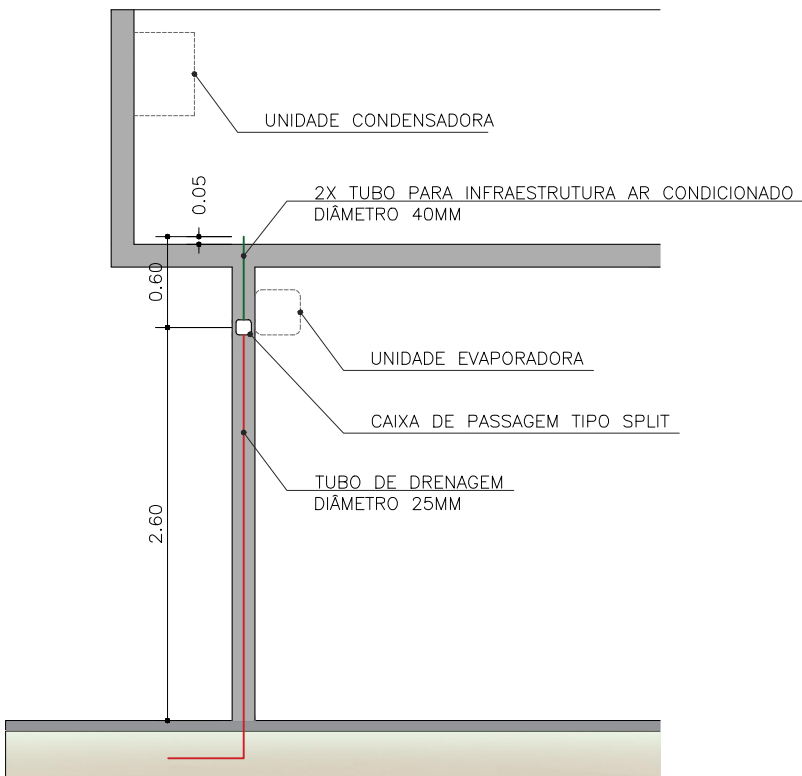


PLANTA DE DRENAGEM
ESC. 1:75

LEGENDAS E QUANTIDADES		
LEGENDA	DESCRIÇÃO	QUANT.
	TUBO DE PVC, DIÂMETRO DE 75MM	114,45M
	TUBO DE PVC, DIÂMETRO DE 100MM	203,67M
	PONTO DE DESCIDA DRENAGEM AR-CONDICIONADO	22 UND
	TUBO DE PVC, DIÂMETRO DE 25MM	161,46M
	CAIXA DE PASSAGEM DE ÁGUA PLUVIAL EM ALVENARIA, 40X40X40CM	6 UND

OBS.: OS CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUA PLUVIAL DEVEM SER DE DIÂMETRO DE 75MM EMBUTIDOS NA PAREDE.



CORTE ESQUEMÁTICO – INFRA-AR-CONDICIONADO
ESC. 1:50

PREFEITURA MUNICIPAL DE TABAPUÃ
Estado de São Paulo
CNPJ. 45.128816/0001-33

PROJETOS E CONSTRUÇÕES

UBS TIPO III
PROJETO INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
DRENAGEM - PLANTA BAIXA E DETALHAMENTOS

DRE	Escala: INDICADA	ART n°: 2620242173079
Folha: 01/01	Data e Observações: 07/01/2025: PROJETO INICIAL	

Objeto: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS) - PORTE III		
Proprietário: MUNICÍPIO DE TABAPUÃ - SP		
Endereço: AVENIDA EMILIO SERON		
Município: TABAPUÃ	Estado: SP	