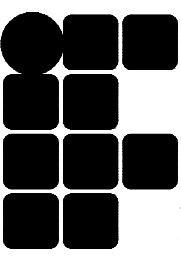


Nome	Vigas		
	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	20x40	0	0
V2	15x30	0	0
V3	15x35	0	0
V4	13x30	0	0
V5	13x30	0	0
V6	13x30	0	0
V7	13x30	0	0
V8	15x35	0	0
V9	15x30	0	0
V10	20x40	0	0
V11	17x30	0	0
V12	15x30	0	0
V13	15x30	0	0
V14	15x30	0	0
V15	20x40	0	0

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	238000

Forma do pavimento Nivel 000
escala 1:75

REVISÃO	DESCRIÇÃO:	RESPONSÁVEL:	APROVAÇÃO:	DATA:
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA RIO GRANDE DO SUL		CAMPUS OSÓRIO Rua Santos Dumont, 2127 Bairro Albatroz OSÓRIO / RS		
ASSUNTO: QUADRA POLIESPORTIVA		OBRA: QUADRA POLIESPORTIVA CONTEÚDO: Estrutural		
PROJETO: FNDE		ARQUIVO:		
EXECUÇÃO:		ESCALA: Indicada	ÁREA CONSTRUÍDA:	
PROPRIETÁRIO: IFRS		DESENHO: Lais Martins	PRANCHA:	
INSTITUTO FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - ifrs.edu.br		DATA: Julho/2019	03/11	