

	AÇO		POS	BIT	QUANT	COMPRIENTO	
	UNIT					TOTAL	
V1	50A	1	10	2	554	1128	
	50A	2	10	2	155	155	
	50A	4	10	2	197	394	
	50A	5	10	2	300	600	
	50A	6	6.3	1	90	90	
V2	50A	7	6.3	38	121	4588	
	50A	8	6.3	4	207	828	
	50A	9	6.3	4	316	1272	
	50A	1	10	2	430	860	
	50A	2	10	4	167	668	
V3	50A	3	10	2	539	1078	
	50A	4	10	2	335	670	
	50A	5	5	45	121	545	
	50A	6	6.3	4	517	2068	
	50A	7	6.3	4	347	1388	
V4	50A	1	10	2	554	1108	
	50A	2	10	10	277	277	
	50A	3	5	25	524	1048	
	50A	4	5	32	121	3025	
	50A	6	6.3	4	347	1388	
	50A	1	10	2	549	1038	
	50A	2	10	1	187	374	
	50A	3	10	2	492	984	
	50A	4	5	27	121	3267	
	50A	5	6.3	4	477	1908	

RESUMO AÇO CA 50-60				PESO	
ACO	BIT	COMPR	(m)	(kg)	
60B	3	17.2	51.6	26	
50A	10	103	1030	85	
Peso Total 60B =				28 kg	
Peso Total 50A =				83 kg	

SENTIDO DA LAJE
TRELIÇADA

PILARES:

Fck = 25 MPa
Cobrimento = 3,0 cm (usar espaçadores)

VIGAS:

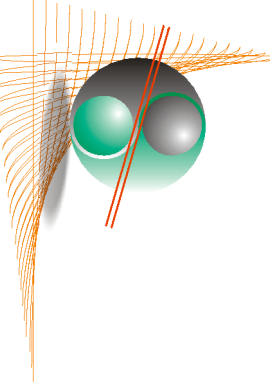
Fck = 25 MPa
Cobrimento = 3,0 cm (usar espaçadores)

LAJES PRÉ MOLDADAS:

Vigotas treliçadas
Enchimento em EPS
unidirecional
Malha de aço Ø 4,2 mm
Caprotetora de 5,0 cm

LAJES MACIÇAS:

Fck = 25 MPa
Cobrimento = 3,0 cm (usar espaçadores)



CENTRAL DE PROJETOS

Projetos Arquitetônicos / Elétricos / Hidrossanitários
Projetos Visuais / Interiores / Paisagismo

Rua Floriano Peixoto - 436, Centro - Ilhú / RS

Proprietário: Município de Ilhú Poder Executivo
Obra: Estabelecimento de Saúde da Família do Meio Rural
Local: Rua São Paulo - Centro - Ilhú-RS

Projeto: Projeto de forma para a obra e detalha
Pronto de vigas do mesmo
Escala: 1:50
Data: Agosto de 2013
Responsável Técnico: Graficação: Roque Ottonelli

Proprietário: RÔQUE OTTONELLI DAUMAS
CREANS 183791

Proprietário: Município de Ilhú Poder Executivo

A 01

PRANCHA

01