



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

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	14x45	0	0
V2	14x45	0	0
V3	14x45	0	0
V4	14x45	0	0
V5	14x45	0	0
V6	14x45	0	0
V7	14x45	0	0
V8	14x45	0	0
V9	14x45	0	0
V10	14x45	0	0
V11	14x39	-6	-6
V12	14x39	-6	-6
V13	14x39	-6	-6

Características dos materiais	
f _{ck} (kgf/cm ²)	E _{cs} (kgf/cm ²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14 x 26	0	0
P2	14 x 26	0	0
P3	14 x 26	0	0
P4	14 x 26	0	0
P5	14 x 26	0	0
P6	14 x 26	0	0
P7	14 x 26	0	0
P8	14 x 26	0	0
P9	14 x 26	0	0
P10	14 x 26	0	0
P11	14 x 26	0	0
P12	14 x 26	0	0
P13	14 x 26	0	0
P14	14 x 26	0	0
P15	14 x 26	0	0
P16	14 x 26	0	0
P17	14 x 26	0	0
P18	14 x 26	0	0

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

OBS:

PREFEITURA:	INSS	ESTRUTURAL
ASS. PROPRIETÁRIO (o)	ASS. RESPONSÁVEL TÉCNICO	
PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO DOS CEDROS <small>CNPJ: 83.102.806/0001-18</small>		"FERRARI ARQUITETURA E ENGENHARIA" <small>CNPJ: 26.722.864/0001-00</small>
PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO DOS CEDROS		
Ferrari Arquitetura & Engenharia <small>(47) 35402.7570 / 3384.1894</small>	AMPLIAÇÃO ESCOLA MUNICIPAL EXPEDICIONÁRIO SERVINO MENGARDA	ESCALA 1/50 DATA Setembro/2020 ARQUIVO EscolaRDC.DWG FOLHA
	Avenida Expedicionário Anselmo Leitempergher, nº 4500 Bairro Cedro Central, Rio dos Cedros-SC	PLANTA DE FORMA DO PAV. BALDRAME
		06

NÃO É PERMITIDO ALTERAR OU MODIFICAR ESTE PROJETO SEM AUTORIZAÇÃO DO AUTOR. LEI DE REGULAMENTO DIREITO AUTORAL N.º 9.610/96.