

RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	55	215	11825
	2	5.0	44	173	7612
	3	5.0	88	67	5896
	4	5.0	66	49	3234
	5	10.0	44	172	7568

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	10.0	75.7	51.3
CA60	5.0	285.7	48.4
<b>PESO TOTAL (kg)</b>			
CA50			51.3
CA60			48.4

Volume de concreto (C-25) = 2.39 m³  
 Área de forma = 21.56 m²

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	0
V2	15x30	0	0
V3	15x30	0	0
V4	15x30	0	0
V5	15x30	0	0
V6	15x30	0	0
V7	15x30	0	0
V8	15x30	0	0
V9	15x30	0	0
V10	15x30	0	0
V11	15x30	0	0
V12	15x30	0	0
V13	15x30	0	0
V14	15x30	0	0

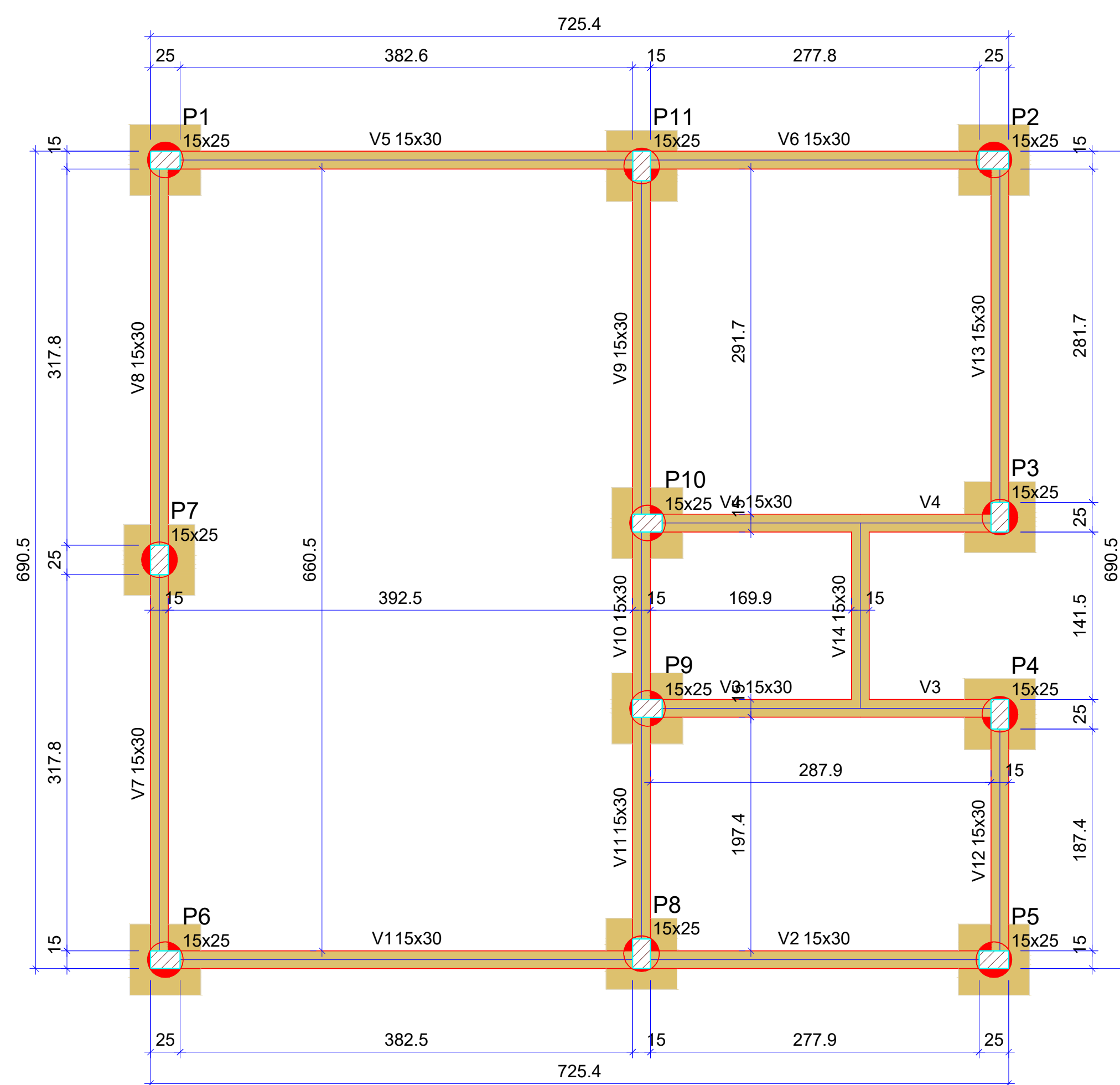
Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x25	0	0
P2	15x25	0	0
P3	15x25	0	0
P4	15x25	0	0
P5	15x25	0	0
P6	15x25	0	0
P7	15x25	0	0
P8	15x25	0	0
P9	15x25	0	0
P10	15x25	0	0
P11	15x25	0	0

Legenda dos pilares	
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga



**FORMA DO PAVIMENTO TERRO**

Escala 1:50

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CORGUINHO			
Endereço: Av. Pedro Balduino			
Município: Distrito do Taboco - Corguinho MS			
Prefeitura Municipal de Corguinho			
Responsável Técnico			
APROVADO			
OBSERVAÇÕES:			
<b>CANTINA</b>			
<b>PROJETO ESTRUTURAL - BALDRAMES</b>			
COORDENAÇÃO	ANO	ESCALA	FRANCHA
DEPARTAMENTO DE CONVÊNIOS E PRESTAÇÃO DE CONTAS	2024	Indicada	
FORMATO	DESENHO	DATA EMISSÃO	03/06
		Janeiro 2024	