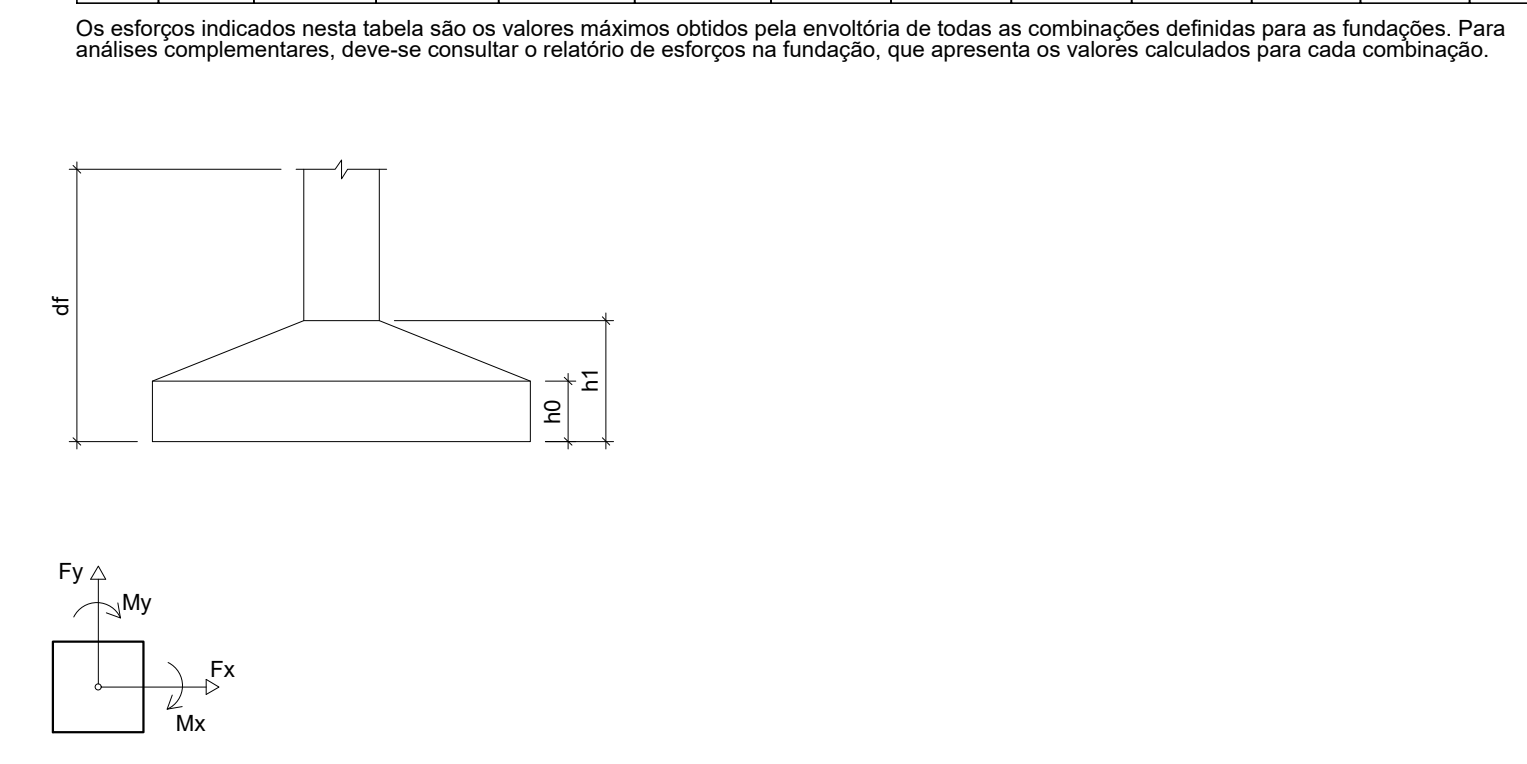


Nome	Seção	X (cm)	Y (cm)	Carga Máx. (t)	Carga Mín. (t)	Pilar		Fundação		Localização no eixo X		Localização no eixo Y	
						Mx Máximo (kgf.m)	My Máximo (kgf.m)	Fx Máximo (t)	Fy Máximo (t)	Coordenadas (cm)	Nome	Coordenadas (cm)	Nome
P1	20x20	1076.35	1567.82	0.9	0.7	100	0	0	0	0	11.16	1567.82	P2
P2	20x20	1271.63	1567.82	0.9	0.7	100	0	0	0	0	112.13	1567.82	P1
P3	20x20	885.93	1477.98	1.1	1.1	100	-200	0	0	0	192.22	1477.98	P9
P4	20x20	1097.54	1480.86	1.3	1.0	100	-200	0	0	0	285.48	1480.86	P5
P5	20x20	1211.63	1480.86	1.0	0.9	100	0	0	0	0	328.03	1480.86	P4
P6	20x20	813.96	1388.16	1.1	1.1	200	-200	0	0	0	371.44	1388.16	P6
P7	20x20	862.03	1388.16	1.1	1.1	100	-100	0	0	0	375.10	1388.16	P7
P8	20x20	692.77	1388.16	1.1	1.1	200	-200	0	0	0	418.27	1388.16	P8
P9	20x20	826.56	1275.87	1.1	1.1	100	-100	0	0	0	422.20	1275.87	P9
P10	20x20	551.58	1208.50	1.1	1.1	100	-200	0	0	0	471.19	1208.50	P10
P11	20x20	691.10	1183.40	1.1	1.1	100	-200	0	0	0	478.74	1183.40	P11
P12	20x20	418.27	1117.95	1.1	0.8	100	0	0	0	0	551.58	1117.95	P12
P13	20x20	556.40	1091.71	1.2	1.1	100	-200	0	0	0	559.99	1091.71	P13
P14	20x20	371.44	1009.55	0.9	0.8	100	-200	0	0	0	564.89	1009.55	P14
P15	20x20	338.03	998.69	1.0	0.9	100	0	0	0	0	566.69	998.69	P15
P16	20x20	564.89	897.23	1.1	1.0	100	0	0	0	0	599.30	897.23	P16
P17	20x20	699.30	811.64	0.9	0.9	100	-200	0	0	0	662.77	811.64	P17
P18	20x20	375.10	798.96	1.0	0.9	100	0	0	0	0	691.10	798.96	P18
P19	20x20	726.02	724.65	1.1	0.9	100	-200	-200	0	0	724.54	724.65	P28
P20	20x20	1362.78	705.50	2.2	1.6	0	-100	0	0	0	724.65	705.50	P19
P21	20x20	422.20	639.25	1.0	1.0	100	0	0	0	0	813.96	639.25	P21
P22	20x20	895.13	640.11	1.1	1.1	100	-200	0	0	0	826.56	640.11	P22
P23	20x20	1142.21	618.87	2.3	2.1	100	-200	0	-200	0	830.29	618.87	P23
P24	20x20	1038.84	556.80	5.3	4.3	100	-200	0	0	0	895.13	556.80	P24
P25	20x20	1491.62	581.51	2.0	1.1	0	-100	200	0	0	945.16	581.51	P25
P26	20x20	477.19	495.50	1.4	1.2	100	-200	0	-200	0	949.53	495.50	P26
P27	20x20	1242.96	427.16	5.0	4.3	200	0	0	-200	0	962.03	427.16	P27
P28	20x20	724.54	369.44	9.4	4.6	100	-200	0	0	0	1038.84	369.44	P28
P29	20x20	1377.29	347.19	0.9	0.9	100	-200	0	0	0	1076.35	347.19	P29
P30	20x20	478.74	215.60	2.7	2.3	100	0	0	0	0	1097.54	215.60	P30
P31	20x20	1498.65	273.46	1.0	1.0	200	-200	-200	0	0	1116.11	273.46	P31
P32	20x20	288.46	203.18	1.4	1.3	100	-200	0	0	0	1142.21	203.18	P32
P33	20x20	478.74	215.60	2.7	2.3	100	0	0	-100	0	1242.96	215.60	P33
P34	20x20	949.53	245.35	5.7	4.7	100	-200	0	0	0	1271.63	245.35	P34
P35	20x20	830.29	172.66	2.3	2.1	100	0	0	0	0	1275.87	172.66	P35
P36	20x20	1116.11	162.80	1.2	1.2	100	-200	0	0	0	1304.55	162.80	P36
P37	20x20	1620.01	199.73	1.0	1.0	200	-100	-200	0	0	1377.29	199.73	P37
P38	20x20	111.95	93.73	0.9	0.9	100	0	0	0	0	1382.78	93.73	P38
P39	20x20	191.22	5.44	2.0	1.8	200	0	0	-100	0	1491.62	5.44	P39
P40	20x20	592.06	29.96	3.1	2.6	200	0	0	0	0	1498.65	29.96	P40
P41	20x20	1275.06	80.02	1.1	0.4	200	-200	0	0	0	1617.06	80.02	P41
P42	20x20	1741.37	128.00	1.0	1.0	100	-100	-200	0	0	1620.01	128.00	P42
P43	20x20	1862.73	52.27	1.1	0.0	200	-100	0	0	0	1741.37	52.27	P43
P44	20x20	1617.06	-179.87	0.9	0.9	100	-100	0	0	0	1862.73	-179.87	P44
P45	20x20	3199.70	-621.25	0.6	0.6	200	-100	0	0	0	1862.82	-621.25	P45
P46	20x20	3165.79	-357.59	0.5	0.5	200	-100	0	0	0	2003.25	-357.59	P46
P47	20x20	1368.56	44.38	1.0	0.1	100	-100	-200	0	0	2203.48	44.38	P47
P48	20x20	2388.69	-409.78	0.9	0.9	200	-100	0	0	0	2388.69	-409.78	P48
P49	20x20	2933.25	-293.08	0.9	0.9	200	-100	0	0	0	2524.22	-293.08	P49
P50	20x20	2774.16	-518.50	0.9	0.9	200	-100	0	0	0	2774.16	-518.50	P50
P51	20x20	1882.62	39.83	1.3	0.0	200	-100	-200	0	0	2844.95	39.83	P51
P52	20x20	2524.22	-158.94	0.8	0.8	200	-100	0	0	0	3159.73	-158.94	P52
P53	20x20	2203.48	-59.94	0.8	0.8	200	-100	0	0	0	3169.79	-59.94	P53
P54	20x20	2844.95	-258.35	0.8	0.8	200	-100	0	0	0	3319.25	-258.35	P54



Planta de localização escala 1:50

OBS: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS IN LOCO ANTES DA EXECUÇÃO

CONSTRUÇÃO DE BRETE DE CONTENÇÃO

PROJETO ESTRUTURAL

MUNICÍPIO DE ITAPEJARA D'ESTE-PR

DATA: FEVEREIRO - 2024	OBRA: AMPLIAÇÃO BRETE DE SOLTÁ	CONTEÚDO: PLANTA LOCALIZAÇÃO FORMAS CORTES AA, BB
LOCALIZAÇÃO: CENTRO DE EVENTOS	BARRIO:	FENIX
CIDADE: ITAPEJARA D'ESTE - PR	DESENHO: ANC ENGENHARIA	FOLHA: A0

PROPRIETÁRIO PREF. MUN. DE ITAPEJARA D'ESTE -PR CNPJ:	RESPONSÁVEL DO PROJETO CLEOMAR NUNES DE ALMEIDA ENGENHEIRO CIVIL CREA PR - 189110/0 ANC ENGENHARIA
---	--

ANC Engenharia

FRANCHA 1/5

Vilmar Schmolter
Vilmar Schmolter
Prefeito Municipal