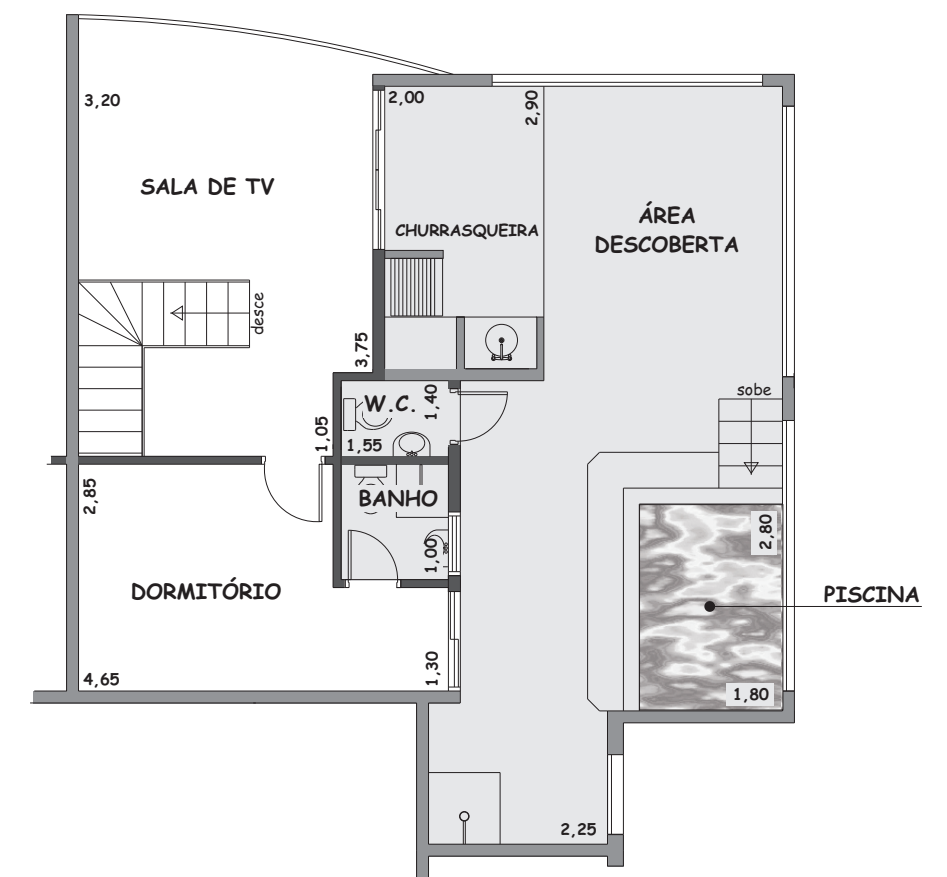


PAVIMENTO INFERIOR



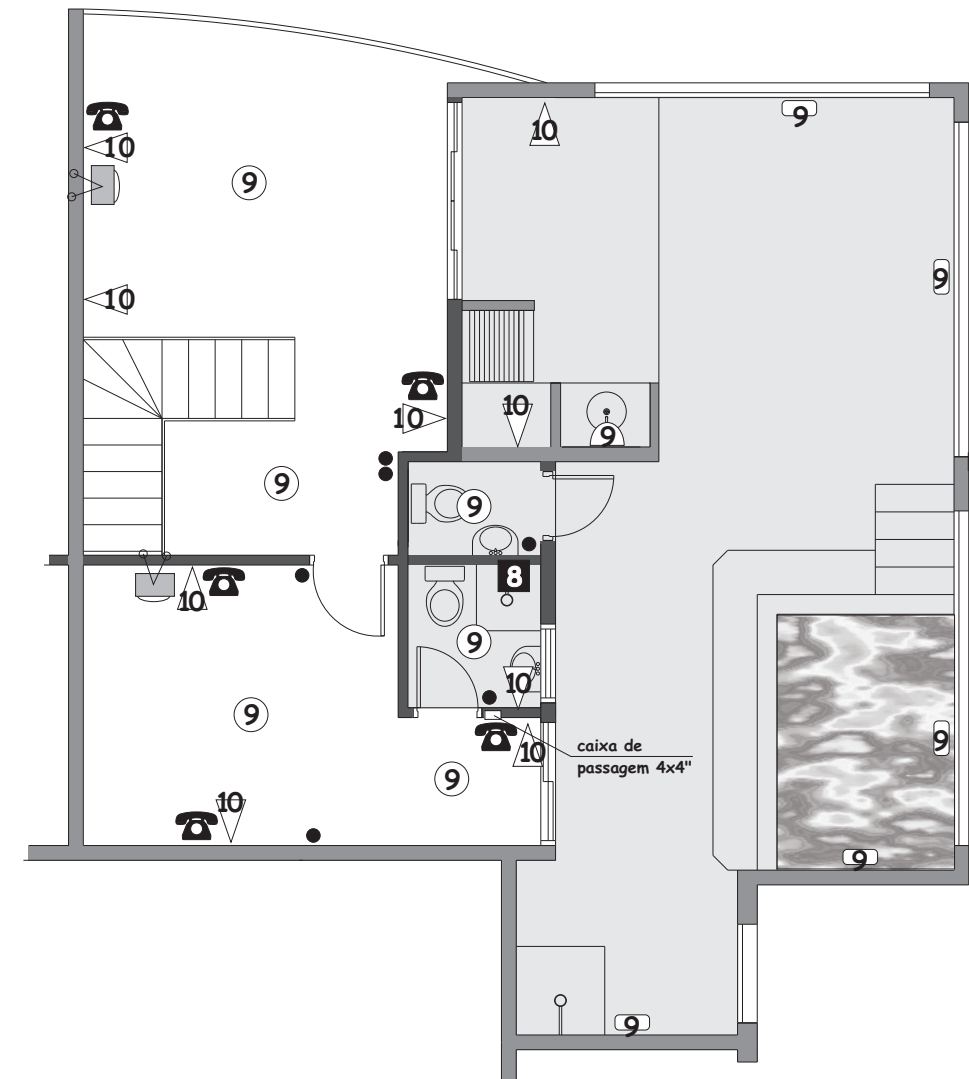
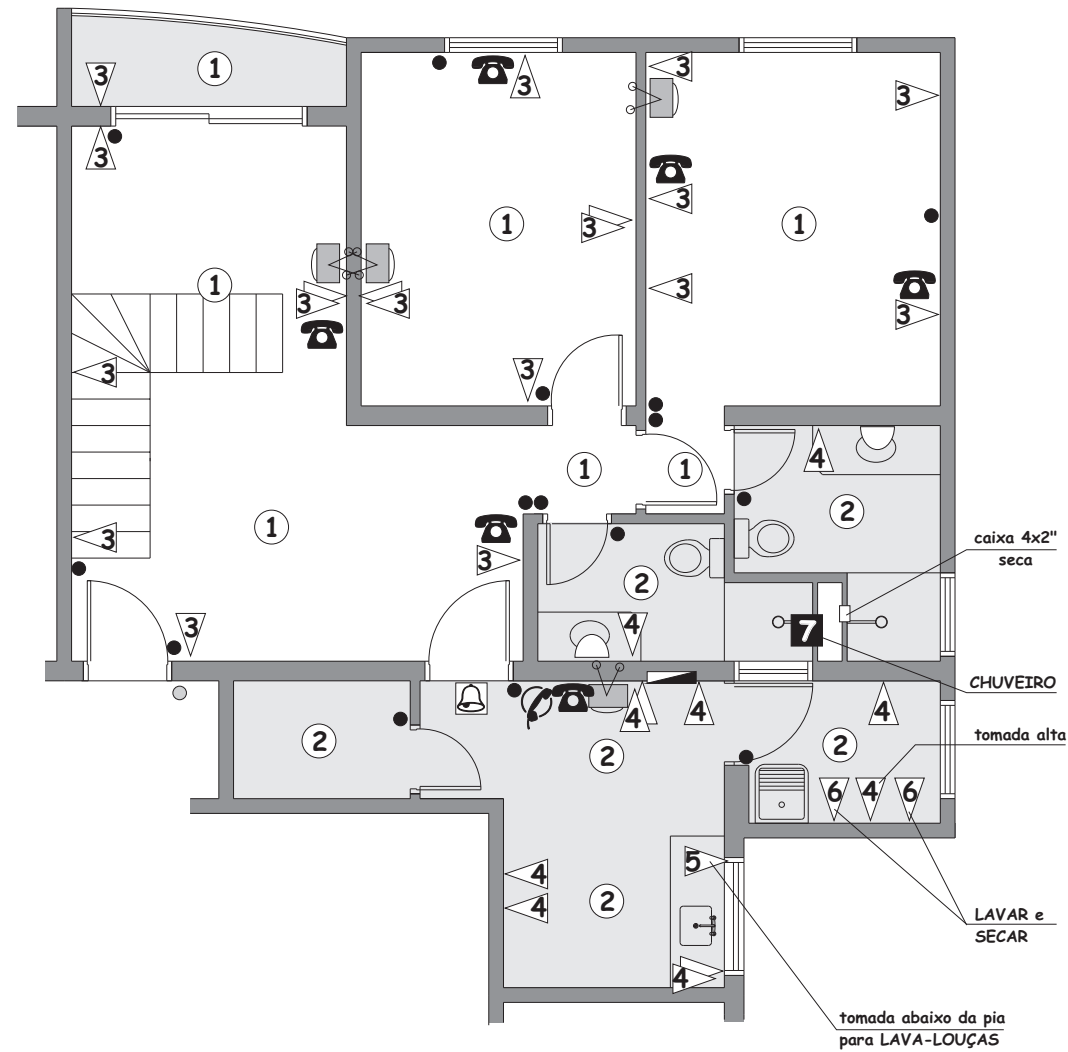
PAVIMENTO SUPERIOR

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

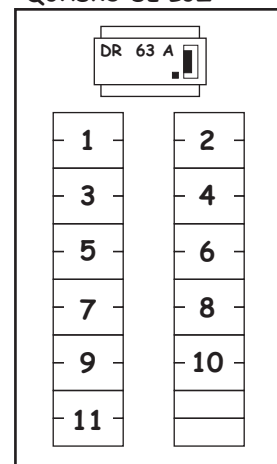
as medidas apresentadas estão em metros e são apenas orientativas, podendo apresentar diferenças com relação às reais

ATENÇÃO

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



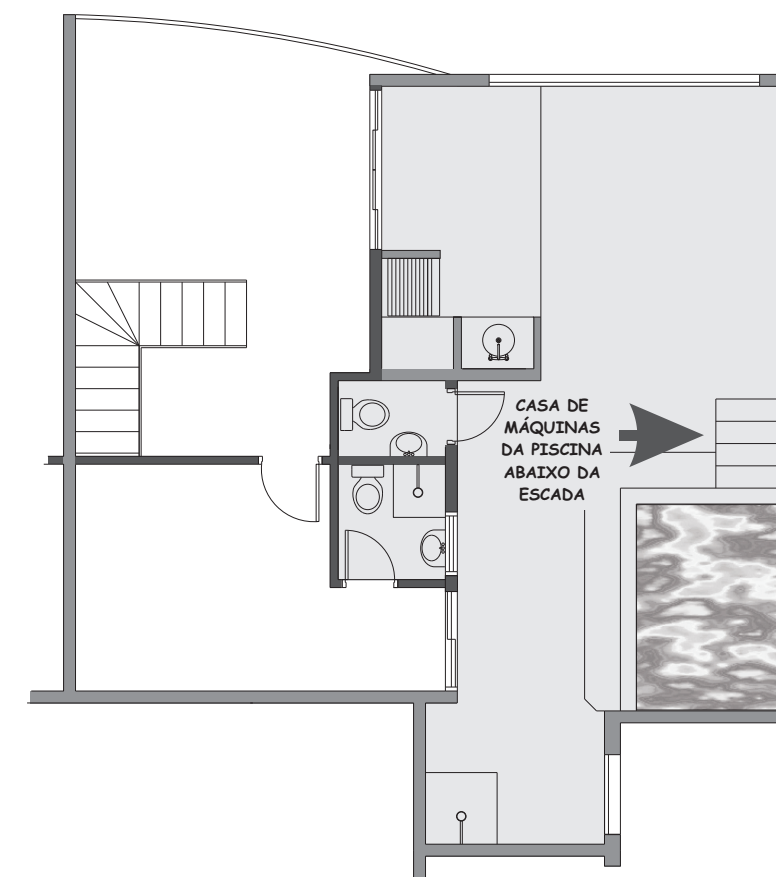
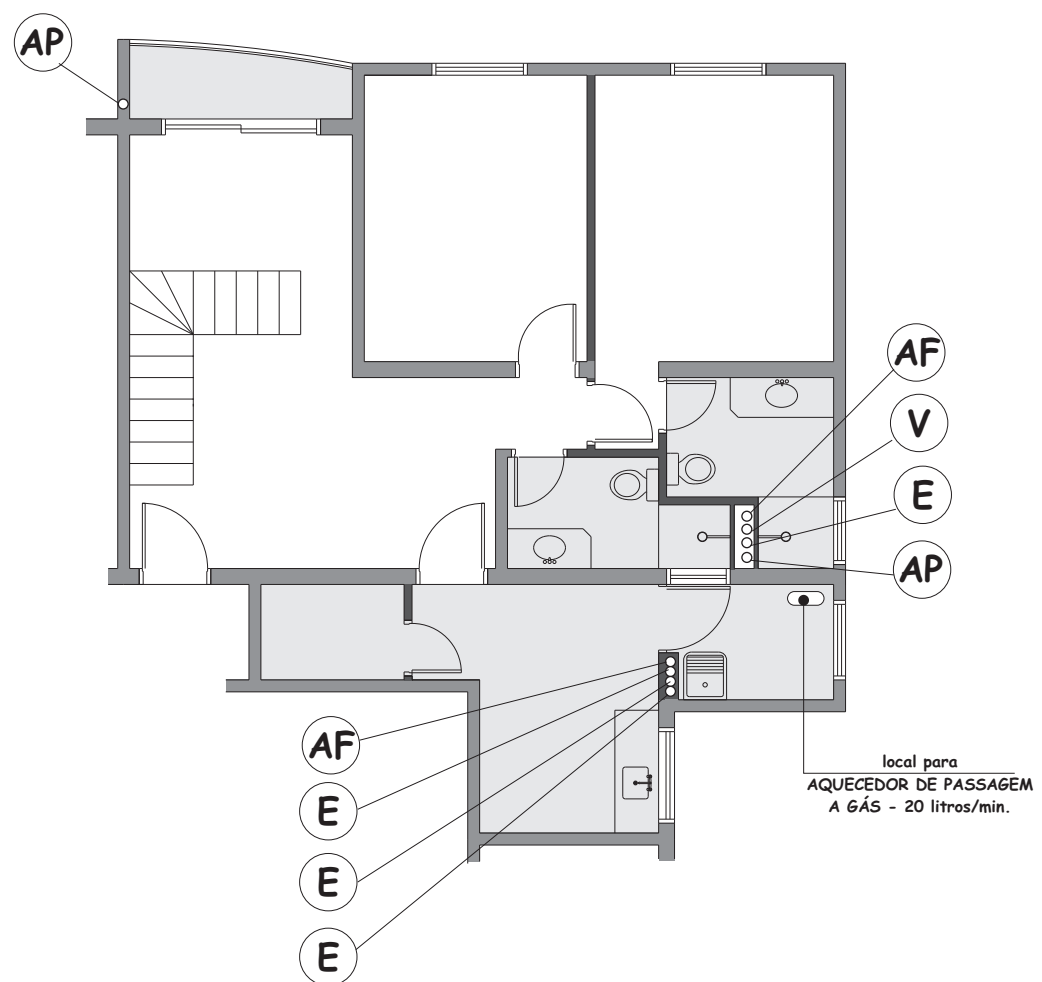
QUADRO DE LUZ



QUADRO DE CARGAS

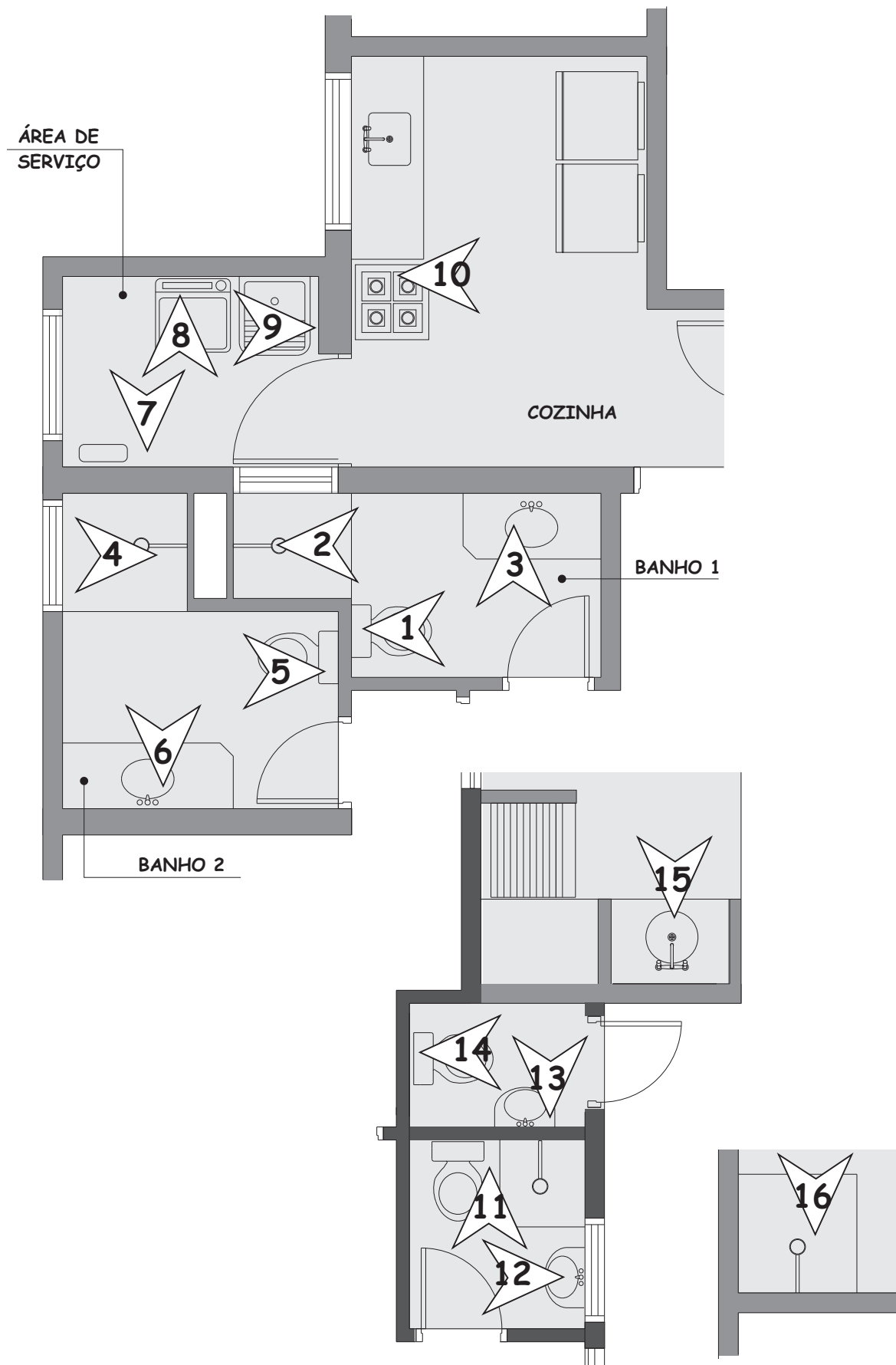
CIRC.	TENSÃO	DISJ.	POTÊNCIA
1	220 V	16 A	820 W
2	220 V	16 A	420 W
3	220 V	20 A	1.900 W
4	220 V	25 A	3.300 W
5	220 V	25 A	1.500 W
6	220 V	25 A	2.100 W
7	220 V	25 A	4.400 W
8	220 V	25 A	4.400 W
9	220 V	16 A	880 W
10	220 V	25 A	1.800 W
11	220 V	16 A	1.100 W
total		63 A	22.700 W

"5" NÚMERO DO CIRCUITO	□ LUMINÁRIA AO TEMPO
● INTERRUPTOR DE LUZ	◁ TOMADA 220 V
○ TECLA DE CAMPAINHA	■ PONTO 220 V
🚬 CIGARRA PARA CAMPAINHA	📺 PONTO PARA TELEVISÃO
○ ILUMINAÇÃO DE TETO	☎ PONTO PARA TELEFONE
🪵 LOCAL PARA ARANDELA (com tubulação seca)	📞 PONTO PARA INTERFONE
	▣ QUADRO DE LUZ



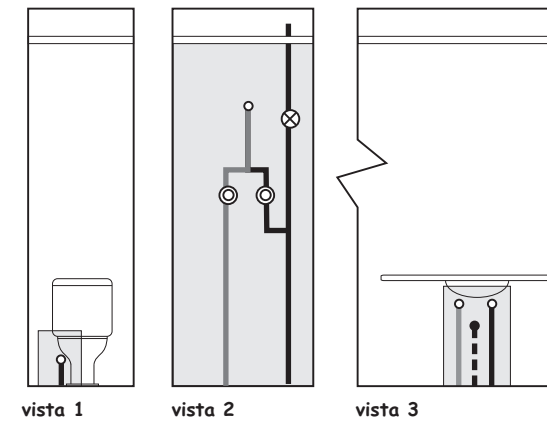
TUBULAÇÃO VERTICAL

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

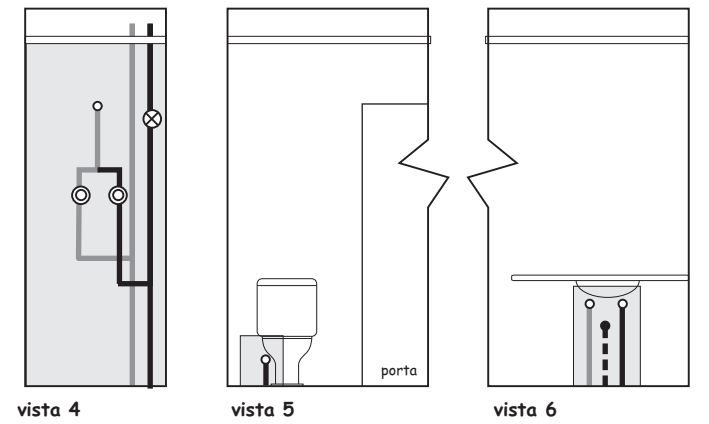


— ÁGUA FRIA	○ PONTO DE ÁGUA	⊙ REGISTRO DE PRESSÃO
— ÁGUA QUENTE	● PONTO DE ESGOTO	⊗ REGISTRO DE GAVETA
- - - - ESGOTO	■ PONTO DE GÁS	
- · - · GÁS		
■ ATENÇÃO ÁREA DE CUIDADO PARA PERFURAÇÃO	RESPEITE 10cm PARA CADA LADO DAS TUBULAÇÕES TOME COMO REFERÊNCIA OS PONTOS VISÍVEIS DE ÁGUA, ESGOTO E REGISTROS ALÉM DAS MEDIDAS INDICADAS	

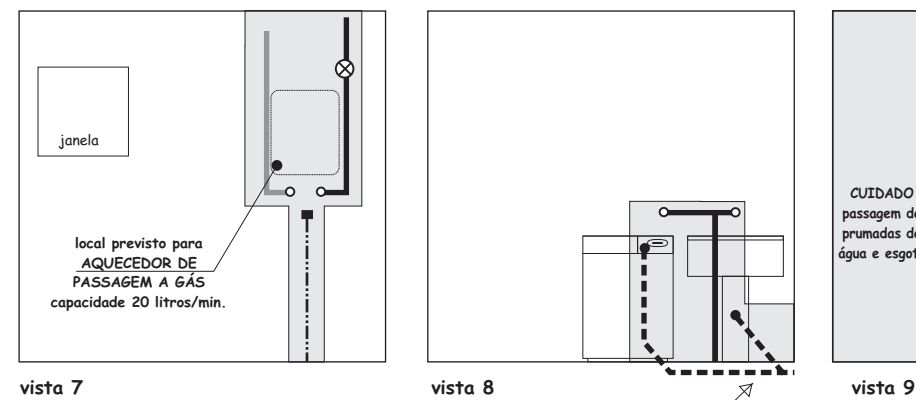
BANHO 1



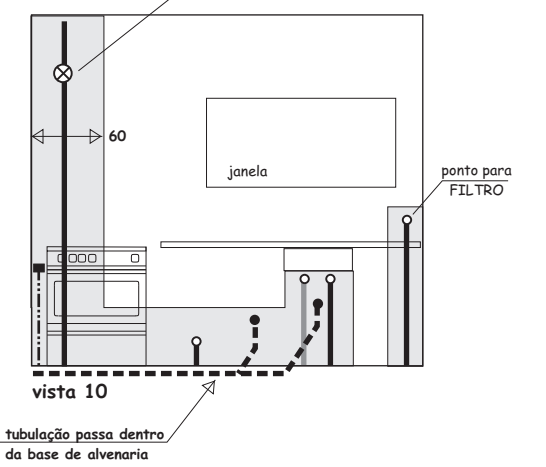
BANHO 2



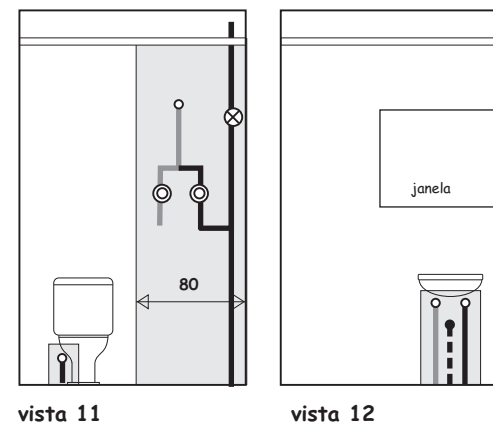
ÁREA DE SERVIÇO



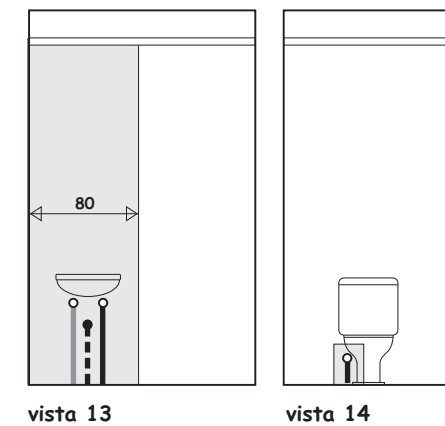
COZINHA



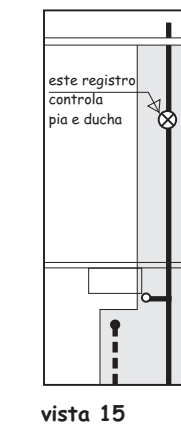
BANHO SUPERIOR



W.C.



CHURRASQUEIRA



DUCHA

