

# Forma do pavimento FUNDAÇÃO

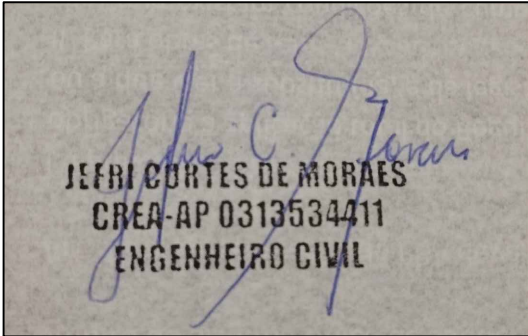
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	238000

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	20 x 20	0	0
P2	20 x 20	0	0
P3	20 x 20	0	0
P4	20 x 20	0	0
P5	20 x 20	0	0
P6	20 x 20	0	0
P7	20 x 20	0	0
P8	20 x 20	0	0
P9	20 x 20	0	0
P10	20 x 20	0	0
P11	20 x 20	0	0
P12	20 x 20	0	0
P13	20 x 20	0	0
P14	20 x 20	0	0
P15	20 x 20	0	0
P16	20 x 20	0	0
P17	20 x 20	0	0
P18	20 x 20	0	0
P19	20 x 20	0	0
P20	20 x 20	0	0
P21	20 x 20	0	0
P22	20 x 20	0	0
P23	20 x 20	0	0
P24	20 x 20	0	0
P25	20 x 20	0	0

Legenda dos Pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa
	Pilar que nasce
	Pilar com mudança de seção



ESTADO DO AMAPÁ PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DO JARI PMVJ		ANO 2025	TIPO EST. PROJETO ESTRUTURAL	FOLHA 02/07	MODIFICAÇÕES A B
CONVENIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DO JARI		LOCAL VITÓRIA DO JARI - AP	C		
OBRA CONSTRUÇÃO DA UBS ARUANS		ÁREAS Construção		D	
REFERENCIA: FORMA DA FUNDAÇÃO-PROJETO ESTRUTURAL				E	
				F	
AUTOR DO PROJETO ENG. CIVIL JEFRI CORTES DE MORAES CREA-AP 031353441		CAD ENG. JEFRI CORTES DE MORAES	DATA SETEMBRO/2025	G	
PREFEITO MUNICIPAL ARY DUARTE DA COSTA		VISTO	DIM METRO	H	
SECRETARIO DE OBRAS JOSE DIERCIRLEI NEI DE SOUZA		ESC Indicada		I	