





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

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

Elemento	Características dos materiais		
	fck (kgf/cm ²)	Ecs (kgf/cm ²)	Abatimento (cm)
Vigas	250	289800	12.00
Pilares	250	289800	12.00
Blocos	250	289800	12.00

Dimensão máxima do agregado = 5 mm

Prefeitura Municipal de Taquari

Estado do Rio Grande do Sul

Fone: (51)3653-6200 (224) e-mail: planejamento@taquari.rs.com.br

Departamento de Engenharia & Arquitetura

Obra: Centro de Comercialização de Produtos Associados ao Turismo

Data:
Julho/2019

Descrição: Projeto Estrutural Pilares e Fundações

Escala:
Indicada

Endereço da obra: Rua Vereador Praia, S/N

Prancha:

Responsável projeto Estrutural de Concreto Armado
Eng. Sérgio Noschang CREA 152282

Área: 358,60m²

03-11