

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	0
V2	15x30	0	0
V3	15x30	0	0
V4	15x30	0	0

Características dos materiais			
f _k (kgf/cm ²)	E _c (kgf/cm ²)		
250	241500		

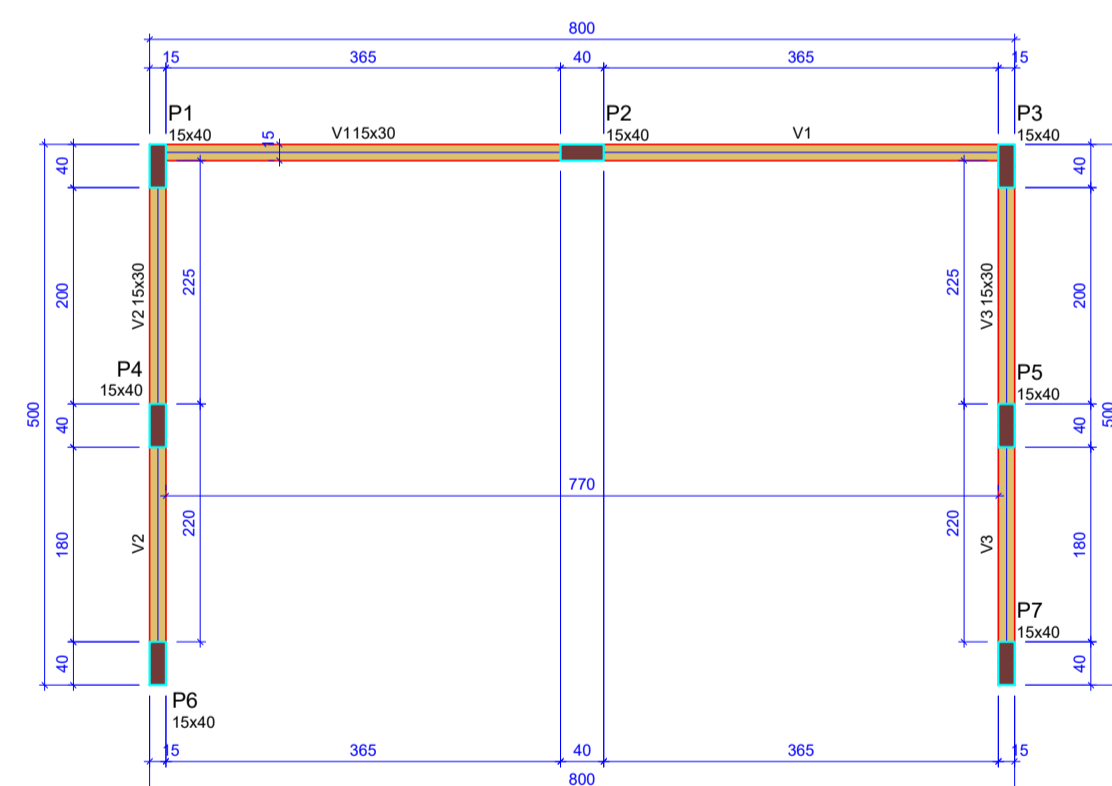
Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x40	0	0
P2	15x40	0	0
P3	15x40	0	0
P4	15x40	0	0
P5	15x40	0	0
P6	15x40	0	0
P7	15x40	0	0
P8	15x40	0	0

Legenda dos pilares	
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Forma do pavimento Piso
escala 1:50



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	510
V2	15x30	0	510
V3	15x30	0	510

Características dos materiais			
f _k (kgf/cm ²)	E _c (kgf/cm ²)		
250	241500		

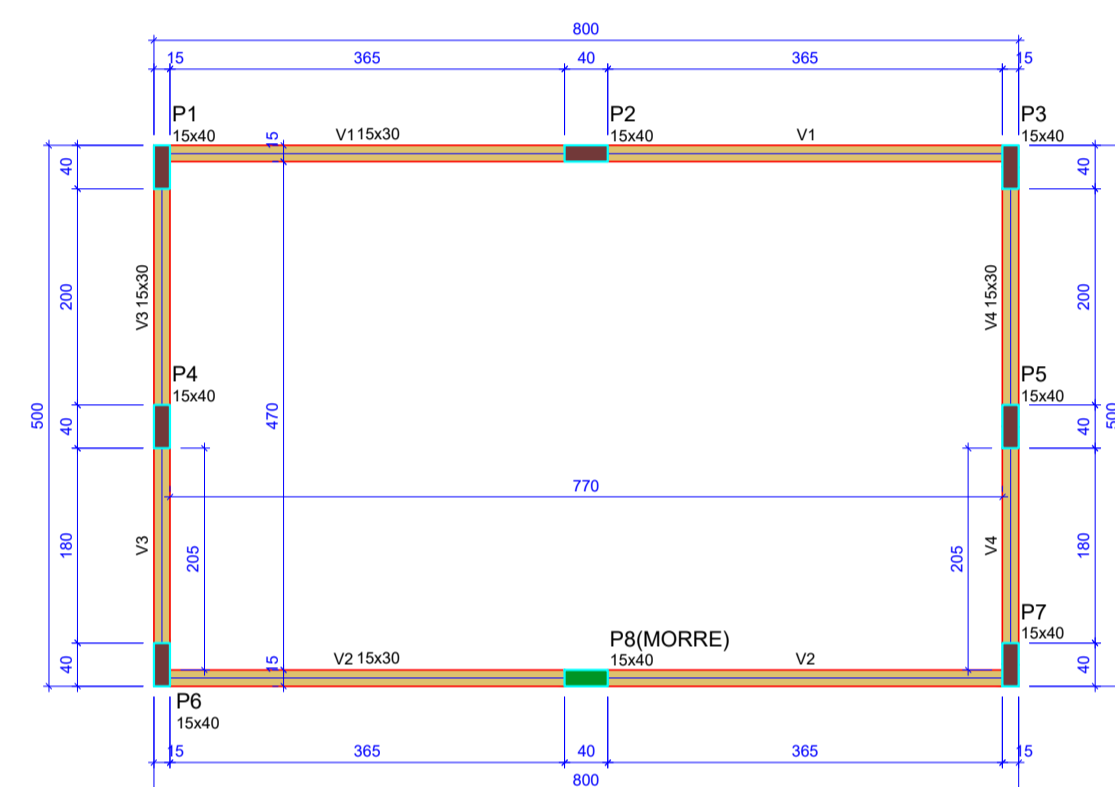
Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x40	0	510
P2	15x40	0	510
P3	15x40	0	510
P4	15x40	0	510
P5	15x40	0	510
P6	15x40	0	510
P7	15x40	0	510

Legenda dos pilares	
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Forma do pavimento Cintamento Intermediário
escala 1:50



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	170
V2	15x30	0	170
V3	15x30	0	170
V4	15x30	0	170

Características dos materiais			
f _k (kgf/cm ²)	E _c (kgf/cm ²)		
250	241500		

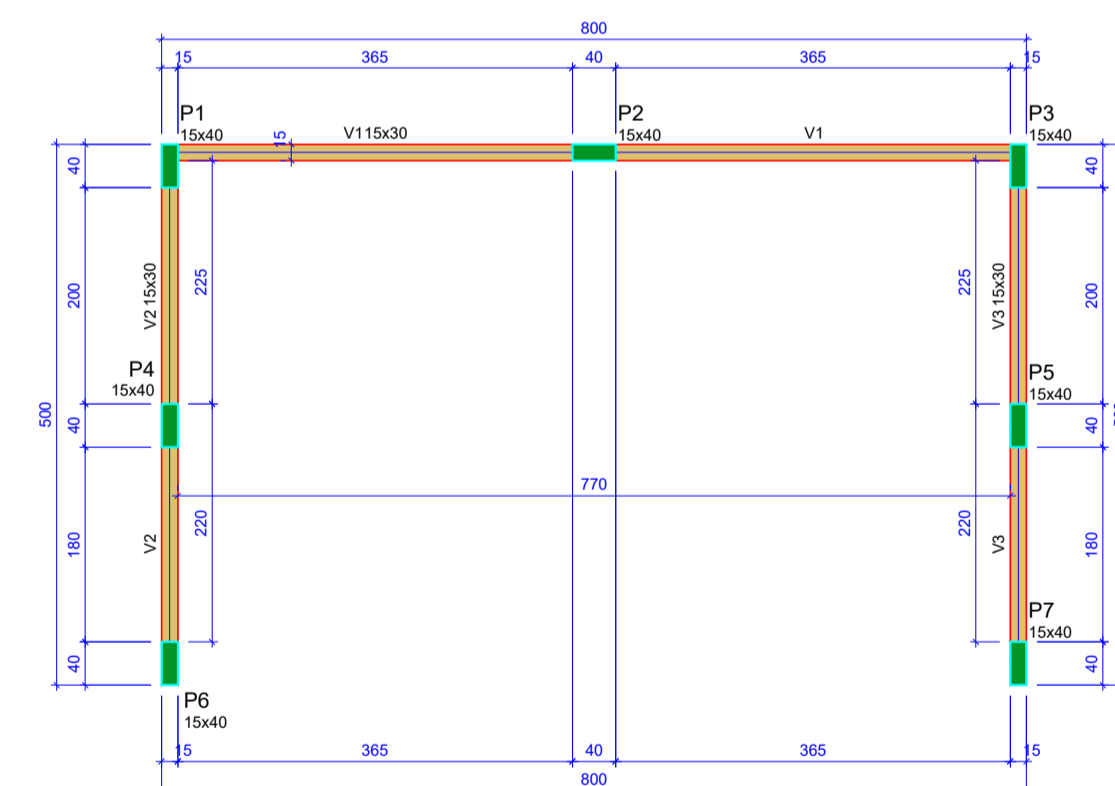
Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x40	0	170
P2	15x40	0	170
P3	15x40	0	170
P4	15x40	0	170
P5	15x40	0	170
P6	15x40	0	170
P7	15x40	0	170
P8	15x40	0	170

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Forma do pavimento Palco
escala 1:50



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	600
V2	15x30	0	600
V3	15x30	0	600

Características dos materiais			
f _k (kgf/cm ²)	E _c (kgf/cm ²)		
250	241500		

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x40	0	600
P2	15x40	0	600
P3	15x40	0	600
P4	15x40	0	600
P5	15x40	0	600
P6	15x40	0	600
P7	15x40	0	600

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Forma do pavimento Cintamento Final
escala 1:50

PROJETO:

REVITALIZAÇÃO DE PRAÇA FOLHA 03/04

OBRA: INSTITUCIONAL

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BANNACH

ENDEREÇO: SEDE DO MUNICIPIO DE BANNACH

ÁREAS

TERRENO:

PROPRIETÁRIO:
CNPJ:

ASS.:
PREFEITURA MUNICIPAL DE BANNACH

AUTOR DO PROJETO

CREA:
ART.

ASS.:
JONAS LIMA NERY

RESPONSÁVEL TÉCNICO

CREA:
ART.

ASS.:

ESCALA:
INDICADA

DATA:
JUN/2022

REVISÃO:

01

CONTEÚDO: PLANTAS DE FORMA-PALCO