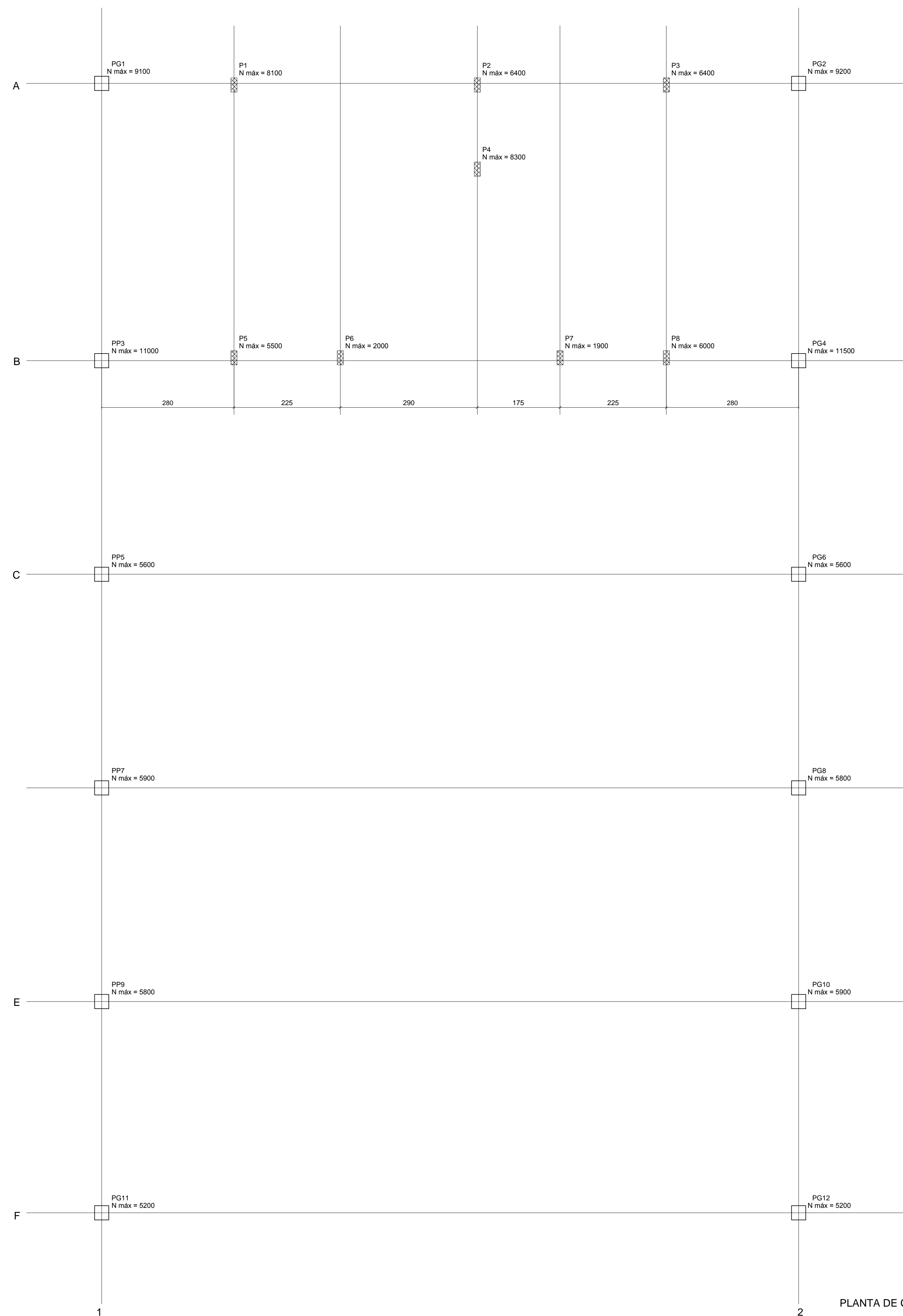




NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM CENTÍMETRO
- 2 - TAXA ADMISSÍVEL DO TERRENO 1,0kg/cm² (Estimada)

Nome	Seção (cm)	Carga Máx. (kgf)	Pilar				
			Carga Min. (kgf)	Mx (kgf.m)	My (kgf.m)	Fx (kgf)	Fy (kgf)
P1	13x30	9100	7900	100	300	500	100
P2	13x30	6400	6300	200	200	300	300
P3	13x30	6400	6200	100	100	100	100
P4	13x30	8300	8200	100	100	200	300
P5	13x30	5500	5400	100	100	100	100
P6	13x30	2000	1900	100	100	100	100
P7	13x30	1900	1800	100	100	100	100
P8	13x30	6000	5900	100	100	100	100
PG1	30x30	9100	8900	100	100	100	100
PG2	30x30	9200	9100	100	100	100	100
PG3	30x30	11000	10900	100	100	100	100
PG4	30x30	11500	11400	100	100	100	100
PG5	30x30	5600	5400	100	100	100	100
PG6	30x30	5600	5500	100	100	100	100
PG7	30x30	5900	5700	100	100	100	100
PG8	30x30	5800	5600	100	100	100	100
PG9	30x30	5800	5700	100	100	100	100
PG10	30x30	5900	5700	100	100	100	100
PG11	30x30	5200	5000	100	100	100	100
PG12	30x30	5200	5000	100	100	100	100



PLANTA DE CARGAS
escala 1:50

5			
4			
3			
2			
1	REVISÃO 01	08/07/2020	BENEVIDES
REVISÕES	DATA	VISTO	
PROPRIETÁRIO:	Prefeitura Municipal de Macaíba - Secretaria de Infraestrutura		
OBRA:	Via Olímpica de Macaíba		
ENDEREÇO:	Rua José Coelho, Via Olímpica - Macaíba/RN		
AUTOR DO PROJETO:	Raphaella Thais Oliveira Costa		
<p>PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Macaíba - Secretaria de Infraestrutura</p> <p>AUTOR DO PROJETO: Raphaella Thais Oliveira Costa CREA: 2100674013</p>			
 <p>EMPROTEC ENGENHARIA PROJETANDO O FUTURO</p> <p>EMPRESA DE PROJETOS TÉCNICOS E CONSTRUÇÃO CIVIL LTDA</p> <p>CPF: 10.960.869/0001-10 AVENIDA JOSÉ FERREIRA DE MEDEIROS, 188, 3 A 1 SANTA CLAUDIA - CEP: 59.203-000 TEL: (84) 3291.2229/345.1735 E-MAIL: empromotec@emprotec.com</p>			
PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA			
	SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA Setor de Engenharia Rua Dr. Pedro Maciel, 310, Centro-Macaíba/RN - CEP: 59280-000	DESENHO Benevides	9/18 EST
PROJETOS COMPLEMENTARES	CONTEÚDO: Projeto de Planta de cargas	ÁREA: 384,21 m ²	ESCALA: Indicada DATA: Jan / 2019