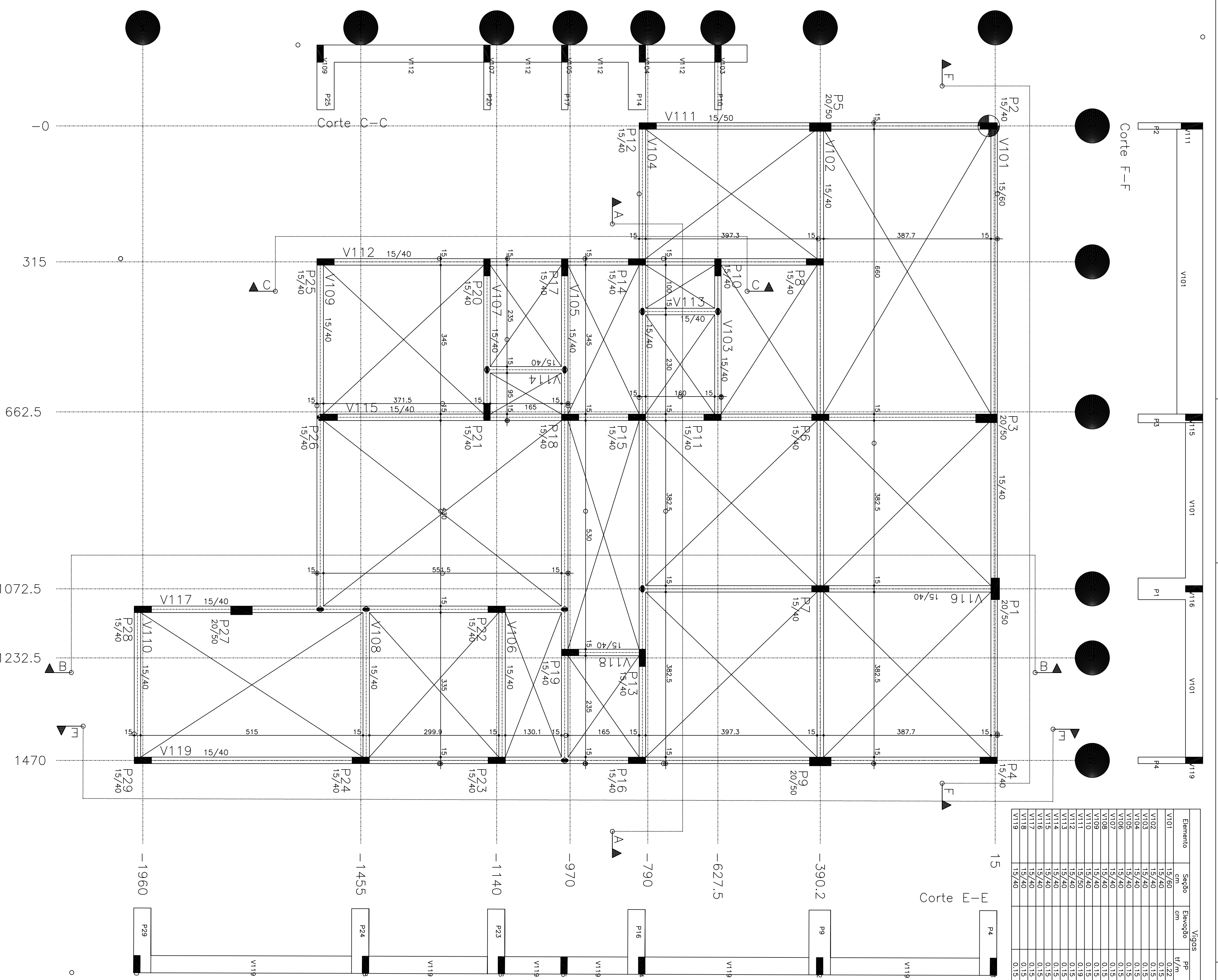


Elemento	Seção	Vigas				TOT
		Elemento	PP	PERM	ACID	
	cm	cm	t/m	t/m	t/m	t/m ²
V101	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V102	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V103	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V104	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V105	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V106	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V107	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V108	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V109	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V110	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V111	15/50	15	0,19	0,54	0,73	0,73
V112	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V113	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V114	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V115	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V116	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V117	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V118	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69
V119	15/40	15	0,15	0,54	0,69	0,69



Projeto Estrutural

RETA PROJETOS E CONSTRUÇÕES
 Av. Gov. José Freguili, 600 - Jardim Paulista, Curitiba
 Fone: (41) 2156-8097

PROJETO: Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de MT
RESP. TEC. EXECUÇÃO: PEDRO PAULO DA SILVA ARAUJO
 Engenheiro-CREA 57285/D-MT

OBRA: Projeto das Inspeções
 Inspeção Tomográfica da Serra

ASSINTE: BALDRAME
 PLANTA DE FORMA

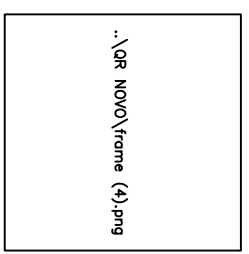
FECH. DEFINITIVO

PROJ. 1:50

DATA: 03

FECHA: 03

O acesso ao Modelo Estrutural em dimensão pode ser executado pelo QR CODE ao lado, podendo acessar via celulares, tablets e quaisquer outros dispositivos.



folk 250, kg/cm² - C25