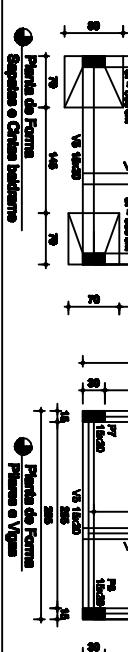


Norma	Sigla	Elevação	Nível
(cm)	(cm)	(cm)	(cm)
V1	15x20	0	300
V2	15x20	0	300
V3	15x20	0	300
V4	15x20	0	300
V5	15x20	0	300
V6	15x20	0	300
V7	15x20	0	300
V8	15x20	0	300

Características dos materiais	Vol	Eco
(kg/cm²)	(kg/cm²)	(kg/cm²)
200	241500	



Projeto Estrutural

Local: Avenida Serafim Machado Naya
Bairro: Centro
Lameij - MG

Proprietário: Câmara Municipal de Lameij

Projeto: Daniel Póvoa Lameij

Engenheiro CIVIL - CREA 70086/D

Escalas: Data: Área a construir: 29,04 m²

Indicações: Margem: 201

Daniel Lameij - 3451-5193 / 99957-6116