



		Pilar							
Nome	Seção (cm)	X (cm)	Y (cm)	Carga Máx. (kgf)	Carga Mín. (kgf)	Mx (kgf.m)	My (kgf.m)	Fx (kgf)	Fy (kgf)
P8	15x30	7173.05	325.05	8900	7000	200	900	700	100
P9	17x30	6943.05	-69.95	6600	4800	700	700	1100	900
P10	15x30	7173.05	-69.95	9000	7300	200	800	1100	100
P11	17x30	6943.05	-294.95	20300	16400	1000	500	700	1200
P12	13x30	7283.05	-294.95	10000	6800	200	600	400	200
P14	20x20	6943.05	-599.95	8800	6700	400	400	400	700
P15	13x30	7283.05	-599.95	7200	5600	200	1100	1000	300
P16	17x30	6943.05	-769.95	8500	6700	1000	400	400	1200
P17	13x30	7283.05	-769.95	7100	5700	200	1100	1000	400
P18	17x30	6943.05	-1074.95	21700	16300	800	500	700	800
P19	13x30	7283.05	-1074.95	10600	7400	200	600	400	300
P21	17x30	6943.05	-1299.95	6700	5100	1000	700	1100	1200
P22	15x30	7175.55	-1299.95	8100	6600	300	700	1100	100
P24	15x30	7175.55	-1694.95	9100	7100	300	900	700	100

Planta de cargas
escala 1:75

12
01

CONSTRUÇÃO DE VESTIÁRIO E ARQUIBANCADA
ASSUNTO:

RUA 64 ESQUINA COM RUA 11, s/n
SETOR EXPANSÃO PARQUE LAGO
CEP: 73.813-816 - FORMOSA - GO
LOCAL:

AUTOR DO PROJETO - ARQUITETO
DJOANATHAN STEYNNER R. DE SOUZA
CAU DF Nº A132538-8

PROPRIETÁRIO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS

CONTEÚDO:
- PLANTA DE CARGAS

APROVAÇÃO:

PROJETISTA

ÁREAS:
- ÁREA DO VESTIÁRIO: 74,27m²
- ÁREA DA ARQUIBANCADA: 32,84m²

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.
VERSÃO 01/2018

PROJETO ESTRUTURAL