mm - 2"	69.45 m
75 mm - 3"	10.28 m
TE SANITÁRIO	
50 mm - 50 mm	4 PC
100 mm - 50 mm	1 PC
VEDAÇÃO PI SAÍDA DE VASO SANITÁRIO	
100 mm	7 PC
VENTILAÇÃO	
PVC ESGOTO	
ANEL DE BORRACHA	
100mm - 4"	4 PC
50mm - 2"	27 PC
CURVA 45 LONGA	
50 mm	1 PC
JOELHO 90	
50 mm	18 PC
TUBO RÍGIDO C/ PONTA LISA	
50 mm - 2"	4.57 m
TE SANITÁRIO	
100 mm - 50 mm	4 PC
50 mm - 50 mm	3 PC

LEGENDA DAS NOMENCLATURAS	
CHAMADA PARA PRUMADAS	
TQ	ESGOTO PRIMÁRIO
TS	ESGOTO SECUNDÁRIO
TG	TUBULAÇÃO DE GORDURA
CV	COLUNA DE VENTILAÇÃO



LEGENDA - TERREO	
ADAPT. C/ANEL BORRACHA P/SIFÃO METÁLICO	
CAIXA SIFONADA	
CE	CAIXAS INSPEÇÃO ESGOTO SIMPLES
CAIXAS DE GORDURA	
CG	CHUIVEIRO COLETIVO
CH	CHUIVEIRO RESIDENCIAL
CL	CURVA 45 LONGA PARA ESGOTO SANITÁRIO
CL	CURVA 90 CURTA
JO	JOELHO 45
JO	JOELHO 45° SÉRIE R
JO	JOELHO 90
JO	JOELHO 90° COLUNA
JO	JOELHO 90° COLUNA SOBRE
JO	JOELHO 90° SOBRE
JO	JOELHO 90° DESCE
JO	JOELHO 90° SOBRE
JS	JUNÇÃO SIMPLES
JS	JUNÇÃO SIMPLES C/ J45
JS	JUNÇÃO SIMPLES C/ REDUÇÃO
JS	LAVATÓRIO DE USO GERAL
JS	PIA DE COZINHA RESIDENCIAL COM SIFÃO 50MM
JS	RAMAIS DE VENTILAÇÃO
JS	REDUÇÃO EXCÊNTRICA SUPERIOR
JS	TANQUE DE LAVAR ROUPAS DN 40MM
JS	TE SANITÁRIO
JS	VASO SANITÁRIO C/ J90°
JS	VASO SANITÁRIO C/ TE

LEGENDA DE CONDUTOS	
Esgoto	
Ventilação	

NDTAS:

1. TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ESGOTO SANITÁRIO SERÃO EM PVC RÍGIDO.
2. ADOPTAR DECLIVIDADE MÍNIMA DE 2% PARA OS TUBOS COM DIÂMETROS ATÉ Ø75MM E 1% PARA TUBOS COM DIÂMETROS ≥ Ø100MM.
3. TODOS OS DIÂMETROS SÃO COTADOS EM MILÍMETROS.
4. A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVE ULTRAPASSAR EM PELO MENOS 30 cm O NÍVEL DA COBERTURA, A FIM DE EVITAR ODORES.
5. TODA TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO DEVERÁ TER UM ACÍVE MÍNIMO DE 1%.
6. AS COTAS DOS GREIDES NAS CAIXAS DE ESGOTO SÃO MÍNIMAS, PODENDO AUMENTAR EM RAZÃO DAS DECLIVIDADES NATURAIS DO TERRENO, ANTES DA EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER VERIFICADAS AS COTAS NO TERRENO.
7. PARA INSTALAR LOUÇAS CONSULTAR ANDA O PROJETO DE ARQUITETURA.
8. EXECUTAR ESSE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL.
9. ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014.
10. POSICIONAR TUBULAÇÕES ABAIXO DAS VIGAS BALDRAMES.
11. NO TRECHO INDICADO NO PROJETO, DEVIDO À TOPOGRAFIA DO TERRENO, ADOPTAR DECLIVIDADE DE 5% CONFORME NBR 8160/ABNT A DECLIVIDADE MÁXIMA A SER CONSIDERADA É DE 5%.

REV. 01	13/08/24	ALTERAÇÕES CONFORME SOLUÇÕES DA HOLANDA SANITÁRIA NO PROJ. ARQUITETÔNICO	DAC
REV. 02	07/11/23	EMISSÃO FINAL	DAC
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
CLIENTE	 Prefeitura Municipal de Pouso Alegre		
PROJETO	COORDENAÇÃO DE PROJETOS		
 DAC Engenharia		DENIS DE SOUZA SILVA	CREA/MG-127.216/D
Rua Cel. Joaquim Francisco, n° 341 Bairro Vespertino CEP: 37501-092 - Itajubá / MG Fon: (35) 2143-9087 www.dacengenharia.com.br		ALOISIO C. FERREIRA	CREA/MG-87.132/D
RAFAEL B. CARREIRA		CAU 004155411-5	
CONSTRUÇÃO DA UBS DO BAIRRO MORUMBI			
ENDEREÇO	RUA JÚLIO CESAR HUNH, BAIRRO MORUMBI POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		DISCIPLINA ESGOTO
ASSUNTO	PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS PLANTA BAIXA - TERREO DETALHES, LISTA DE MATERIAIS, TABELAS E NOTAS		FASE DO PROJETO EXECUTIVO
DATA FINAL	01/11/2023	INDICADA	FOLHA Nº 01/03
REVISÃO	R01	ARQUIVO	DAC-FIN-PA-MRBS-PE-ESG-R01.DWG

DIMENSÕES INTERNAS - CAIXA DE ESGOTO			
INDICAÇÃO	LARGURA (CM)	COMPRIMENTO (CM)	PROFUNDIDADE (CM)
CE-1	60	60	73
CE-2	60	60	57
CE-3	60	60	69
CE-4	60	60	85
CE-5	60	60	120

DIMENSÕES - CAIXAS DE GORDURA			
INDICAÇÃO	CLASSE	DIÂMETRO (CM)	PROFUNDIDADE ÚTIL (CM)
CG	PEQUENA	30	30