



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	14x27	0	290
V2	14x27	0	290
V3	14x27	0	290
V4	14x27	0	290
V5	14x27	0	290
V6	14x27	0	290
V7	14x27	0	290
V8	14x27	0	290
V9	14x27	0	290
V10	14x27	0	290
V11	14x27	0	290
V12	14x27	0	290
V13	14x27	0	290
V14	14x27	0	290
V15	14x27	0	290
V16	14x27	0	290
V17	14x27	0	290
V18	14x27	0	290
V19	14x27	0	290
V20	14x27	0	290
V21	14x27	0	290
V22	14x27	0	290
V23	14x27	0	290
V24	14x27	0	290
V25	14x27	0	290
V26	14x27	0	290
V27	14x27	0	290
V28	14x27	0	290
V29	14x27	0	290

Características dos materiais			
fck (kgf/cm <sup>2</sup> )	Ecs (kgf/cm <sup>2</sup> )	fct (kgf/cm <sup>2</sup> )	Abatimento (cm)
300	268384	29	5.00

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Forma do pavimento RESPALDO (Nível 290)  
escala 1:50

com PROPRIETÁRIO: CRECHE ODILA IBIRUBA

assunto FORMAS - PISO RESPALDO

escala data 1/50 NOV/18

PROJETO ESTRUTURAL

Responsável Técnico: ENG. CIVIL ANDRÉ SCHIEFELBEIN

CREA RS 083.678

CRUZ ALTA RS

Fone: CEL (54) 9137 9056

CEL (51) 9159 8247

PRANCHIA 1