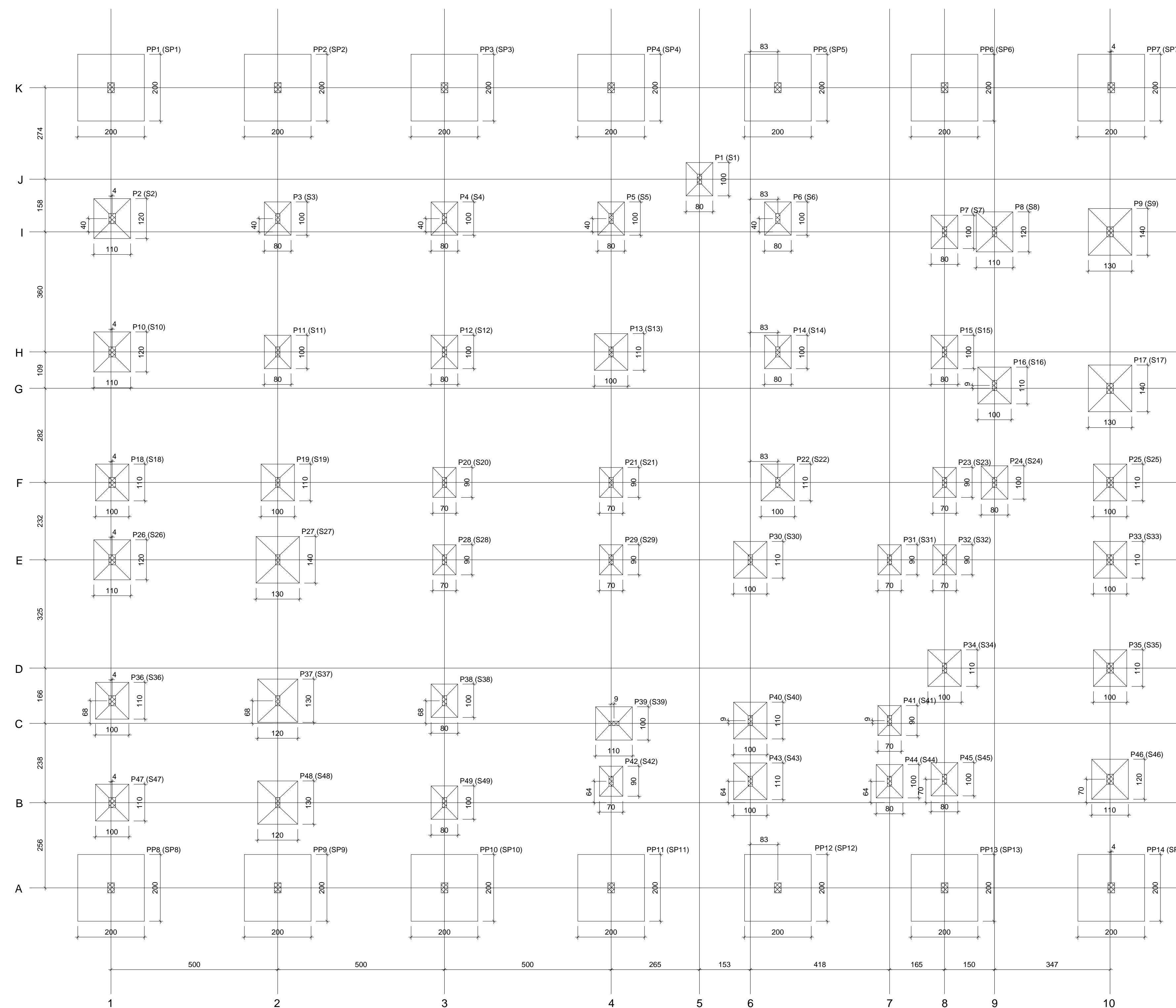


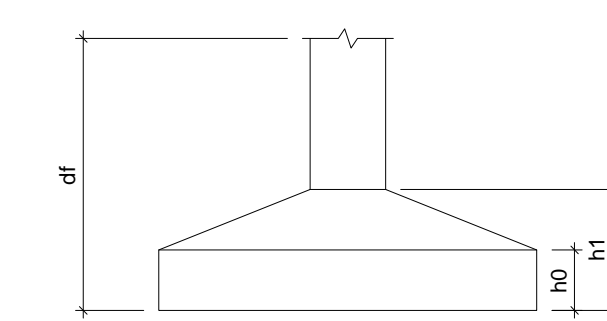
NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM CENTÍMETRO
- 2 - TAXA ADMISSÍVEL DO TERRENO 1.0kg/cm² (Estimada)



PLANTA DE LOCAÇÃO
escala 1:75

Pilar		Fundação					
Nome	Seção (cm)	Nome	Lado B (cm)	Lado H (cm)	H0 / ha	h1 / hb (cm)	df (cm)
P1	13x30	S1	80	100	20	30	150
P2	20x30	S2	110	120	20	30	150
P3	13x30	S3	80	100	20	30	150
P4	13x30	S4	80	100	20	30	150
P5	13x30	S5	80	100	20	30	150
P6	13x30	S6	80	100	20	30	150
P7	13x30	S7	80	100	20	30	150
P8	13x30	S8	110	120	20	30	150
P9	20x30	S9	130	140	20	40	150
P10	20x30	S10	110	120	20	30	150
P11	13x30	S11	80	100	20	30	150
P12	13x30	S12	80	100	20	30	150
P13	13x30	S13	100	110	20	30	150
P14	13x30	S14	80	100	20	30	150
P15	13x30	S15	80	100	20	30	150
P16	13x30	S16	100	110	20	30	150
P17	20x30	S17	130	140	20	40	150
P18	20x30	S18	100	110	20	30	150
P19	13x30	S19	100	110	20	30	150
P20	13x30	S20	70	90	20	30	150
P21	13x30	S21	70	90	20	30	150
P22	13x30	S22	100	110	20	30	150
P23	13x30	S23	70	90	20	30	150
P24	13x30	S24	80	100	20	30	150
P25	20x30	S25	100	110	20	30	150
P26	20x30	S26	110	120	20	30	150
P27	13x30	S27	130	140	20	40	150
P28	13x30	S28	70	90	20	30	150
P29	13x30	S29	70	90	20	30	150
P30	13x30	S30	100	110	20	30	150
P31	13x30	S31	70	90	20	30	150
P32	13x30	S32	70	90	20	30	150
P33	20x30	S33	100	110	20	30	150
P34	13x30	S34	100	110	20	30	150
P35	20x30	S35	100	110	20	30	150
P36	20x30	S36	100	110	20	30	150
P37	13x30	S37	100	110	20	30	150
P38	13x30	S38	80	100	20	30	150
P39	13x30	S39	100	110	20	30	150
P40	13x30	S40	100	110	20	30	150
P41	13x30	S41	70	90	20	30	150
P42	13x30	S42	70	90	20	30	150
P43	13x30	S43	100	110	20	30	150
P44	13x30	S44	80	100	20	30	150
P45	13x30	S45	80	100	20	30	150
P46	20x30	S46	110	120	20	30	150
P47	20x30	S47	100	110	20	30	150
P48	13x30	S48	120	130	20	40	150
P49	13x30	S49	80	100	20	30	150
PP1	20x30	SP1	200	200	20	60	150
PP2	20x30	SP2	200	200	20	60	150
PP3	20x30	SP3	200	200	20	60	150
PP4	20x30	SP4	200	200	20	60	150
PP5	20x30	SP5	200	200	20	60	150
PP6	20x30	SP6	200	200	20	60	150
PP7	20x30	SP7	200	200	20	60	150
PP8	20x30	SP8	200	200	20	60	150
PP9	20x30	SP9	200	200	20	60	150
PP10	20x30	SP10	200	200	20	60	150
PP11	20x30	SP11	200	200	20	60	150
PP12	20x30	SP12	200	200	0	0	150
PP13	20x30	SP13	200	200	20	60	150
PP14	20x30	SP14	200	200	20	60	150



5			
4			
3			
2			
1			

PROPRIETÁRIO:	Prefeitura Municipal de Macaíba	DATA:	VISTO:
OBRA:	Complexo Esportivo de Macaíba		
ENDEREÇO:	Rua José Coelho, Vila Olímpica-Macaíba/RN		
AUTOR DO PROJETO:	Engº Manoel Benevides Filho		

PROPRIETÁRIO:	Prefeitura de Macaíba
AUTOR DO PROJETO:	Manoel Benevides Filho CREA: 2100942603

EMPROTEC
ENGENHARIA
PROJETANDO O FUTURO

EMPRESA DE PROJETOS TÉCNICOS E
CONSTRUÇÃO CIVIL LTDA

CNPJ: 16.840.880/0001-10
AVENIDA JOSÉ FERREIRA DE MEDEIROS, 188, 3 A 1
SANTA CRUZ/RN - CEP: 59.200-000
TEL: (94) 3291-2220/345-1735
E-MAIL: emp@emprotec.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA		1/15 EST
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA	Setor de Engenharia	
Projeto Estrutural com Fundações	DERENHO: Benevides	
CONTEÚDO: Alçamento Planta de Locação	ÁREA: 733,86 m ²	ESCALA: Indicada DATA: Jan / 2019