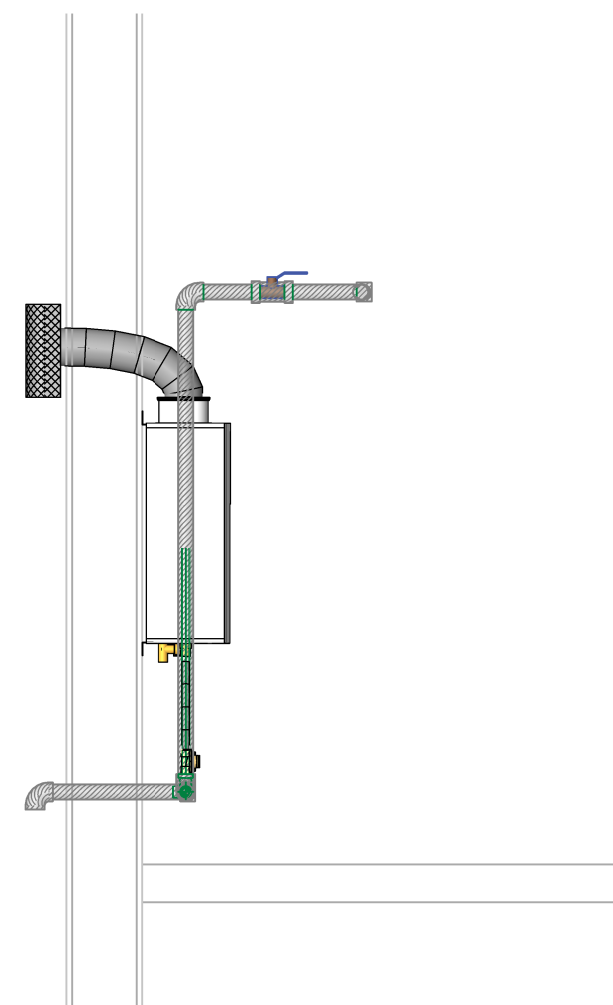
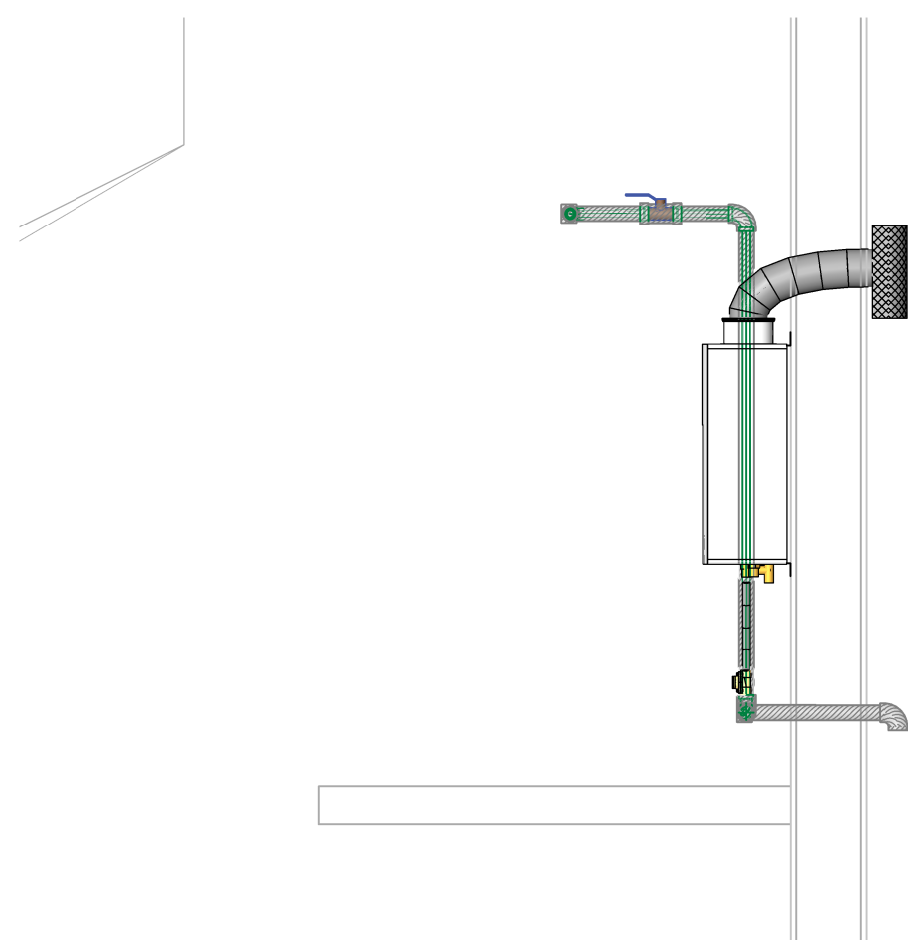


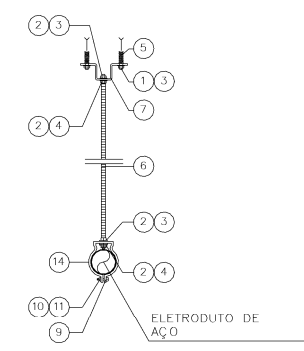
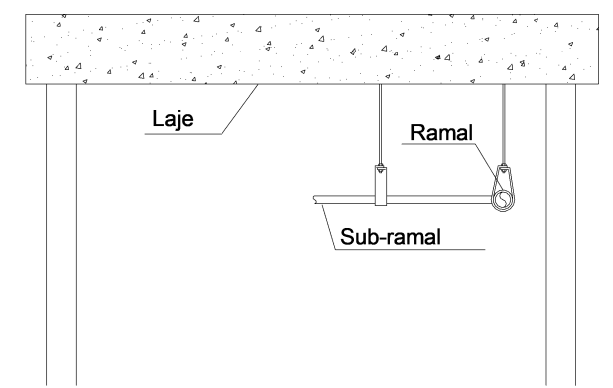
PLANTA BAIXA GÁS - ABASTECIMENTO CENTRAL DE ÁGUA QUENTE GLP
1:20



CORTE - B - 'B'
1 : 20



CORTE - C - 'C'
1 : 20

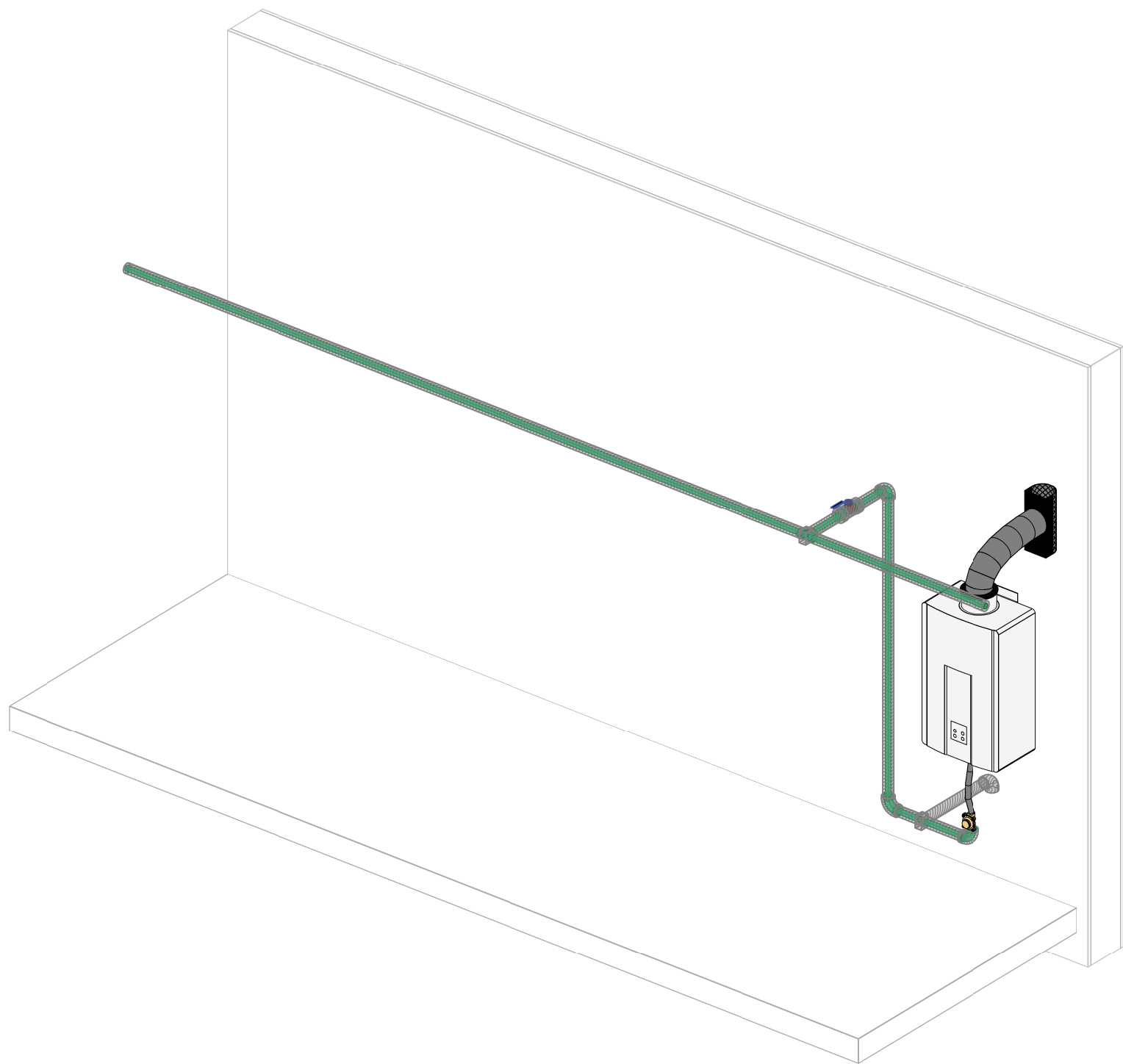


LEGENDA	
01	TUBULAÇÃO DE GLP EM AÇO SCHEDULE 40 - Ø20mm
02	TUBO LUVA EM PVC BRANCO - Ø40mm
03	VÁLVULA ESFERA - Ø20mm
04	TUBULAÇÃO DE GLP QUE DESCE
05	TUBULAÇÃO DE GLP QUE SOBE

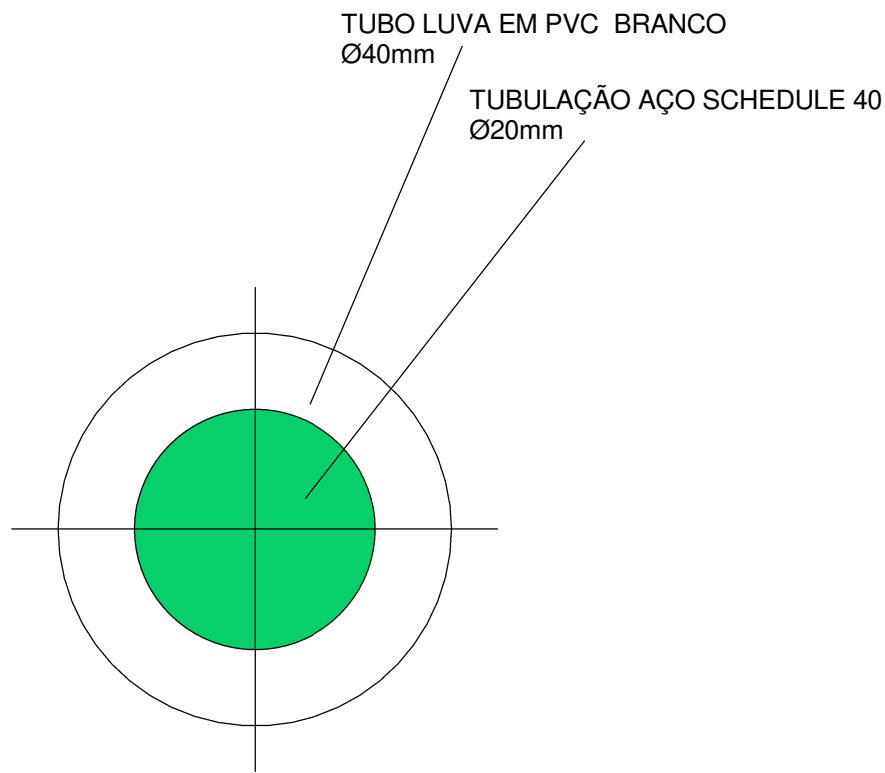
DETALHE SUPORTAÇÃO



CORTE - A - 'A'
1 : 20



ISOMÉTRICA - ABASTECIMENTO CENTRAL DE ÁGUA QUENTE GLP



DETALHE TUBO LUVA 01
1 : 1

LEGENDA GERAL GÁS	
	TUBULAÇÃO DE GLP EM AÇO SCHEDULE 40 - Ø20mm
	TUBO LUVA EM PVC BRANCO - Ø40mm
	VÁLVULA ESFERA - Ø20mm
	TUBULAÇÃO DE GLP QUE DESCE
	TUBULAÇÃO DE GLP QUE SOBE

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 SUPORTAÇÃO DAS TUBULAÇÕES DEVERÁ SER INSTALADA A CADA 1,5 METROS DE ESPAÇAMENTO	

01 REVISÃO	PROJETO EXECUTIVO ASSUNTO	GABRIEL DESENHO	FLÁVIO DESENHO	28/04/21 DATA	
		TR Engenharia CNPJ: 24.477.500/0001-87 Av. Toqueaty, 366 - Bairro Cristal 90.810-180 - Porto Alegre - RS Fone: +5551 9 8424-3645 flavio@trengenharia.com www.trengenharia.com			
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE	PRÉDIO:	01		
OBRA:	Projeto de reforma do Ginásio Osmar Fortes Barcellos	PAVIMENTO:	TE		
ENDEREÇO:	Av. Erico Veríssimo, s/n - Menino Deus, Porto Alegre - RS, 90160-180	PRANCHAS:	01		
PROJETO:	REFORMA GINÁSIO MUNICIPAL OSMAR FORTES BARCELLOS				
DESCRIÇÃO:	ABASTECIMENTO DE GLP NA CENTRAL DE ÁGUA QUENTE				
CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA E DETALHES				
TIPO DE PROJETO:	GÁS				
FASE:	PROJETO EXECUTIVO				
DESENHO:	GABRIEL TOCCHETTO	ESCALA:	INDICADA	DATA:	
				28/04/2021	
		RESPONSÁVEL:	ENG. FLÁVIO TEIXEIRA		
		ARQUIVO:	GAS 01 TE 01 R01 - CX		