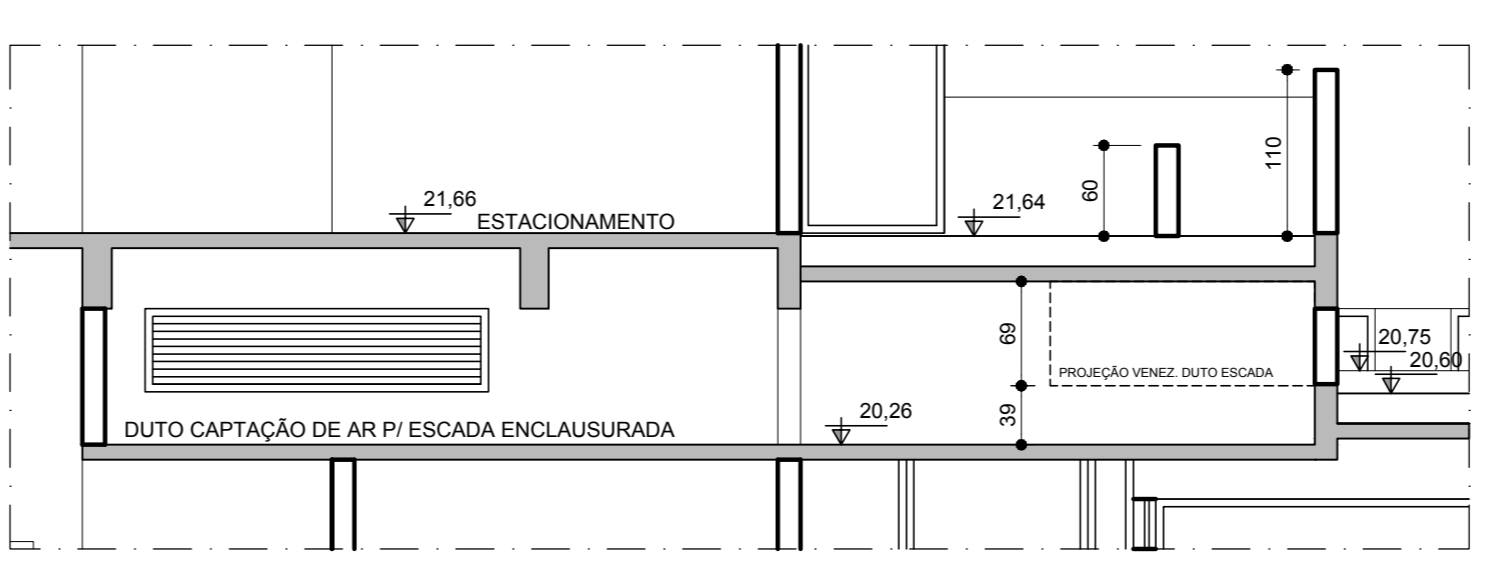


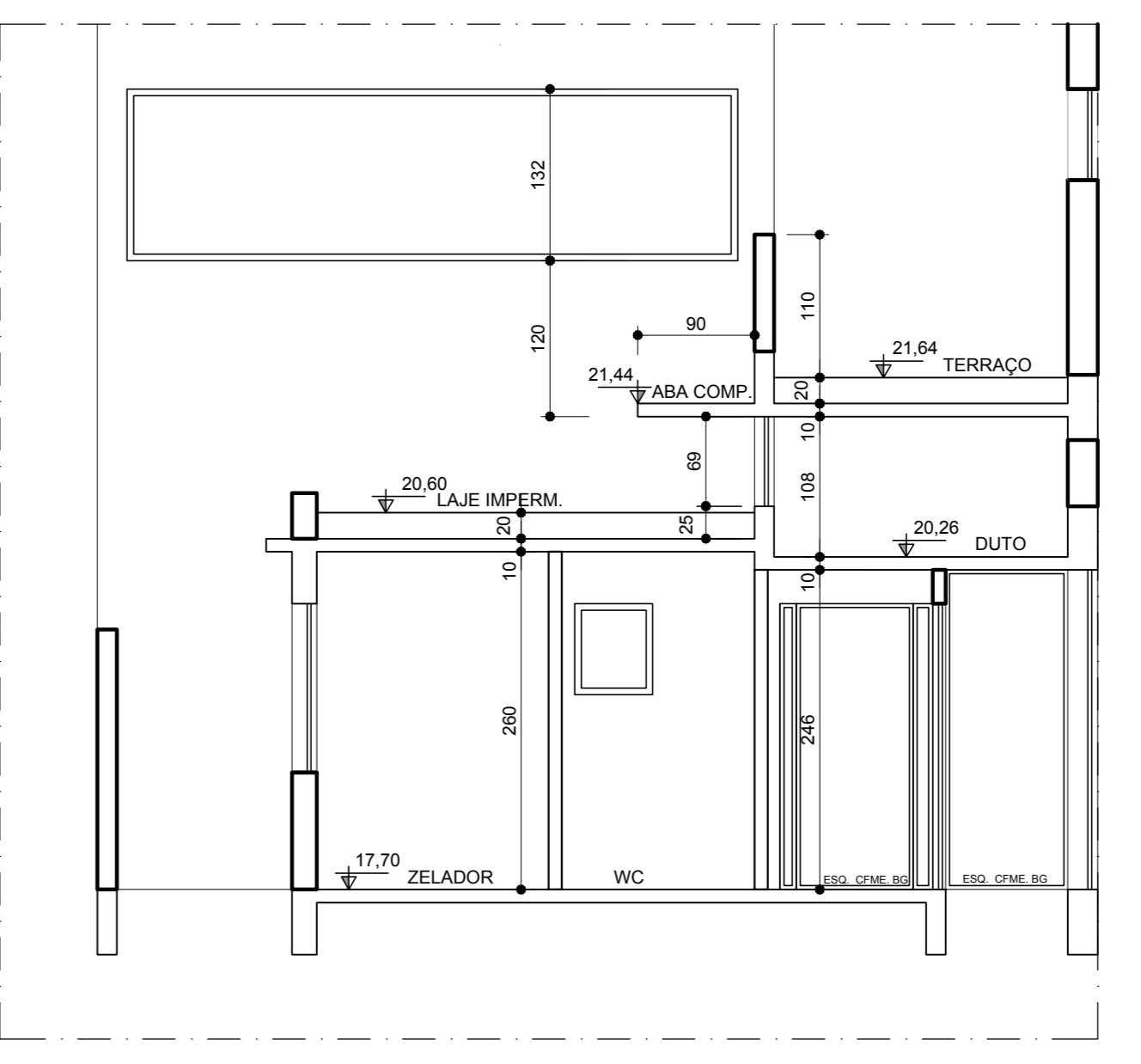
A.524 05m00 = 20,20m²
 A.541 05m00 = 31m²
 A.521 05m00 = 32m²
 A.701 02m00 = 20m²
 2,22x1 + 2,22m (lado rampa)
 vão portão entrada = 0,00x2,20 = 6,60m

ESTACIONAMENTO
 12 BOXES DUPLOS
 05 BOXES SIMPLES
 A.524 05m²
 A. 21,66m²
 VÁO DE SERVIÇO PARA O V. DE A. 11.15m
 V. DE SERVIÇO PARA O V. DE A. 11.15m
 V. DE SERVIÇO PARA O V. DE A. 11.15m

PLANTA BAIXA 2º PAVIMENTO
 ESCALA 1:50



ESCALA 1:50
 CORTE 2
 CORTE ESQUEMÁTICO DA CAPTAÇÃO DE AR PARA ESCADA ENCLAUSURADA
 ESCALA 1:50



ESCALA 1:50
 CORTE 1
 CAPTAÇÃO DE AR DO DUTO
 ESCALA 1:50

FRANKLIN MOREIRA ARQUITETOS ASSOCIADOS		PROJETO ARQUITETÔNICO		EXP. ÚNICO 002.342428.00.6
		TIPO: ALVENARIA NOVA	TIPO EDIFÍCIO: EDIFÍCIO RESIDENCIAL	ATIVIDADE: HABITAÇÃO MULTIFAMILIAR
PROPRIETÁRIO: SAUFEMGUS EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA	PROJETO: 05-AP-ARQ-003-20AV-R12-REV.01	CILAROS/ARQ: ARQ. FERNANDA THESEN	ARQ. SABELA SCHEER	ESCALA: 1/50
CREAÇÃO: SAUFEMGUS EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA	PROJETO: RUA CÂNDIDO SILVEIRA, nº 210, 222 E 232	PLANTA BAIXA 2º PAVIMENTO	PRIMEIRA: 03	ESCALA: 1/50