

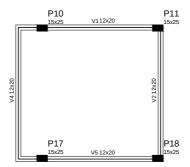
Vigas			
Nome	Seção	Elevação	Nível
	(cm)	(cm)	(cm)
V1	12x25	0	580
V2	12x25	0	580
V3	12x25	0	580
V4	12x25	0	580
V5	12x25	0	580
V6	12x25	0	580
V7	12x25	0	580
V8	12x25	0	580
V9	12x25	0	580
V10	12x25	0	580
V11	12x25	0	580

Características	dos materiais
fck	Ecs
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)
250	238000

Pilares			
Nome	Seção	Elevação	Nível
	(cm)	(cm)	(cm)
P3	15 x 25	0	580
P4	15 x 25	0	580
P5	15 x 25	0	580
P10	15 x 25	0	580
P11	15 x 25	0	580
P12	15 x 25	0	580
P14	15 x 30	0	580
P17	15 x 25	0	580
P18	15 x 25	0	580
P19	15 x 20	0	580
P20	15 x 25	0	580
P24	15 x 25	0	580
P26	15 x 25	0	580
P29	15 x 25	0	580
P30	15 x 25	0	580



Forma do pavimento COBERTURA



Forma do pavimento RESPALDO

Vigas			
Nome	Seção	Elevação	Nível
	(cm)	(cm)	(cm)
V1	12x20	0	755
V2	12x20	0	755
V4	12x20	0	755
V5	12x20	0	755

Características dos materiais		
fck	Ecs	
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)	
250	238000	

Pilares			
Nome	Seção	Elevação	Nível
	(cm)	(cm)	(cm)
P10	15 x 25	0	755
P11	15 x 25	0	755
P17	15 x 25	0	755
P18	15 x 25	0	755

