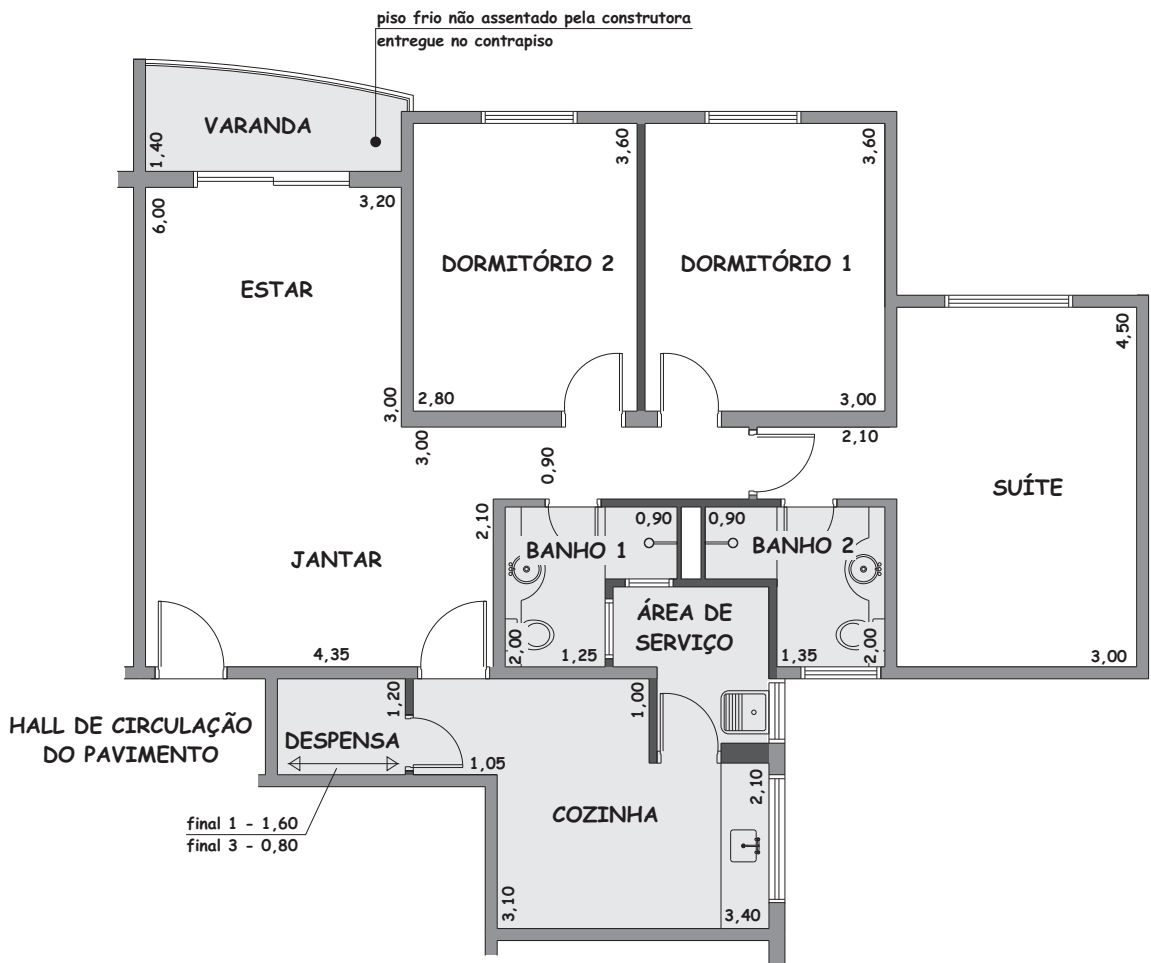
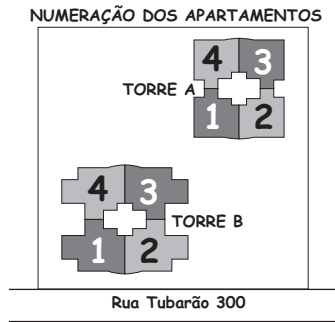


TORRE B - apartamentos finais 1 e 3
Arquitetura



- PAREDES DE ALVENARIA ESTRUTURAL
- PAREDES NÃO ESTRUTURAIS
- PISO FRIO

as medidas apresentadas estão em metros e são apenas orientativas, podendo apresentar diferenças com relação às reais

ATENÇÃO

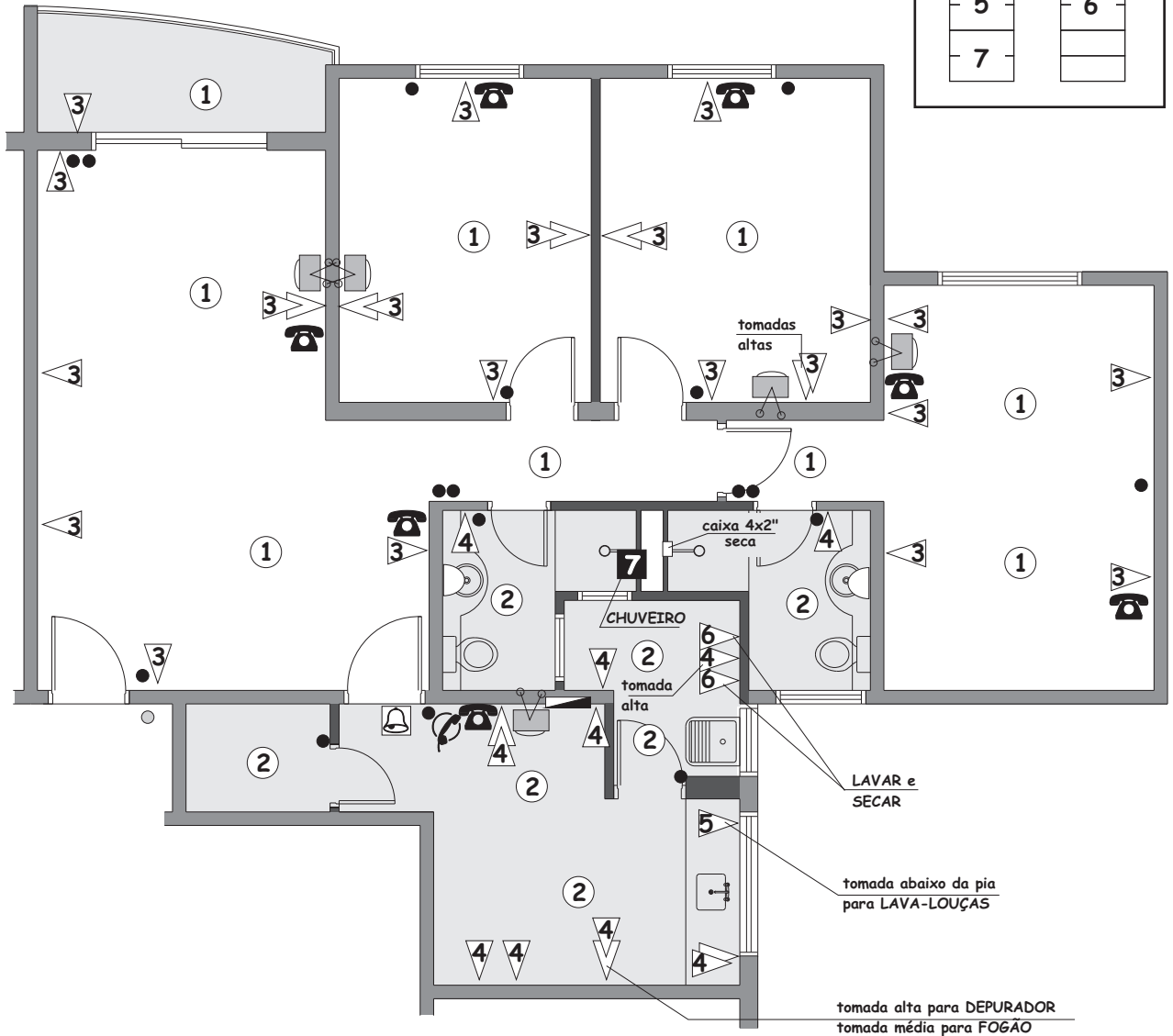
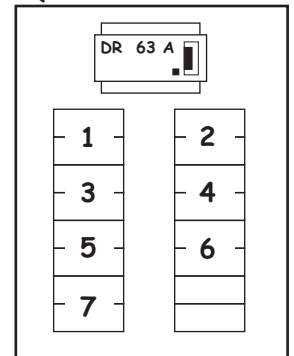
as paredes estruturais não podem ser demolidas mesmo que apenas em parte

TORRE B - apartamentos finais 1 e 3
Instalações Elétricas

QUADRO DE CARGAS

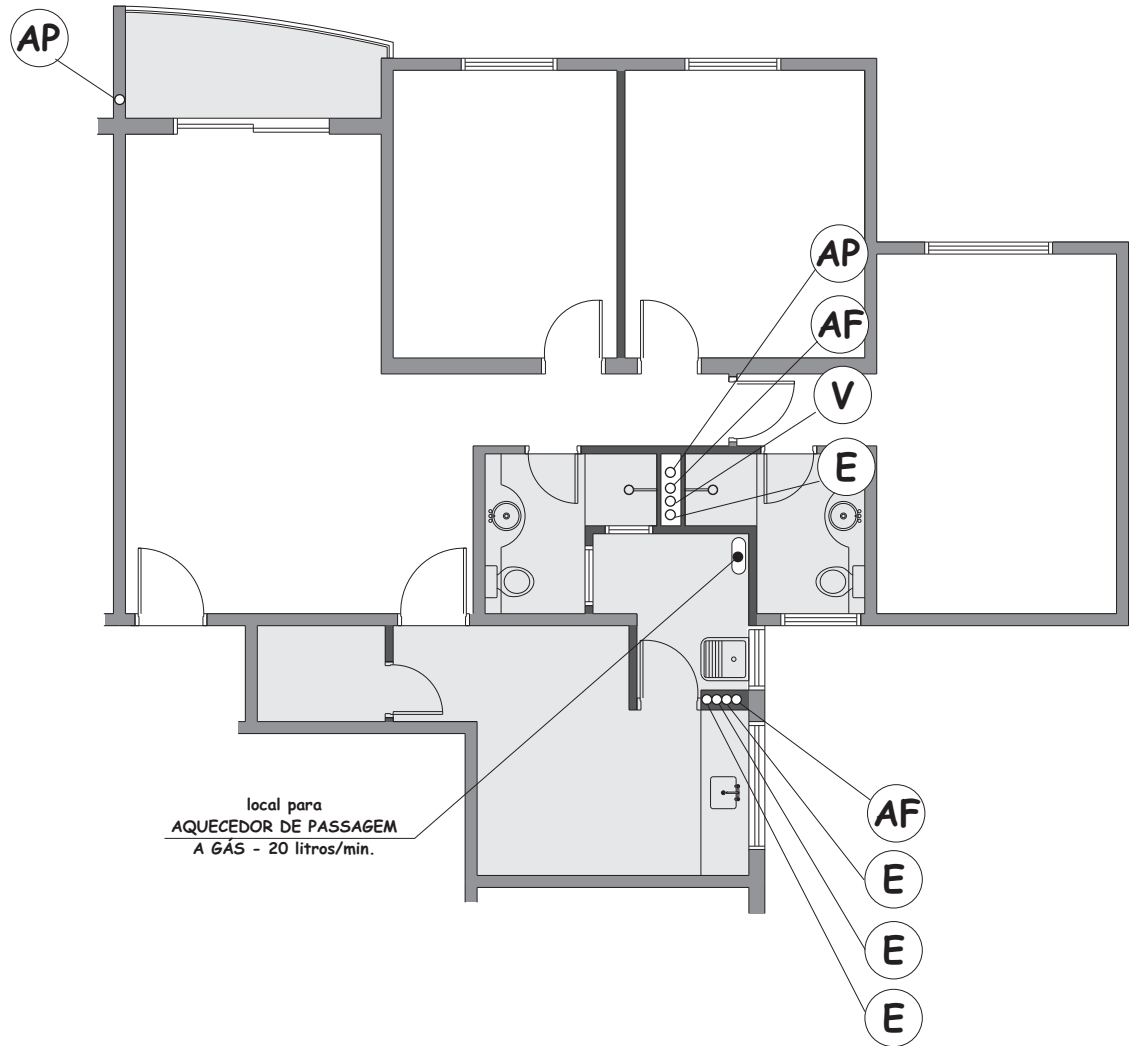
CIRC.	TENSÃO	DISJ.	POTÊNCIA
1	220 V	16 A	820 W
2	220 V	16 A	420 W
3	220 V	20 A	2.300 W
4	220 V	25 A	3.400 W
5	220 V	25 A	1.500 W
6	220 V	25 A	2.100 W
7	220 V	25 A	4.400 W
total		63 A	14.940 W

QUADRO DE LUZ



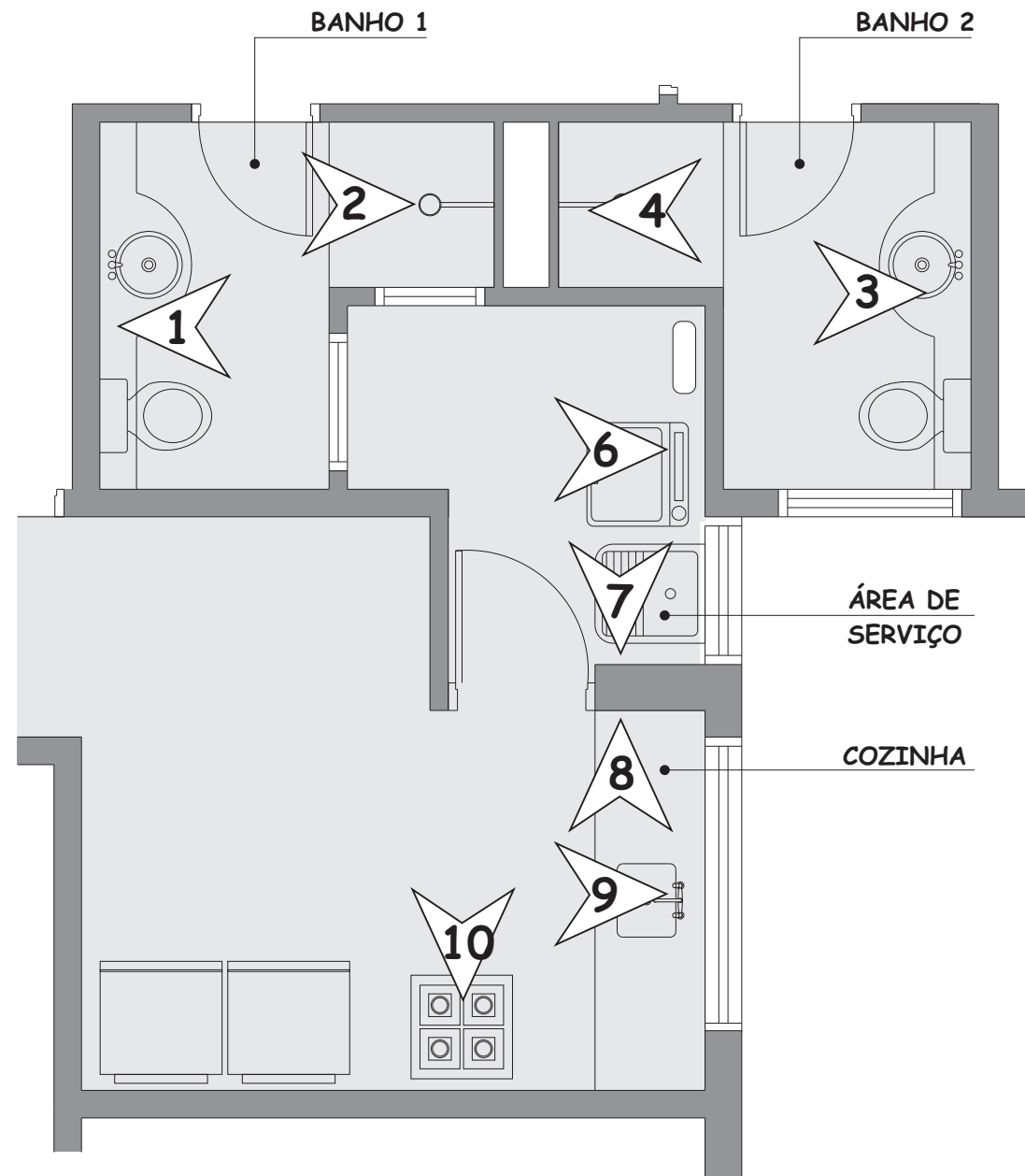
<p>"5" NÚMERO DO CIRCUITO</p> <ul style="list-style-type: none"> ● INTERRUPTOR DE LUZ ○ TECLA DE CAMPAINHA 📞 CIGARRA PARA CAMPAINHA ○ ILUMINAÇÃO DE TETO ◐ LOCAL PARA ARANDELA (com tubulação sêca) 	<ul style="list-style-type: none"> ◁ TOMADA 220 V ■ PONTO 220 V 📺 PONTO PARA TELEVISÃO ☎️ PONTO PARA TELEFONE 📞 PONTO PARA INTERFONE ◻ QUADRO DE LUZ
---	--

TORRE B - apartamentos finais 1 e 3
Instalações Hidráulicas - Planta

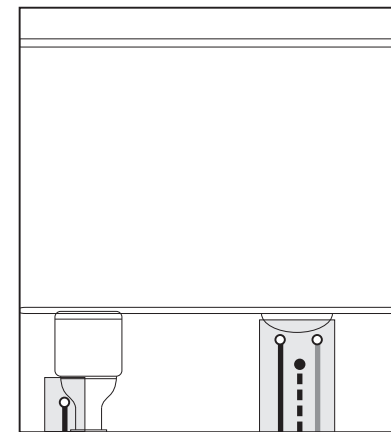


TUBULAÇÃO VERTICAL

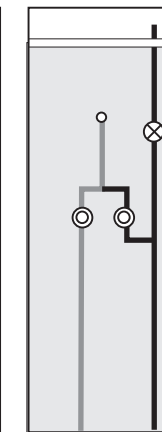
- | | |
|----|----------------------|
| AF | ÁGUA FRIA |
| E | ESGOTO SANITÁRIO |
| V | VENTILAÇÃO DO ESGOTO |
| AP | ÁGUA PLUVIAL |



BANHO 1

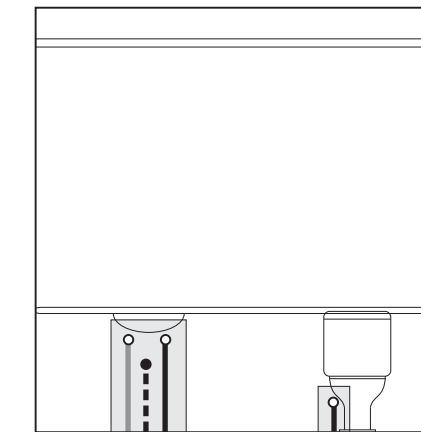


vista 1

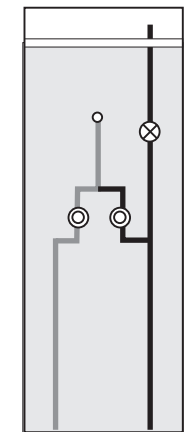


vista 2

BANHO 2

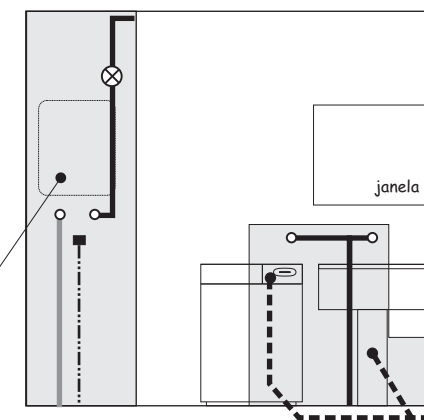


vista 3

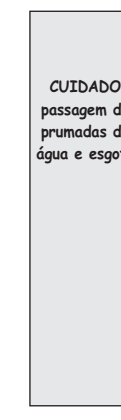


vista 4

ÁREA DE SERVIÇO

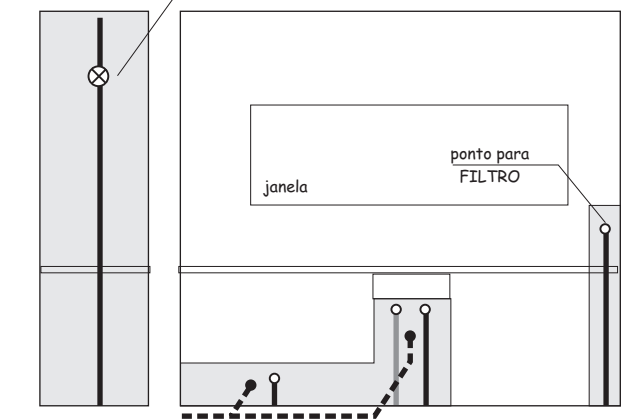


vista 6



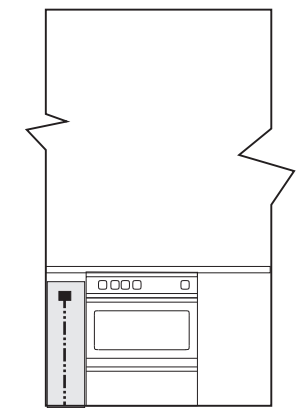
vista 7

COZINHA



vista 8

vista 9



vista 10

local previsto para
AQUECEDOR DE
PASSAGEM A GÁS
capacidade 20 litros/min.

CUIDADO
passagem de
prumadas de
água e esgoto

este registro controla
cozinha e área de serviço

ponto para
FILTRO

tubulação passa abaixo da laje
dentro do forro de gesso
do andar de baixo

tubulação passa dentro
da base de alvenaria

—	ÁGUA FRIA	○	PONTO DE ÁGUA	⊙	REGISTRO DE PRESSÃO
—	ÁGUA QUENTE	●	PONTO DE ESGOTO	⊗	REGISTRO DE GAVETA
- - -	ESGOTO	■	PONTO DE GÁS		
- · - · -	GÁS				
■	ATENÇÃO ÁREA DE CUIDADO PARA PERFURAÇÃO				

RESPEITE 10cm PARA CADA LADO DAS TUBULAÇÕES
TOME COMO REFERÊNCIA OS PONTOS VISÍVEIS DE ÁGUA,
ESGOTO E REGISTROS ALÉM DAS MEDIDAS INDICADAS