

SAP (FAT 242) – Conteúdo do AI.1 – Período: 2019.2

Workshop + 1ª banca de avaliação do AI.1

Objetivo: Setorização de todos os itens de SAP que se relacionam diretamente com a Arquitetura.

Item	Pavimento	Medidas aproximadas	Produtos esperados:
Reservatório inferior	Térreo ou subsolo	*Variável em função do consumo diário calculado por edificação. Dimensões comuns (em planta): 2,0m x 4,0m / 2,5m x 5,0m / 3,0m x 6,0m	Plantas com itens (especificados em SAP). A mão ou impressas.
Casa de bombas de recalque (água potável)	Térreo ou subsolo	2,0m x 2,0m	
Reservatório superior	Cobertura	*Variável em função do consumo diário calculado por edificação. Dimensões comuns (em planta): 2,0m x 4,0m / 2,5m x 5,0m / 3,0m x 6,0m	
Hidrômetro Geral	Térreo	*Variável em função do consumo diário calculado por edificação. Dimensões comuns (em planta): 0,90m x 0,50m / 1,10m x 0,60m	
Caixa coletora <i>*somente quando há esgoto a ser coletado no subsolo</i>	Subsolo	*Variável em função do volume de esgoto coletado no subsolo. Dimensões comuns (em planta): 1,5m x 3,0m / 2,0m x 4,0m	
Casa de bombas de recalque (esgoto sanitário) <i>*somente quando há esgoto a ser coletado no subsolo</i>	Subsolo	2,0m x 2,0m	
Casa das caldeiras	Térreo ou subsolo	20m² aproximadamente	
Depósito temporário de lixo (DTL)	Térreo ou subsolo	*Variável em função do volume de lixo coletado no edifício. Dimensões comuns (em planta): 1,00m x 4,90m / 1,90m x 2,50m (240l) ou 1,10m x 5,90m / 3,00m x 2,20m (360l)	
Compartimento de coleta dos pavimentos (CCP)	Todos os pavimentos	*Variável em função do volume de lixo coletado no edifício. Dimensões comuns (em planta): 0,90m x 1,40m / 1,00m x 1,80m	
Caixa de incêndio	Todos os pavimentos	0,25m x 0,50m	
Casa de bombas de incêndio	Cobertura	1,5m x 1,5m	
Medidor de gás	Térreo	0,30m x 0,40m	
<i>Shafts</i>	Todas as áreas molhadas	*Variável em função da quantidade de tubulações existentes no <i>shaft</i> . Tamanho sugerido para o <i>shaft</i> do banheiro: 0,30m x 0,80m.	