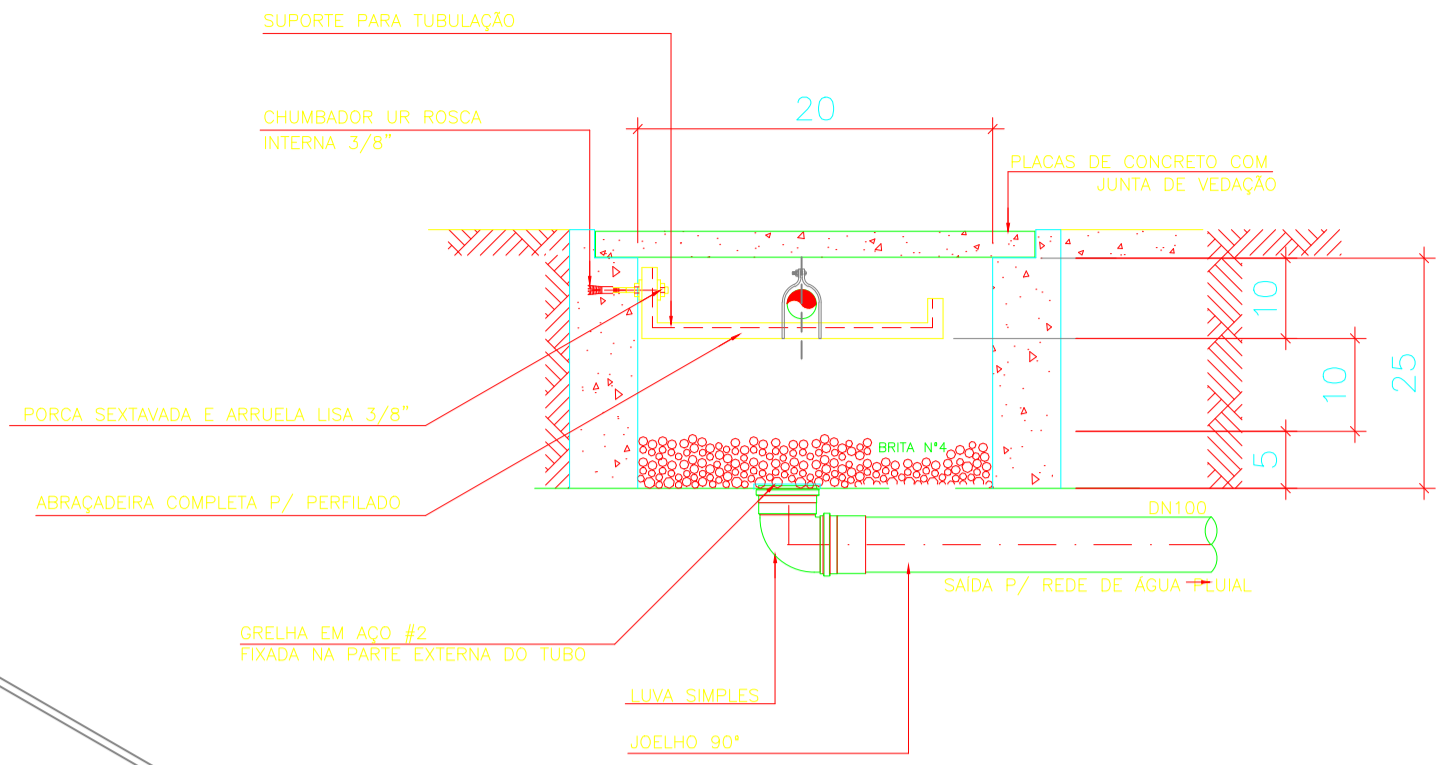
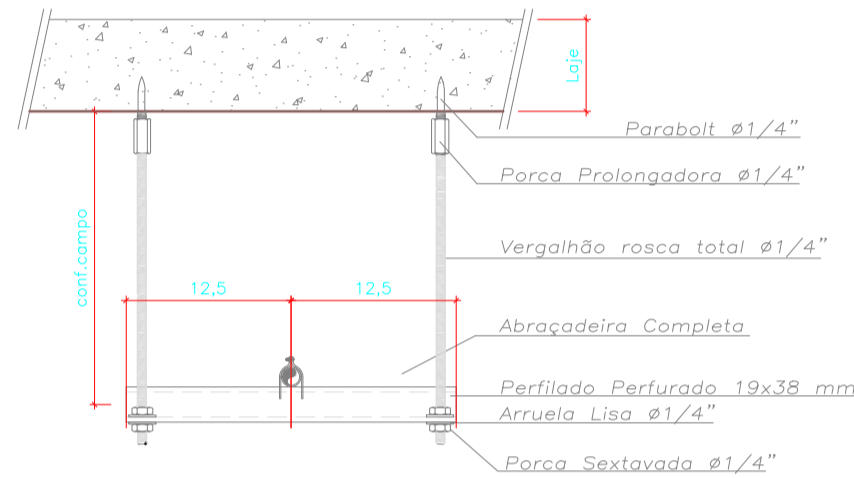


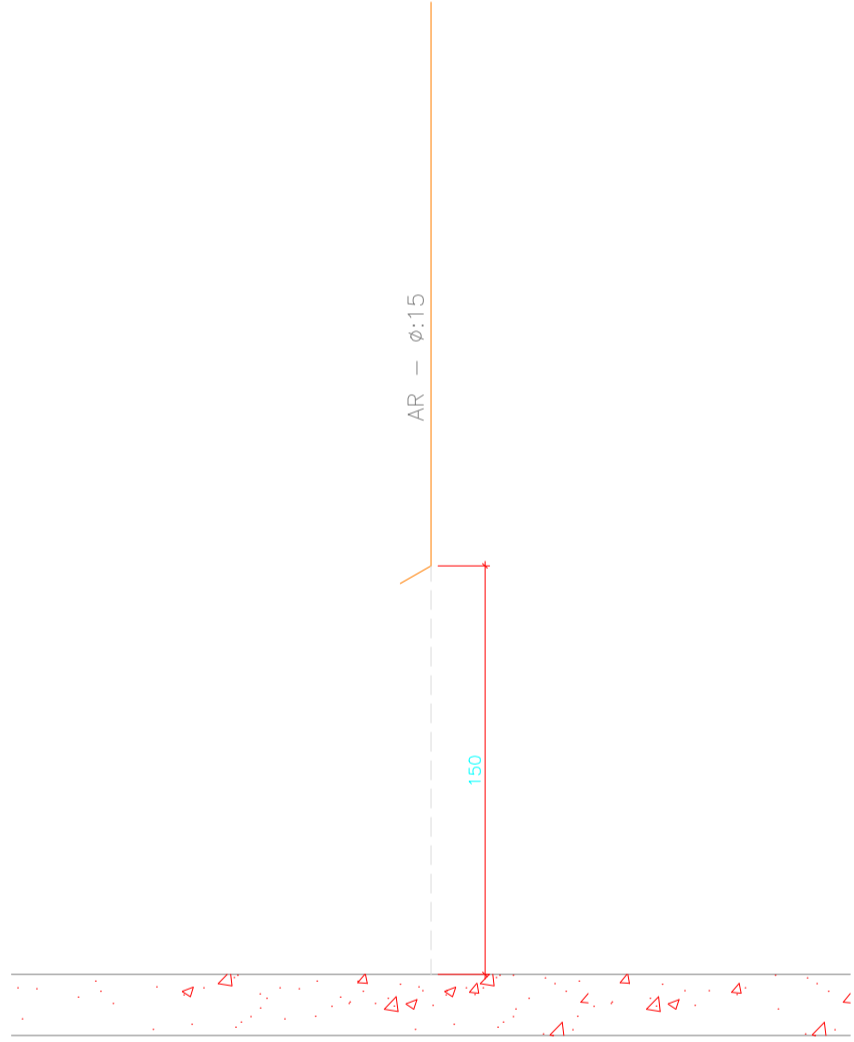
DETALHE ISOMÉTRICO
ESCALA 1/75 TUBULAÇÃO DE AR COMPRIMIDO E VÁCUO



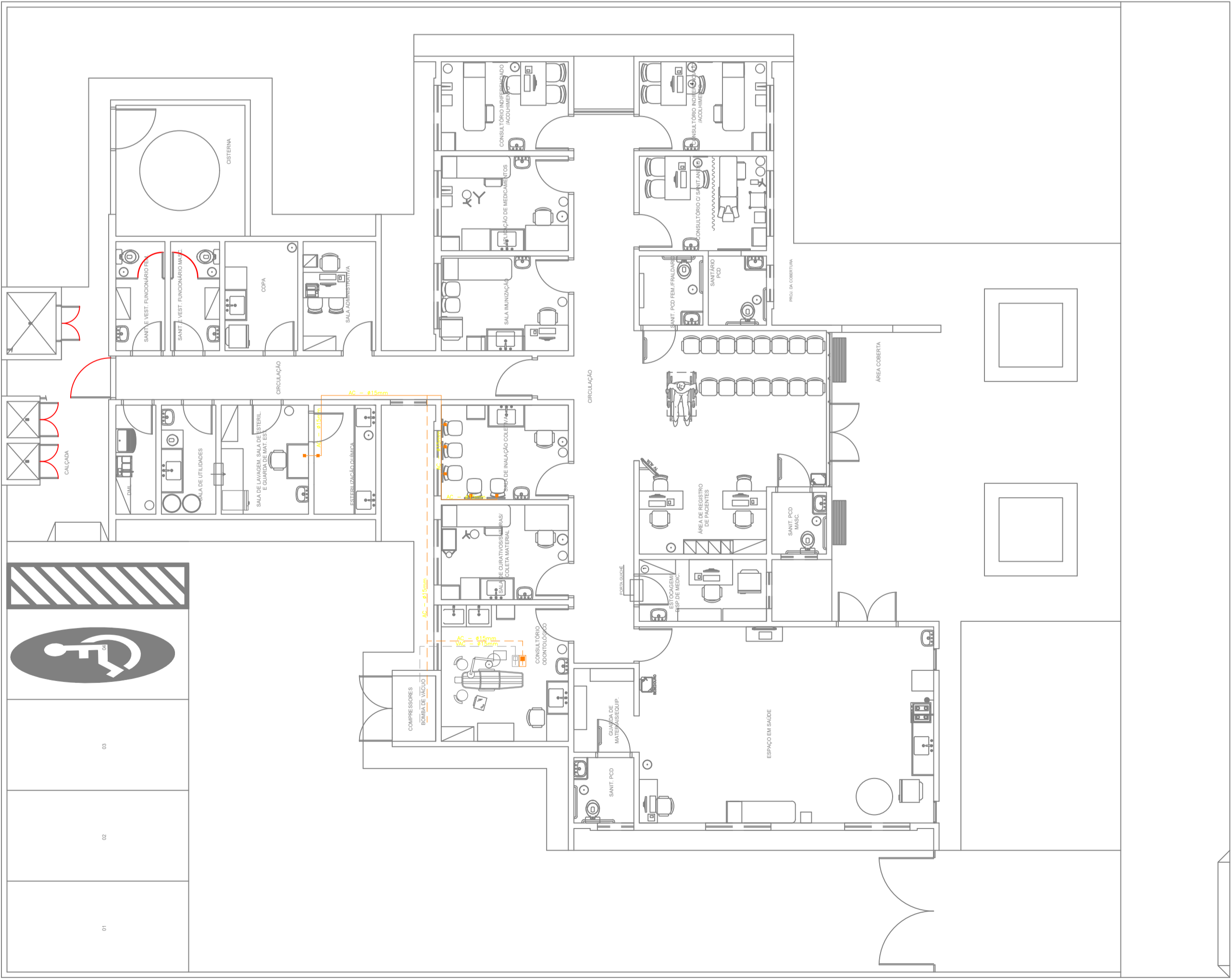
DETALHE: CANALETA PARA TUBOS DE GASES



DETALHE DA SUPORTAÇÃO
SEM ESCALA




VISTA FRONTAL
S/ ESC. PONTO DE CONSUMO



PLANTA BAIXA
ESCALA 1/75 TUBULAÇÃO DE AR COMPRIMIDO E VÁCUO

- Instalações Elétrico-Medicinais
- PONTO DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL EMBUTIDO (1,50 M DO PISO ACABADO)
 - PONTO DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL EMBUTIDO NO PISO
 - PONTO DE VÁCUO EMBUTIDO NO PISO
 - Tubulação DE VÁCUO
 - Tubulação de ar comprimido medicinal

 		GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ SEIL - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA PARANÁ EDIFICAÇÕES GERÊNCIA DE PROJETOS	
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO PARANÁ	MUNICÍPIO: CURITIBA-PR	PROJETO: TUB. DE AR COMPRIMIDO E VÁCUO	
OBRA: UNIDADE DE SAÚDE DA FAMÍLIA - PORTE 1	ESCRITÓRIO REGIONAL:	REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA E LAY OUT	
LOCAL: UNIDADE PADRÃO PARA O ESTADO DO PARANÁ	TIPO: CONSTRUÇÃO	DESENHO: CIVILMED LTDA	HID 01 01
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: JOSEF DE SILVA MARCOS VINÍCIUS PEREIRA DAI / ARQUITETA	PROJETO:	DATA: MARÇO 2024	
RESPONSÁVEL TÉCNICO / REGISTRO PROF:	REFERÊNCIA:	ESCALA DO DESENHO: 1:10	
		ARQUIVO: HID_01_01.dwg	