



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V1	20x25	0.00	2.70
V2	15x25	0.00	2.70
V3	15x25	0.00	2.70
V4	20x25	0.00	2.70
V5	20x25	0.00	2.70
V6	15x25	0.00	2.70
V7	15x25	0.00	2.70
V8	20x25	0.00	2.70

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	20x30	0.00	2.70
P2	20x30	0.00	2.70
P3	20x30	0.00	2.70
P4	20x30	0.00	2.70
P5	15x30	0.00	2.70
P6	15x30	0.00	2.70
P7	20x30	0.00	2.70
P8	20x30	0.00	2.70

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BORJA
SEC. MUN. DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTOS E PROJETOS
DEPARTAMENTO DE PROJETOS E EDIFICAÇÕES
CENTRO ADMINISTRATIVO SALVADOR LIONÇO PEREIRA ALVAREZ - RUA VEREADOR EURICO BATISTA DA SILVA, Nº 64, - SÃO BORJA/RS

PROJETO DE HABITAÇÃO POPULAR

RESPONSÁVEL TÉCNICO:		PROPRIETÁRIO:	SECRETÁRIO SMPOP:
RUI PEREIRA BRANDÃO - CREA/RS 256554		MUNICÍPIO DE SÃO BORJA	CAROLINE COGO CONTREIRA
OBRA:		DESENHO:	
Projeto Estrutural - Habitação Popular		ARQ. Estévan Vargas	
ENDEREÇO:		ÁREA:	
São Borja - RS		40,61 m²	
PROJETO:		MUNICÍPIO:	
Estrutural		SÃO BORJA - RS	
ASSUNTO:		Nº PRANCHA:	
FORMA DE COBERTURA (Nível 270cm)		06	
ESCALA:	DATA:		
1:50	Dezembro / 2023		