



# Forma do pavimento Baldrame (Nível 0)

escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	20x30	0	0
V2	20x30	0	0
V3	20x30	0	0
V4	20x30	0	0
V5	20x30	0	0

Características dos materiais	
fck (kgf/cm <sup>2</sup> )	Ecs (kgf/cm <sup>2</sup> )
300	268384

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	20x30	0	0
P2	20x40	0	0
P3	20x30	0	0
P4	25x45	0	0
P5	20x20	0	0
P6	25x45	0	0
P7	20x35	0	0
P8	20x30	0	0
P9	20x30	0	0
P10	20x30	0	0
P11	20x30	0	0

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga



**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
ANTA GORDA / RS**  
Projeto de ampliação de escola, com  
construção de 1 sala de aula

Francisco David Frighetto  
Prefeito Municipal

Altos Engenharia e Projetos LTDA  
CNPJ: 42.970.303/0001-87

Des. Lucan Dornetto

ÁREA:  
70,52m<sup>2</sup>

PROJETO:  
ESTRUTURAL  
Planta de fôrmas Baldrame (nível 0,00).

PRANCHA:

DATA:  
04/2024

LOCALIZAÇÃO:  
Rua Arminho Miotto, nº2286, centro,  
Anta Gorda/RS

02