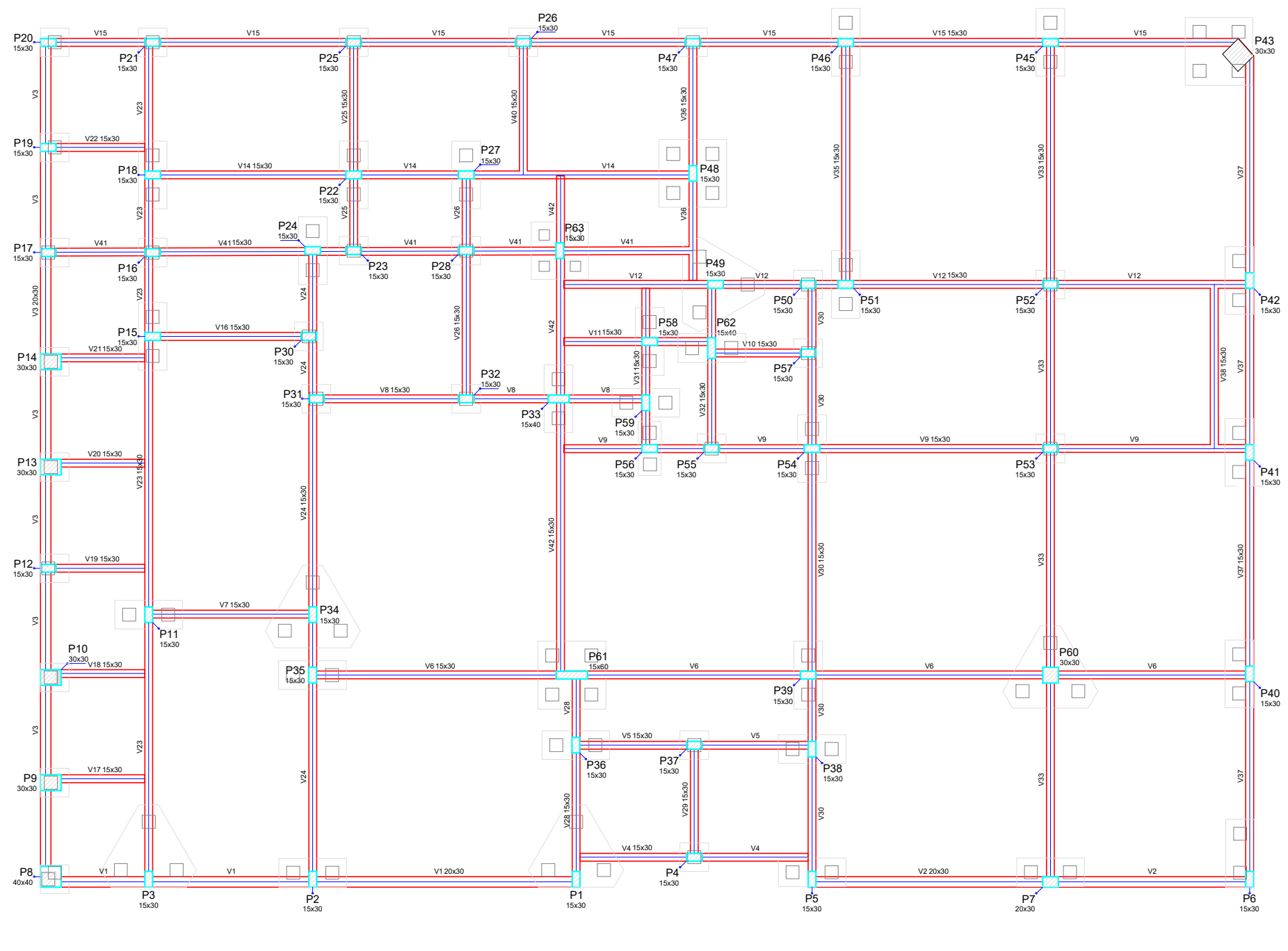


PLANTA DE LOCAÇÃO  
Escala 1:10



PLANTA DE FORMA DO PAVIMENTO FUNDAÇÃO  
Escala 1:10

Nome	Seção	Altura	Profundidade	Material
V1	15x30	0,25	0,25	0
V2	15x30	0,25	0,25	0
V3	15x30	0,25	0,25	0
V4	15x30	0,25	0,25	0
V5	15x30	0,25	0,25	0
V6	15x30	0,25	0,25	0
V7	15x30	0,25	0,25	0
V8	15x30	0,25	0,25	0
V9	15x30	0,25	0,25	0
V10	15x30	0,25	0,25	0
V11	15x30	0,25	0,25	0
V12	15x30	0,25	0,25	0
V13	15x30	0,25	0,25	0
V14	15x30	0,25	0,25	0
V15	15x30	0,25	0,25	0
V16	15x30	0,25	0,25	0
V17	15x30	0,25	0,25	0
V18	15x30	0,25	0,25	0
V19	15x30	0,25	0,25	0
V20	15x30	0,25	0,25	0
V21	15x30	0,25	0,25	0
V22	15x30	0,25	0,25	0
V23	15x30	0,25	0,25	0
V24	15x30	0,25	0,25	0
V25	15x30	0,25	0,25	0
V26	15x30	0,25	0,25	0
V27	15x30	0,25	0,25	0
V28	15x30	0,25	0,25	0
V29	15x30	0,25	0,25	0
V30	15x30	0,25	0,25	0
V31	15x30	0,25	0,25	0
V32	15x30	0,25	0,25	0
V33	15x30	0,25	0,25	0
V34	15x30	0,25	0,25	0
V35	15x30	0,25	0,25	0
V36	15x30	0,25	0,25	0
V37	15x30	0,25	0,25	0
V38	15x30	0,25	0,25	0
V39	15x30	0,25	0,25	0
V40	15x30	0,25	0,25	0
V41	15x30	0,25	0,25	0
V42	15x30	0,25	0,25	0
V43	15x30	0,25	0,25	0
V44	15x30	0,25	0,25	0
V45	15x30	0,25	0,25	0
V46	15x30	0,25	0,25	0
V47	15x30	0,25	0,25	0
V48	15x30	0,25	0,25	0
V49	15x30	0,25	0,25	0
V50	15x30	0,25	0,25	0
V51	15x30	0,25	0,25	0
V52	15x30	0,25	0,25	0
V53	15x30	0,25	0,25	0
V54	15x30	0,25	0,25	0
V55	15x30	0,25	0,25	0
V56	15x30	0,25	0,25	0
V57	15x30	0,25	0,25	0
V58	15x30	0,25	0,25	0
V59	15x30	0,25	0,25	0
V60	15x30	0,25	0,25	0
V61	15x30	0,25	0,25	0
V62	15x30	0,25	0,25	0
V63	15x30	0,25	0,25	0

Nome	Seção	Altura	Profundidade	Material
P1	15x30	0,25	0,25	0
P2	15x30	0,25	0,25	0
P3	15x30	0,25	0,25	0
P4	15x30	0,25	0,25	0
P5	15x30	0,25	0,25	0
P6	15x30	0,25	0,25	0
P7	15x30	0,25	0,25	0
P8	15x30	0,25	0,25	0
P9	15x30	0,25	0,25	0
P10	15x30	0,25	0,25	0
P11	15x30	0,25	0,25	0
P12	15x30	0,25	0,25	0
P13	15x30	0,25	0,25	0
P14	15x30	0,25	0,25	0
P15	15x30	0,25	0,25	0
P16	15x30	0,25	0,25	0
P17	15x30	0,25	0,25	0
P18	15x30	0,25	0,25	0
P19	15x30	0,25	0,25	0
P20	15x30	0,25	0,25	0
P21	15x30	0,25	0,25	0
P22	15x30	0,25	0,25	0
P23	15x30	0,25	0,25	0
P24	15x30	0,25	0,25	0
P25	15x30	0,25	0,25	0
P26	15x30	0,25	0,25	0
P27	15x30	0,25	0,25	0
P28	15x30	0,25	0,25	0
P29	15x30	0,25	0,25	0
P30	15x30	0,25	0,25	0
P31	15x30	0,25	0,25	0
P32	15x30	0,25	0,25	0
P33	15x30	0,25	0,25	0
P34	15x30	0,25	0,25	0
P35	15x30	0,25	0,25	0
P36	15x30	0,25	0,25	0
P37	15x30	0,25	0,25	0
P38	15x30	0,25	0,25	0
P39	15x30	0,25	0,25	0
P40	15x30	0,25	0,25	0
P41	15x30	0,25	0,25	0
P42	15x30	0,25	0,25	0
P43	15x30	0,25	0,25	0
P44	15x30	0,25	0,25	0
P45	15x30	0,25	0,25	0
P46	15x30	0,25	0,25	0
P47	15x30	0,25	0,25	0
P48	15x30	0,25	0,25	0
P49	15x30	0,25	0,25	0
P50	15x30	0,25	0,25	0
P51	15x30	0,25	0,25	0
P52	15x30	0,25	0,25	0
P53	15x30	0,25	0,25	0
P54	15x30	0,25	0,25	0
P55	15x30	0,25	0,25	0
P56	15x30	0,25	0,25	0
P57	15x30	0,25	0,25	0
P58	15x30	0,25	0,25	0
P59	15x30	0,25	0,25	0
P60	15x30	0,25	0,25	0
P61	15x30	0,25	0,25	0
P62	15x30	0,25	0,25	0
P63	15x30	0,25	0,25	0

Legenda dos Blocos
Pilares de concreto
Pilares de alvenaria
Pilares de madeira
Pilares com mudança de seção

Nome	Seção (cm)	X (cm)	Y (cm)	Pilar					Fundação					Bloco		
				Carga Máx. (tf)	Carga Mín. (tf)	Mx (kgf.m)	My (kgf.m)	Fx (tf)	Fy (tf)	Lado B (cm)	Lado H (cm)	h0 / ha (cm)	h1 / hb (cm)	ne	de (cm)	Base tub. (cm)
P1	15x30	1028.80	15.00	9.4	8.0	600	400	0.4	0.3	182	158	0	75	3	25	-60
P2	15x30	523.00	15.00	15.3	14.5	600	100	0.2	0.4	130	55	0	50	2	25	-35
P3	15x30	208.00	15.00	12.0	10.7	700	200	0.2	0.5	182	158	0	75	3	25	-60
P4	15x30	1255.75	57.50	12.5	11.3	200	200	0.1	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P5	15x30	1482.05	15.00	8.4	6.9	500	300	0.3	0.3	130	55	0	50	2	25	-35
P6	15x30	2322.50	15.00	8.7	7.9	500	200	0.2	0.3	130	55	0	50	2	25	-35
P7	20x30	1939.75	10.00	15.5	14.5	400	500	0.3	0.3	130	55	0	50	2	25	-35
P8	40x40	20.00	20.00	4.8	2.8	300	700	0.3	0.2	130	55	0	45	2	25	-30
P9	30x40	20.00	200.50	10.3	9.4	700	500	0.5	0.4	182	158	0	70	3	25	-55
P10	30x40	20.00	402.50	10.2	9.0	300	500	0.4	0.2	130	55	0	45	2	25	-30
P11	15x30	208.00	523.05	15.5	14.9	500	200	0.2	0.3	130	55	0	50	2	25	-35
P12	15x30	15.00	612.00	8.6	7.7	200	400	0.4	0.1	130	55	0	50	2	25	-35
P13	30x40	20.00	806.50	11.1	9.4	1000	2500	0.3	0.5	182	158	0	70	3	25	-55
P14	30x40	20.00	1008.70	11.3	9.4	1000	1100	0.4	0.5	182	158	0	70	3	25	-55
P15	15x30	215.50	1057.35	12.7	11.8	300	200	0.2	0.3	130	55	0	50	2	25	-35
P16	15x30	215.50	1218.40	7.9	7.3	200	300	0.2	0.1	55	55	0	50	1	25	-35
P17	15x30	15.00	1218.40	7.0	6.0	200	200	0.1	0.1	55	55	0	50	1	25	-35
P18	15x30	215.50	1367.35	9.9	9.3	200	300	0.3	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P19	15x30	15.00	1420.20	9.4	8.9	200	500	0.4	0.1	130	55	0	50	2	25	-35
P20	15x30	15.00	1622.00	5.1	4.1	200	200	0.1	0.1	55	55	0	50	1	25	-35
P21	15x30	215.50	1622.00	9.9	9.1	200	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P22	15x30	601.70	1367.35	11.4	10.4	200	400	0.3	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P23	15x30	601.70	1222.00	6.6	5.1	200	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P24	15x30	523.00	1222.00	6.3	4.5	200	400	0.3	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P25	15x30	601.70	1622.00	11.0	10.2	200	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P26	15x30	927.45	1622.00	8.4	7.7	200	200	0.1	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P27	15x30	817.65	1367.35	9.9	8.7	200	300	0.3	0.1	130	55	0	50	2	25	-35
P28	15x30	817.65	1222.00	9.4	8.5	200	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P30	15x30	515.50	1057.35	6.3	5.9	200	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P31	15x30	530.00	937.50	10.6	9.5	300	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P32	15x30	817.65	937.50	9.2	8.3	200	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P33	15x40	995.15	937.50	13.5	12.6	300	500	0.3	0.3	130	55	0	50	2	25	-30
P34	15x30	523.00	523.05	11.8	8.4	700	200	0.2	0.5	182	158	0	75	3	25	-60
P35	15x30	522.50	407.00	11.7	8.5	700	300	0.3	0.5	182	158	0	75	3	25	-60
P36	15x30	1028.30	272.50	6.3	4.8	600	100	0.1	0.4	130	55	0	50	2	25	-35
P37	15x30	1255.75	272.50	8.8	7.7	300	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P38	15x30	1482.05	265.00	6.9	6.1	600	200	0.1	0.4	130	55	0	50	2	25	-35
P39	15x30	1474.55	407.00	17.4	15.5	300	300	0.2	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P40	15x30	2322.50	409.50	13.1	12.5	400	200	0.2	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P41	15x30	2322.50	834.50	15.1	14.5	400	300	0.3	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P42	15x30	2322.50	1164.50	14.9	14.4	400	300	0.3	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P43	30x30	2315.00	1581.00	9.2	4.3	800	300	0.1	0.5	182	158	0	70	3	25	-55
P44	30x30	2285.50	1614.50	7.9	2.5	500	500	0.4	0.2	130	55	0	45	2	25	-30
P45	15x30	1939.75	1622.00	13.2	12.7	400	300	0.2	0.3	130	55	0	50	2	25	-35
P46	15x30	1546.65	1622.00	12.9	12.3	400	200	0.2	0.3	130	55	0	50	2	25	-35
P47	15x30	1253.15	1622.00	9.0	7.6	200	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P48	15x30	1253.15	1370.20	15.1	13.9	800	300	0.2	0.7	130	130	0	60	4	25	-45
P49	15x30	1296.65	1157.00	12.0	8.8	200	600	0.6	0.2	182	158	0	75	3	25	-60
P50	15x30	1474.30	1157.00	5.4	4.1	200	300	0.2	0.1	55	55	0	50	1	25	-35
P51	15x30	1546.65	1157.00	9.2	7.3	400	400	0.3	0.3	130	55	0	50	2	25	-35
P52	15x30	1939.75	1157.00	18.5	18.1	300	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P53	15x30	1939.75	842.00	18.0	17.7	200	200	0.1	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P54	15x30	1481.80	842.00	14.8	13.9	300	400	0.3	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P55	15x30	1289.15	842.00	5.6	3.8	200	300	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P56	15x30	1170.15	842.00	7.7	4.6	200	300	0.3	0.1	130	55	0	50	2	25	-35
P57	15x30	1774.30	1025.35	5.8	4.8	200	200	0.2	0.2	55	55	0	50	1	25	-35
P58	15x30	1170.15	1047.50	5.7	8.3	200	300	0.3	0.2	130	55	0	50	2	25	-35
P59	15x30	1162.65	930.00	10.8	5.0	600	100	0.1	0.4	130	55	0	50	2	25	-35
P60	30x30	1939.75	407.00	20.3	19.4	800	400	0.2	0.4	182	158	0	70	3	25	-55
P61	15x60	1020.65	407.00	21.2	18.3	500	1400	0.7	0.4	130	130	0	55	4	25	-40
P62	15x40	1289.15	1035.00	8.8	7.3	1000	200	0.1	0.6	182	158	0	70	3	25	-55
P63	15x30	997.65	1222.00	13.6	12.8	600	200	0.2	0.3	110	110	0	50	4	20	-35