




Vigas			
Nome	Seção	Elevação	Nível
V1	15x30	0	0
V2	15x30	0	0

Características das materiais
 V1
 200
 Dimensão máxima do agregado = 10 mm

Placas			
Nome	Seção	Elevação	Nível
P1	20x25	0	0
P2	20x25	0	0
P3	20x25	0	0
P4	20x25	0	0
P5	20x25	0	0
P6	20x25	0	0
P7	20x25	0	0
P8	20x25	0	0
P9	20x25	0	0
P10	20x25	0	0
P11	20x25	0	0
P12	20x25	0	0
P13	20x25	0	0
P14	20x25	0	0
P15	20x25	0	0
P16	20x25	0	0
P17	20x25	0	0
P18	20x25	0	0
P19	20x25	0	0
P20	20x25	0	0
P21	20x25	0	0
P22	20x25	0	0
P23	20x25	0	0
P24	20x25	0	0
P25	20x25	0	0
P26	20x25	0	0
P27	20x25	0	0
P28	20x25	0	0
P29	20x25	0	0
P30	20x25	0	0
P31	20x25	0	0
P32	20x25	0	0
P33	20x25	0	0
P34	20x25	0	0
P35	20x25	0	0
P36	20x25	0	0

Legenda das placas
 Placa que passa
 Placa com mudança de seção

Forma do pavimento Baldrame (Nível 0)
 escala 1:50

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA - RJ		
LOCAL DO PROJETO: Salgueiro - E.M. Alice do Amaral Peixoto	Rev 0	
CONTEÚDO: Forma - Baldrame	Data: 25/08/2022	
Projeto Estrutural		Folha: 02/04