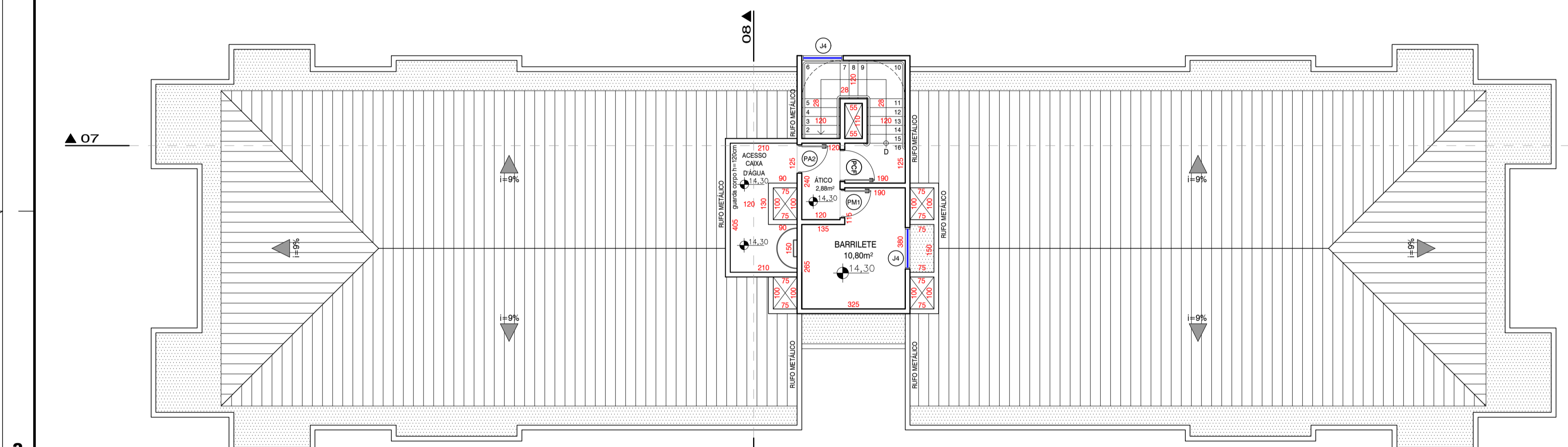
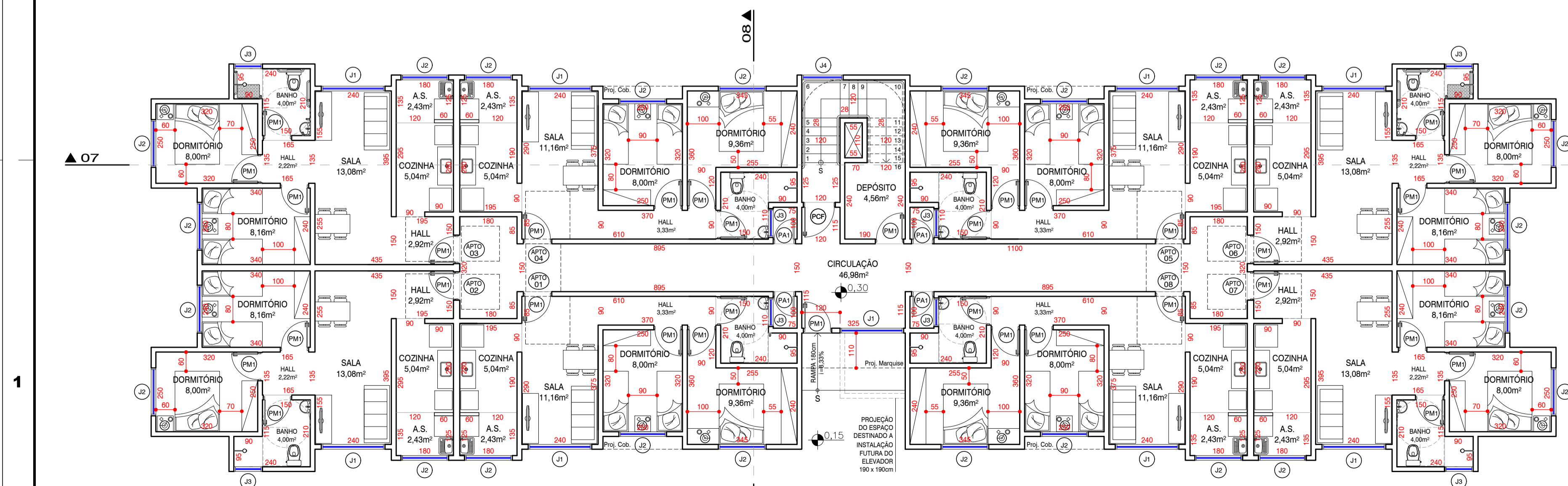


07 CORTE 1:100

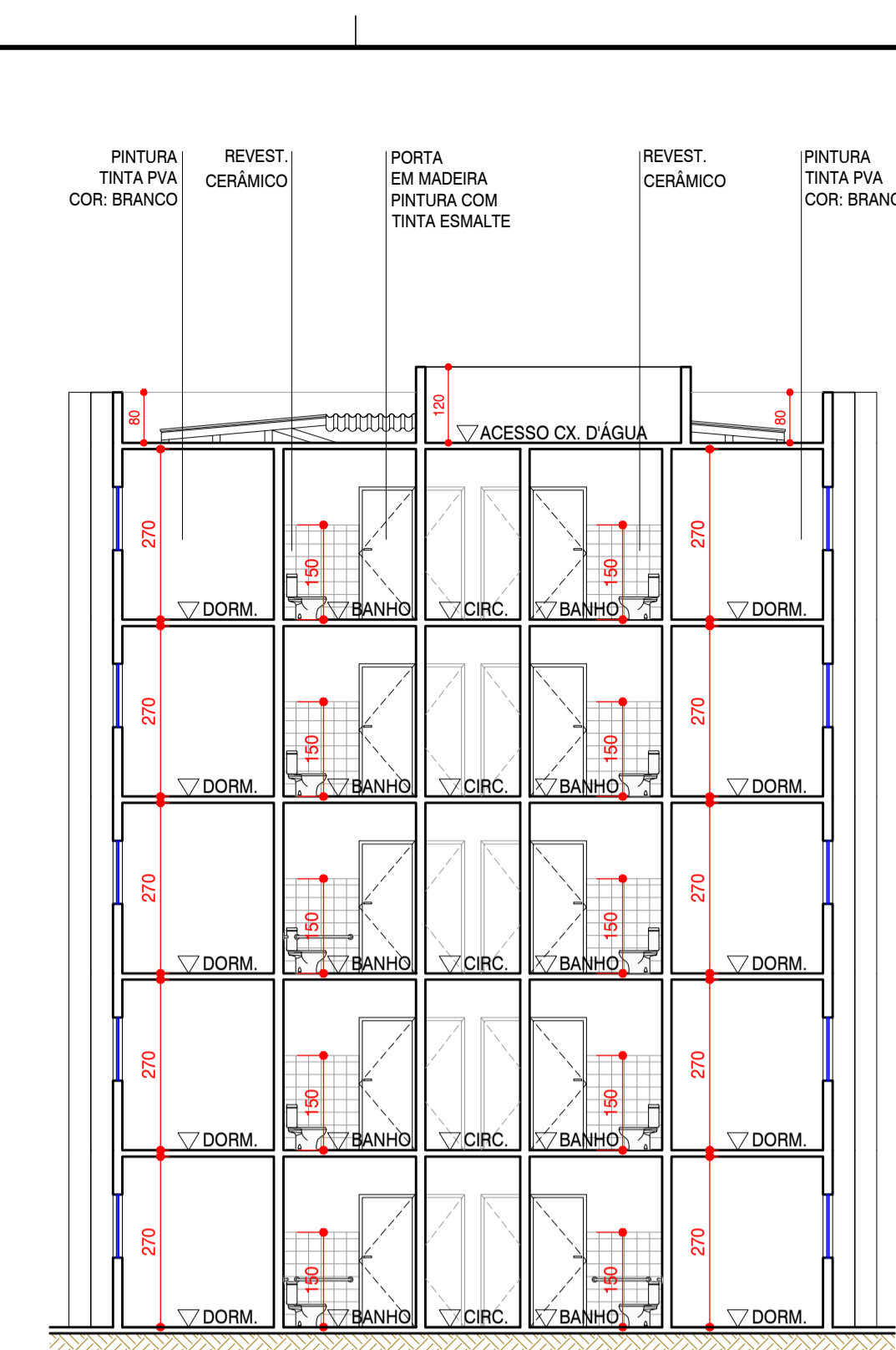


03 PLANTA - COBERTURA 1:100

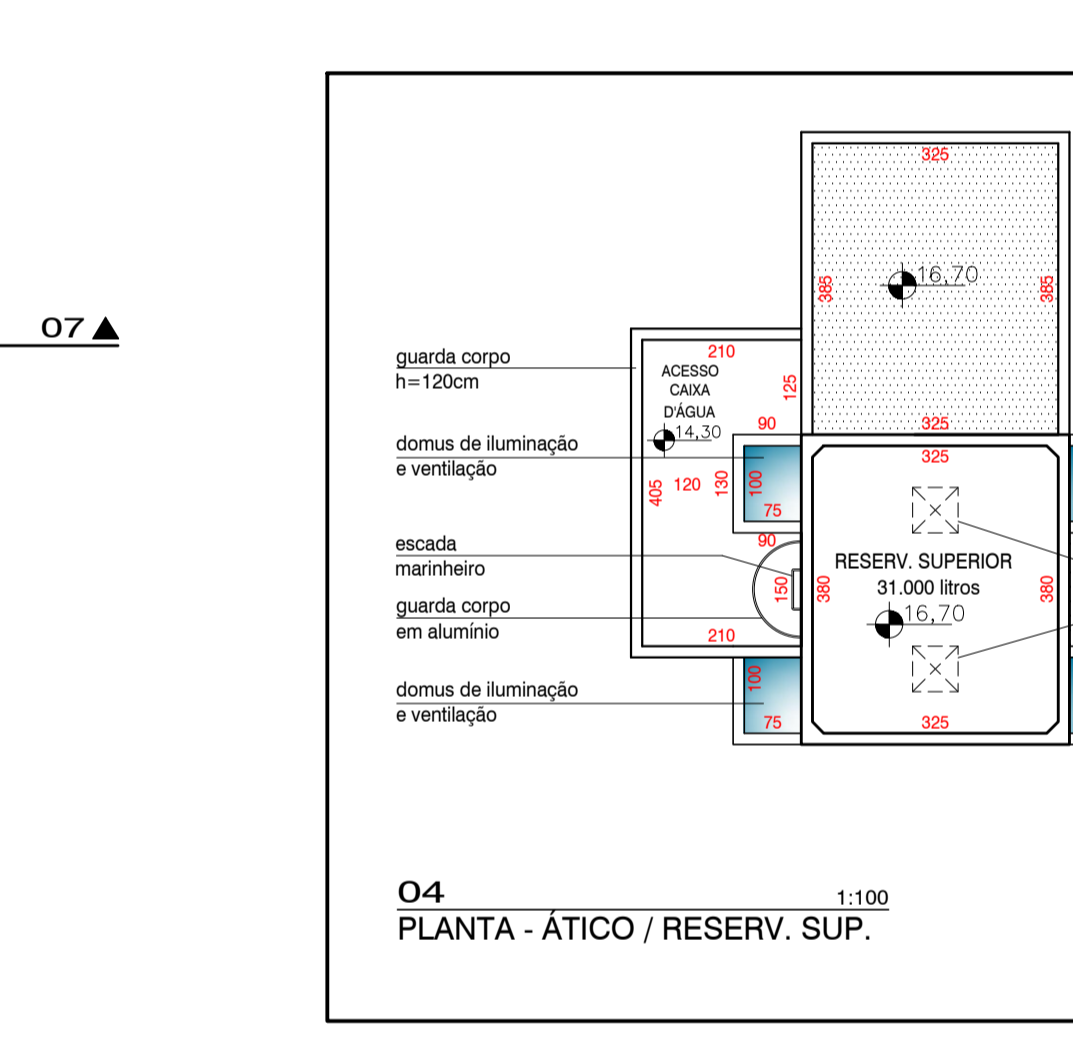


01 PLANTA PAV. TERREO 1:100

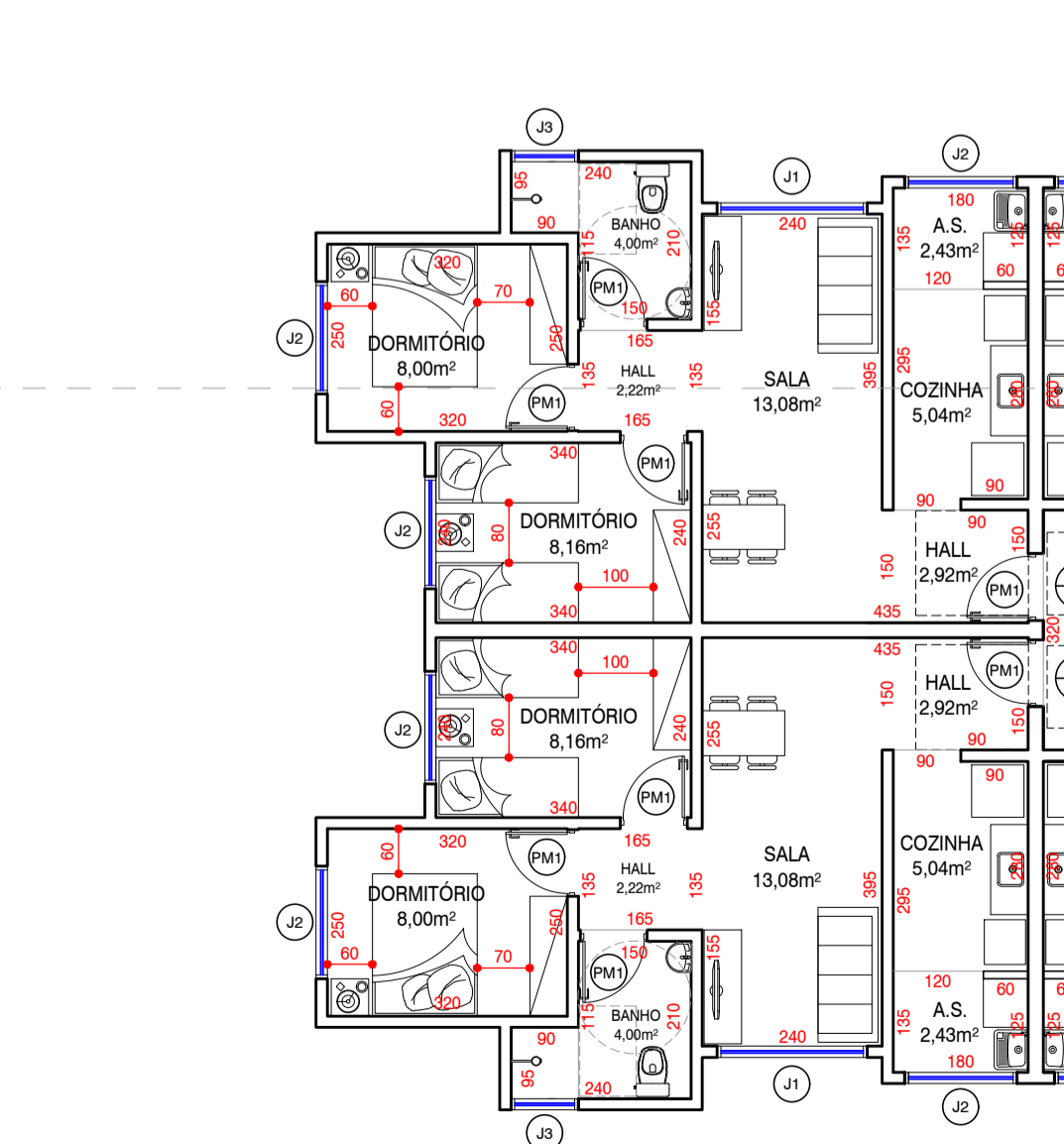
01 PLANTA PAV. TERREO 1:100



08 CORTE 1:100



04 PLANTA - ATICO / RESERV. SUP. 1:100

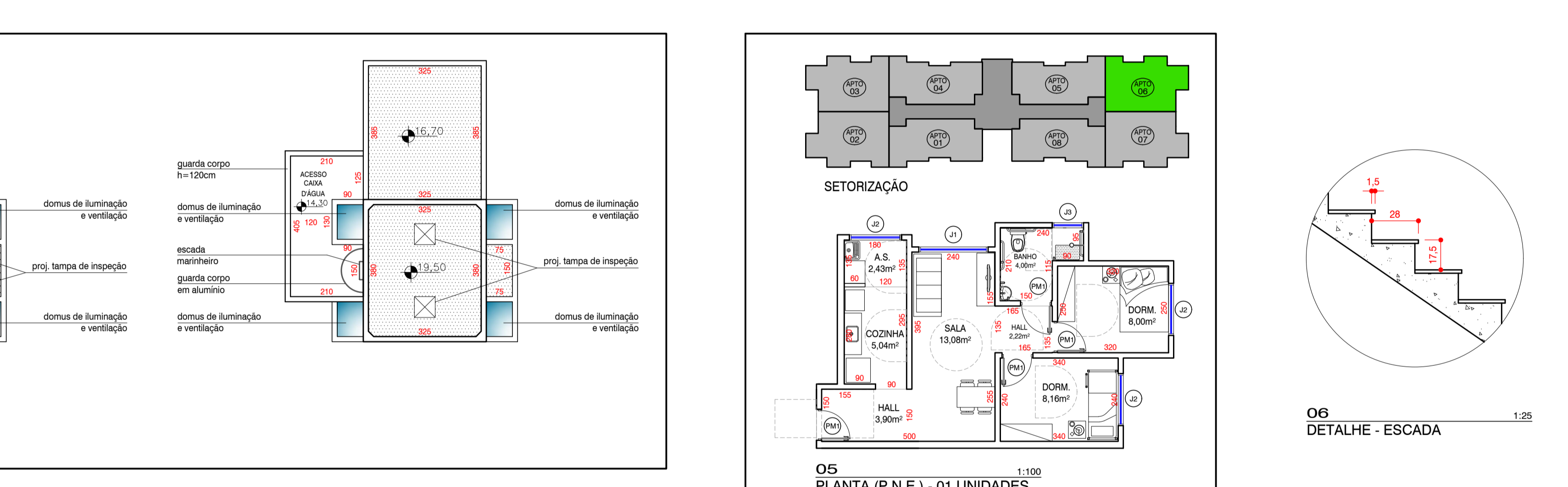


02 PLANTA PAV. TIPO - 1º AO 4º ANDAR 1:100

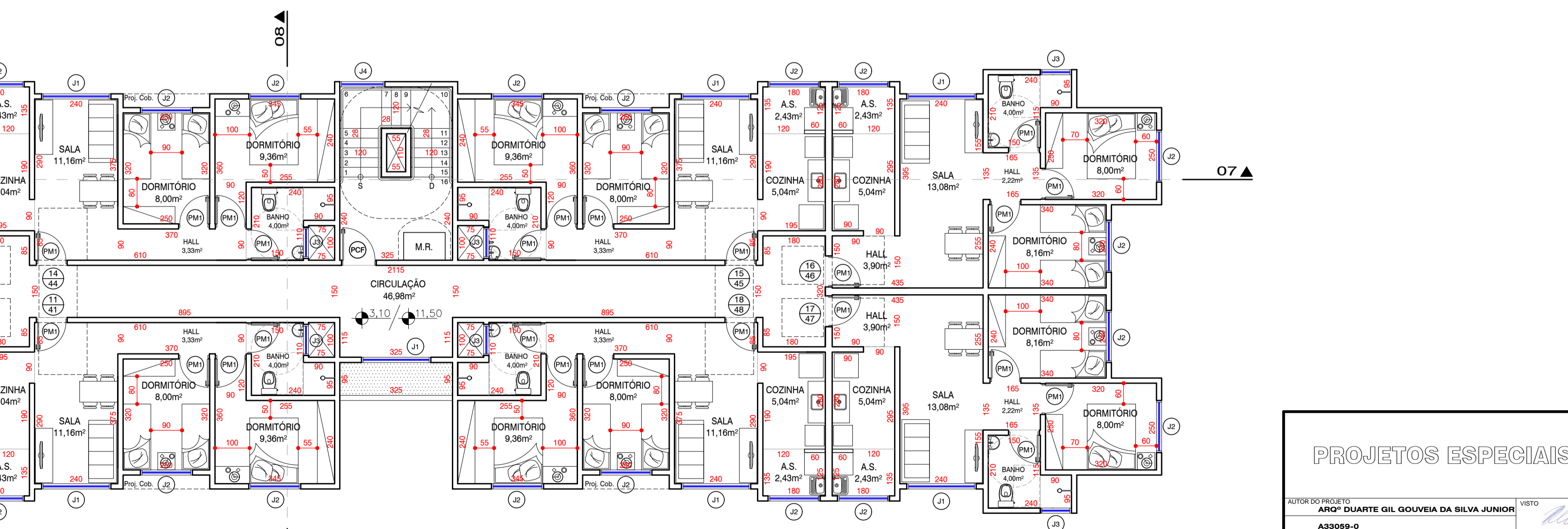
02 PLANTA PAV. TIPO - 1º AO 4º ANDAR 1:100



09 ELEVACAO FRONTAL 1:100



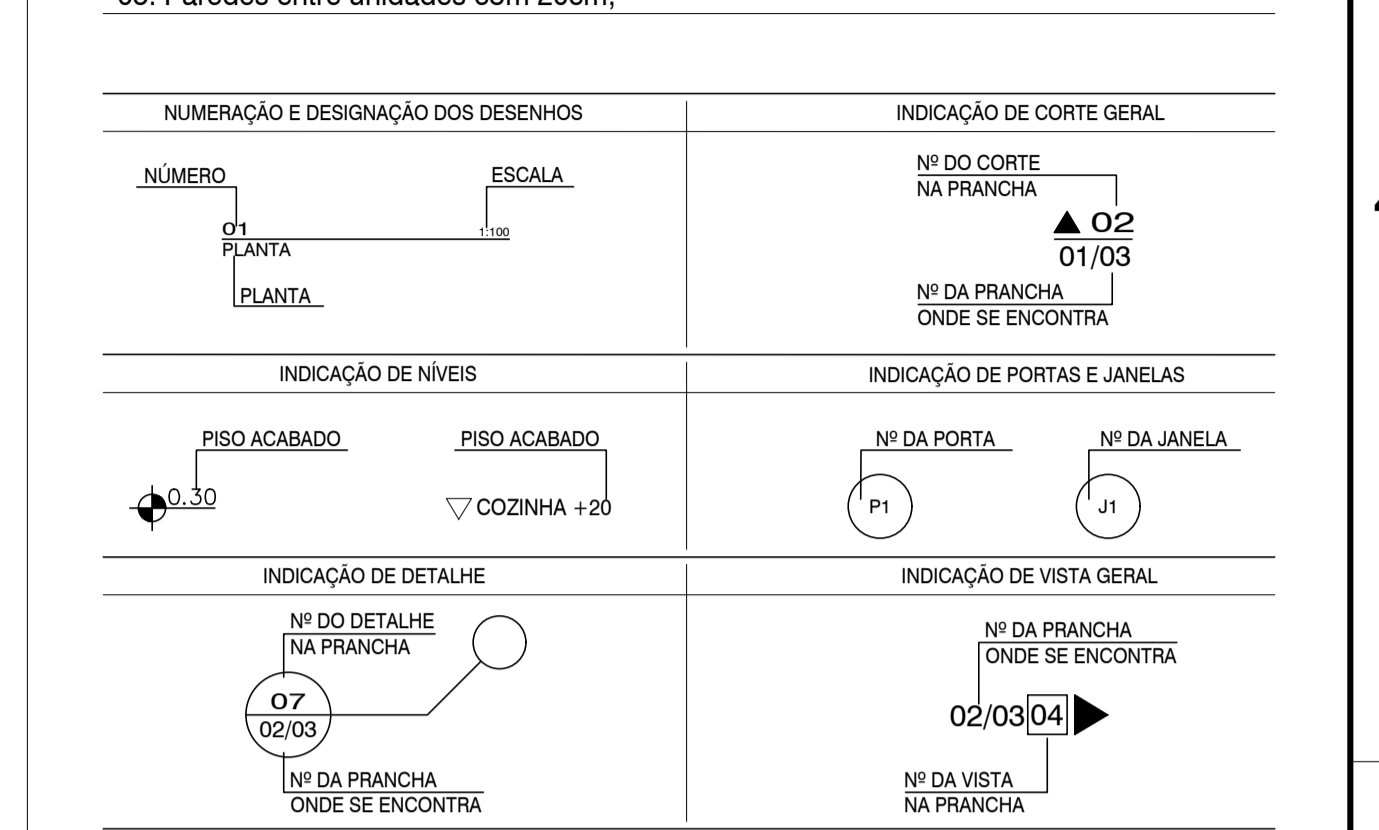
05 PLANTA (P.N.E.) - 01 UNIDADES (APTO. 06) 1:100



02 PLANTA PAV. TIPO - 1º AO 4º ANDAR 1:100

02 PLANTA PAV. TIPO - 1º AO 4º ANDAR 1:100

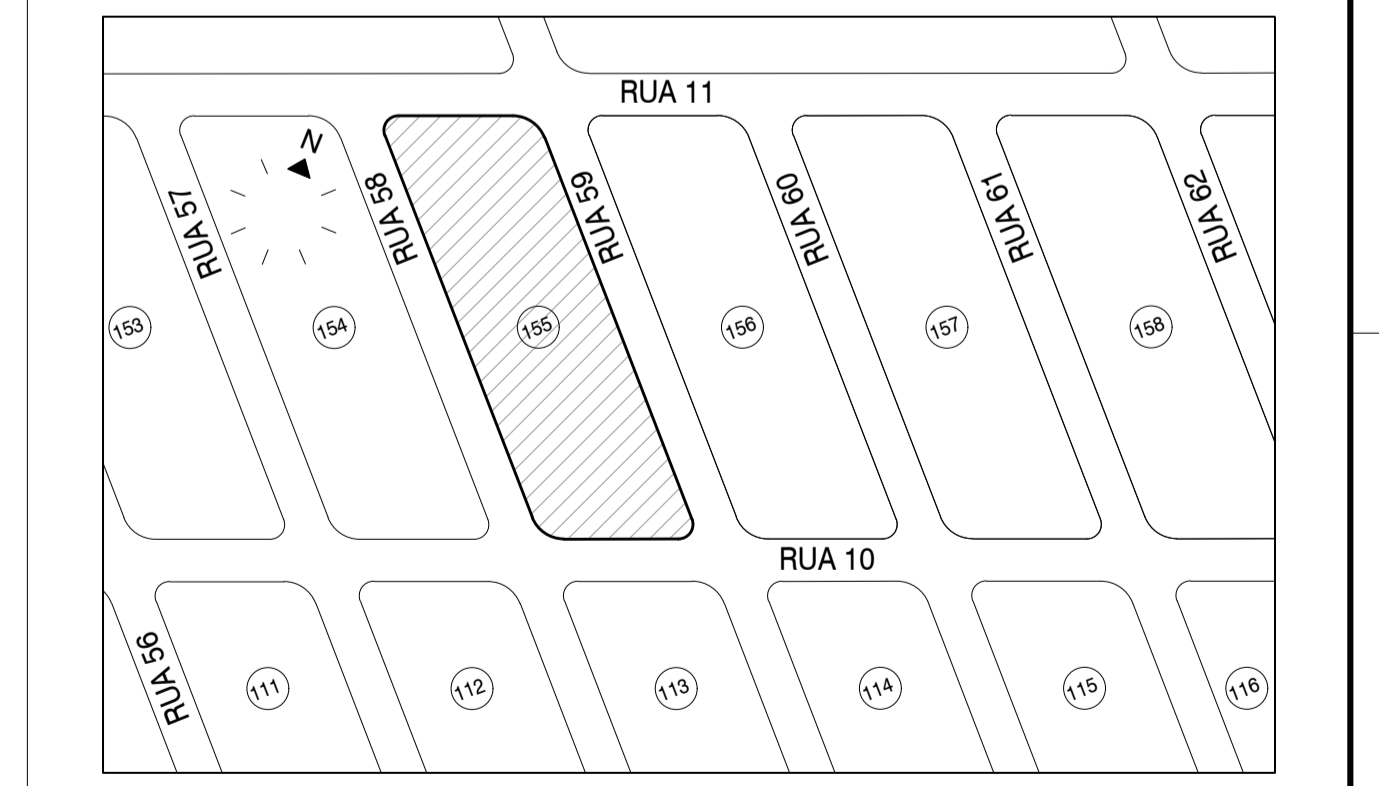
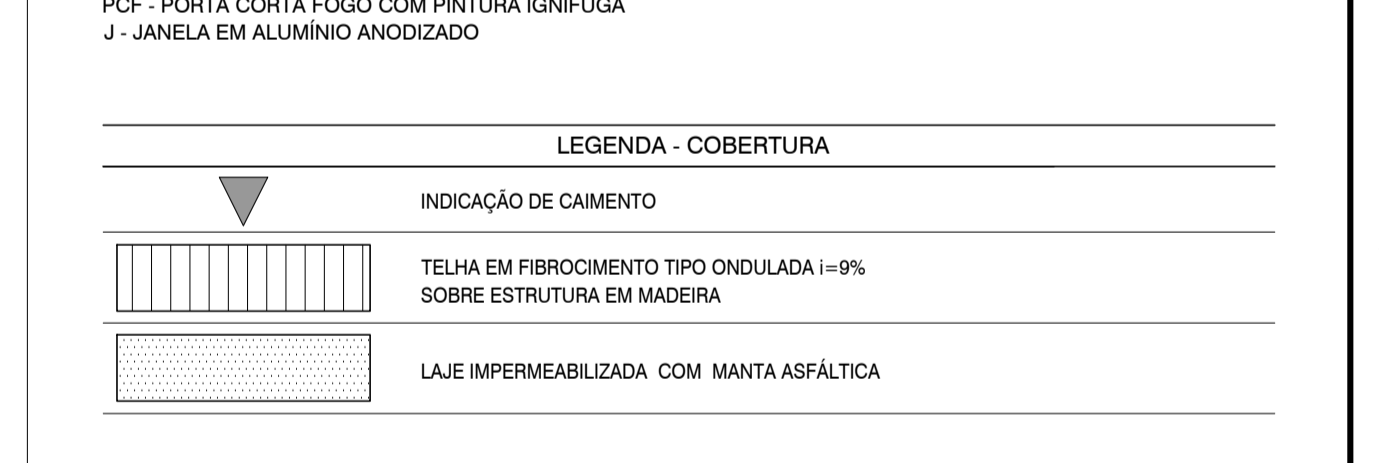
NOTAS
 01. Dimensões em centímetro;
 02. As cotas privilegiam sobre o desenho;
 03. As cotas de piso referem-se ao piso acabado e devem ser considerados os devidos acimamentos e inclinações mínimas de acordo com o projeto de drenagem e escoamento superficial das águas;
 04. Paredes internas e externas com 15cm;
 05. Paredes entre unidades com 20cm;



APARTAMENTOS (40 UNIDADES)		
APARTAMENTO	DORMITÓRIOS	ÁREA
FINAL 1	02	49,53 m²
FINAL 2	02	52,72 m²
FINAL 3	02	52,72 m²
FINAL 4	02	49,53 m²
FINAL 5	02	49,53 m²
FINAL 6	02	52,72 m²
FINAL 7	02	52,72 m²
FINAL 8	02	49,53 m²
ÁREA COMUM TOTAL	-	74,56 m²
TOTAL	-	483,58 m²

CÁLCULO DO RESERVATÓRIO	
Nº DE PAVIMENTOS	TERREO + 04 PAV. = 5
Nº DE PESSOAS	160 pessoas
CONSUMO EM LITROS POR PESSOA POR DIA	200 litros
CONSUMO DIÁRIO	32.000 litros
RESERVA PARA DOS DAS	64.000 litros
RESERVA PARA INCENDIO (20%)	12.800 litros
RESERVATÓRIO SUPERIOR (≥ 5)	30.720 litros (mínimo)
RESERVATÓRIO INFERIOR (≥ 5)	46.080 litros (mínimo)

QUADRO DE VAS NOS ALVENARIAS					
TIPO	A	B	TIPO	A	B
PM	80	210	PA	60	210
PCF	90	210	PA2	80	210
			J1	200	150
			J2	150	100
			J3	90	70
			J4	130	110



LOCALIZAÇÃO - SEM ESCALA

PROJETOS ESPECIAIS

TÍTULO: HABITAÇÃO - IMPERADOR VII

ASSUNTO: PRÉDIOS - BLOCOS 'A', 'B', 'D'

LEGAL: QUADRA '155' - JARDIM IMPERADOR - BAIRRO MELVI

LOCAL: PRAIA GRANDE - SP

ESCALA: 1:100

ABRIL / 2017

FOLHA: 02/04

REV.:

SEHAB

ING. IZABELA BRUNO

Projeto de Engenharia de Habitação