



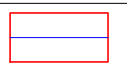
PLANTA DE FORMA PAVIMENTO PLATIBANDA

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V400	15x25	0	850
V401	15x25	0	850
V402	15x25	0	850
V403	15x25	0	850
V404	15x25	0	850
V405	15x25	0	850
V406	15x25	0	850
V407	15x25	0	850
V408	15x25	0	850
V409	15x25	0	850
V410	15x25	0	850
V411	15x25	0	850
V412	15x25	0	850
V413	15x25	0	850
V414	15x25	0	850

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x40	0	850
P2	15x30	0	850
P3	15x30	0	850
P4	15x30	0	850
P5	15x30	0	850
P6	15x30	0	850
P7	15x40	0	850
P8	15x40	0	850
P9	15x40	0	850
P17	15x40	0	850
P18	15x40	0	850
P19	15x40	0	850
P20	15x40	0	850
P21	15x30	0	850
P22	15x30	0	850
P23	15x30	0	850
P24	15x30	0	850
P25	15x25	0	850
P37	15x30	0	850
P38	15x40	0	850

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

