



Planta de locação escala 1:50

Nome	Seção	X (cm)	Y (cm)	Carga Máx. (kg)	Carga Mín. (kg)	Mx (kgf.m)	My (kgf.m)	Fx (kg)	Fy (kg)	Lado B	Lado L	Fundação		H1/H0 (cm)	H2/H0 (cm)	Estaca	Base tub. (cm)
												cm	cm				
P1	1540	905.05	4992.50	3.7	2.5	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P2	1540	1126.90	4992.50	0.5	0.5	0	0	0	0.1	0.1	130	55	90	50	1	C25	-125
P3	1540	1578.55	4992.50	10.2	8.9	0	0	0	0.2	0.1	130	55	90	50	2	C25	-125
P4	1540	1992.45	4992.50	10.9	9.4	0	0	0	0.4	0.1	130	55	90	50	2	C25	-125
P5	1540	2489.50	4992.50	14.2	12.7	0	0	0	0.2	0.1	130	55	90	50	2	C25	-125
P6	1540	2975.05	4992.50	4.9	4.3	0	0	0	0.5	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P7	1540	3462.05	4992.50	8.1	7.1	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P8	1540	3948.55	4992.50	4.1	3.6	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P9	1540	4435.05	4992.50	8.1	7.1	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P10	1540	4921.55	4992.50	13.0	10.7	0	0	0	0.1	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P11	1540	5408.05	4992.50	11.9	9.2	0	0	0	0.1	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P12	1540	5894.55	4992.50	9.8	7.8	0	0	0	0.1	0.3	55	55	90	50	1	C25	-125
P13	1540	6381.05	4992.50	8.4	7.4	0	0	0	0.1	0.3	55	55	90	50	1	C25	-125
P14	1540	6867.55	4992.50	12.4	10.3	0	0	0	0.1	0.3	55	55	90	50	1	C25	-125
P15	1540	7354.05	4992.50	5.3	4.1	0	0	0	0.1	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P16	1540	7840.55	4992.50	15.9	11.2	0	0	0	0	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P17	1540	8327.05	4992.50	12.4	10.2	0	0	0	0.1	0.4	130	55	90	50	2	C25	-125
P18	1540	8813.55	4992.50	12.8	9.7	0	0	0	0.1	0.5	130	55	90	50	2	C25	-125
P19	1540	9300.05	4992.50	9.0	7.1	0	0	0	0.1	0.3	55	55	90	50	1	C25	-125
P20	1540	9786.55	4992.50	15.6	10.8	0	0	0	0.1	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P21	1540	10273.05	4992.50	7.8	6.0	0	0	0	0.1	0.8	55	55	90	50	1	C25	-125
P22	1540	10759.55	4992.50	5.0	3.5	0	0	0	0.1	0.3	55	55	90	50	1	C25	-125
P23	1540	11246.05	4992.50	8.4	5.8	0	0	0	0.1	0.3	55	55	90	50	1	C25	-125
P24	1540	11732.55	4992.50	12.9	9.8	0	0	0	0.2	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P25	2040	1453.58	4436.65	11.6	9.0	0	0	0	0.4	0.1	130	55	90	50	2	C25	-125
P26	1540	2482.55	4429.30	12.8	9.8	0	0	0	0.2	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P27	1540	2971.55	4429.30	12.7	9.6	0	0	0	0.1	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P28	1540	3460.55	4429.30	10.2	8.5	0	0	0	0.1	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P29	1540	3949.55	4429.30	7.0	5.3	0	0	0	0.1	0.2	55	55	90	50	1	C25	-125
P30	1540	4438.55	4429.30	13.0	9.4	0	0	0	0.2	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P31	1540	4927.55	4429.30	17.3	12.5	0	0	0	0.1	0.4	130	55	90	50	2	C25	-125
P32	1540	5416.55	4429.30	8.5	7.2	0	0	0	0.2	0.2	55	55	90	50	1	C25	-125
P33	1540	5905.55	4429.30	15.4	12.3	0	0	0	0.3	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P34	1540	6394.55	4429.30	14.7	11.5	0	0	0	0.1	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P35	1540	6883.55	4429.30	15.0	11.8	0	0	0	0.1	0.4	130	55	90	50	2	C25	-125
P36	1540	7372.55	4429.30	7.5	5.8	0	0	0	0.1	0.4	55	55	90	50	1	C25	-125
P37	1540	7861.55	4429.30	9.3	7.7	0	0	0	0.2	0.2	55	55	90	50	1	C25	-125
P38	1540	8350.55	4429.30	14.6	10.5	0	0	0	0.2	0.2	55	55	90	50	1	C25	-125
P39	1540	8839.55	4429.30	10.7	8.5	0	0	0	0.3	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P40	1540	9328.55	4429.30	9.0	6.6	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P41	1540	9817.55	4429.30	10.4	8.1	0	0	0	0.1	0.1	130	55	90	50	2	C25	-125
P42	1540	10306.55	4429.30	8.9	7.4	0	0	0	0.1	0.2	55	55	90	50	1	C25	-125
P43	1540	10795.55	4429.30	10.0	8.7	0	0	0	0.2	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P44	1540	11284.55	4429.30	15.4	13.1	0	0	0	0.2	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P45	1540	11773.55	4429.30	0.6	0.6	0	0	0	0.4	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P46	2040	978.55	3920.25	15.6	12.7	0	0	0	0.3	0.4	130	55	90	50	2	C25	-125
P47	1540	1467.55	3920.25	12.8	10.6	0	0	0	0.3	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P48	1540	1956.55	3920.25	10.7	8.7	0	0	0	0.2	0.1	130	55	90	50	2	C25	-125
P49	1540	2445.55	3920.25	14.5	11.9	0	0	0	0.2	0.1	130	55	90	50	2	C25	-125
P50	1540	2934.55	3920.25	6.7	5.7	0	0	0	0.4	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P51	1540	3423.55	3920.25	8.3	6.9	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P52	1540	3912.55	3920.25	4.4	4.4	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P53	1540	4401.55	3920.25	9.6	8.3	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P54	1540	4890.55	3920.25	9.7	8.3	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P55	2040	758.55	3920.25	4.4	4.0	0	0	0	0.1	0.2	55	55	90	50	1	C25	-125
P56	2040	978.55	3920.25	16.3	13.1	0	0	0	0.3	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P57	1540	1467.55	3920.25	18.5	13.9	0	0	0	0.7	0.7	130	55	90	50	2	C25	-125
P58	1540	1956.55	3920.25	17.1	12.6	0	0	0	0.5	0.2	132	57	90	50	2	C25	-125
P59	2040	2445.55	3920.25	14.8	11.8	0	0	0	0.4	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P60	1540	2934.55	3920.25	8.6	7.6	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P61	2040	658.55	3310.20	12.2	9.8	0	0	0	0.3	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P62	2040	758.55	3310.20	2.8	1.2	0	0	0	0.2	0.2	55	55	90	50	1	C25	-125
P63	1540	1636.05	3274.00	16.6	13.2	0	0	0	0.3	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P64	1540	2025.05	3274.00	13.1	11.0	0	0	0	0.3	0.1	130	55	90	50	2	C25	-125
P65	2040	888.55	3159.00	15.2	12.4	0	0	0	0.6	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P66	1540	1421.05	3169.00	16.6	12.8	0	0	0	0.2	0.4	130	55	90	50	2	C25	-125
P67	1540	172.55	3325.20	5.5	4.7	0	0	0	0.1	0.3	55	55	90	50	1	C25	-125
P68	1540	469.80	3037.70	5.5	4.4	0	0	0	0.2	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P69	1540	781.05	3032.20	4.9	4.1	0	0	0	0.1	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P70	2040	978.55	2979.00	13.0	10.7	0	0	0	0.4	0.3	130	55	90	50	2	C25	-125
P71	1540	1421.05	2979.00	15.3	11.9	0	0	0	0.2	0.8	130	55	90	50	2	C25	-125
P72	1540	1636.05	2944.25	16.0	12.3	0	0	0	0.1	0.5	130	55	90	50	2	C25	-125
P73	1540	2025.05	2944.25	13.2	10.6	0	0	0	0.2	0.2	55	55	90	50	1	C25	-125
P74	1540	2414.05	2944.25	4.4	3.8	0	0	0	0.2	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P75	1540	469.82	2822.70	6.5	5.3	0	0	0	0.3	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P76	1540	748.55	2822.70	8.8	4.0	0	0	0	0.2	0.1	55	55	90	50	1	C25	-125
P77	1540	172.55	2956.75	10.3	8.8	0	0	0	0.2	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P78	1540	469.82	2822.70	7.8	7.0	0	0	0	0.2	0.7	55	55	90	50	1	C25	-125
P79	2040	758.55	2956.75	10.3	8.7	0	0	0	0.2	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P80	2040	978.55	2956.75	10.5	8.7	0	0	0	0.4	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P81	1540	1421.05	2956.75	13.6	11.3	0	0	0	0.2	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P82	1540	1636.05	2956.75	13.4	11.1	0	0	0	0.2	0.2	130	55	90	50	2	C25	-125
P83	154																