



SAN- PLANTA BAIXA - NÍVEL 0,00 SETOR 4

1 : 50

LEGENDA GERAL HIDROSSANITÁRIA

TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO

TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO

TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA PARA CONSUMO

TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE PARA CONSUMO

TUBULAÇÃO DE ÁGUA DE REUSO

CSG  
01

CAIXA SIFONADA COM GRELHA - 150x150 COM SAÍDA Ø75 ou Ø50

CG  
01

CAIXA DE GORDURA SIMPLES - Ø250 COM SAÍDA Ø50 OU Ø75

RL  
01

RALO LINEAR - 70cm x 12cm COM SAÍDA Ø50 OU Ø75

RG  
01

VÁLVULA ESFERA - Ø32mm ou Ø75mm

RG  
02

VÁLVULA HYDRA - Ø50

RG  
03

VÁLVULA HYDRA - Ø40

RG  
04

REGISTRO MONOCOMANDO

Ø

\*INCLINAÇÃO

TUBULAÇÕES

\*BITOLA CONFORME INDICADO NO PROJETO EM MILÍMETROS

\*INCLINAÇÃO CONFORME INDICADO NO PROJETO

TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA, ÁGUA REUSO E ÁGUA QUENTE QUE DESCE

TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA, ÁGUA REUSO E ÁGUA QUENTE QUE SOBE

CAIXA DE INSPEÇÃO EXTERNA EXISTENTE

CAIXA DE INSPEÇÃO EXTERNA NOVA

OBSERVAÇÕES GERAIS

- Antes de iniciar a execução as medidas deverão ser verificadas na obra;

- Esta prancha deverá ser plotada no modo colorido, de acordo como o padrão de penas fornecido;

- As tubulações hidrossanitárias, quando aparente, devem proporcionar excelente acabamento visual;

- A rede de dreno do AC será prevista conforme o projeto de climatização;

01	PROJETO EXECUTIVO	GABRIEL	FLÁVIA	28/04/21
REVISÃO	ASSUNTO	DESENHO	APPROVAÇÃO	DATA
<div><div><div>tr</div><div>engenharia</div><div>Engenharia em Instalações</div></div><div><div>TR Engenharia</div><div>CNPJ: 24.477.500/0001-87</div><div>Av. Toqueley, 566 - Bairro Cristal</div><div>90.810-180 - Porto Alegre - RS</div><div>Fone: +5551 9 8424-3645</div><div>flavio@trengenharia.com</div><div>www.trengenharia.com</div></div></div>				
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE	PRÉDIO:		01
OBRA:	Projeto de reforma do Ginásio Osmar Fortes Barcellos	PAVIMENTO:		00
ENDEREÇO:	Av. Erico Veríssimo, s/n - Menino Deus, Porto Alegre - RS, 90160-180	PRANCHAS:		
PROJETO:	REFORMA GINÁSIO MUNICIPAL OSMAR FORTES BARCELLOS	08		
DESCRIÇÃO:	PLANTA BAIXA - ESGOTO E VENTILAÇÃO - SETOR 04			
CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA			
TIPO DE PROJETO:	HIDROSSANITÁRIO			
FASE:	PROJETO EXECUTIVO			
DESENHO:	GABRIEL TOCCHETTO	ESCALA:	INDICADA	DATA:
				28/04/2021
		RESPONSÁVEL:	ENG. FLÁVIA TEIXEIRA	ARQUIVO:
				HID 01 00 08 R01 - CX