





Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x30	0	270
P2	14x30	0	270
P3	14x30	0	270
P4	14x30	0	270
P5	14x30	0	270
P6	14x30	0	270

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VR1	14x30	0	270
VR2	14x30	0	270
VR3	14x30	0	270
VR4	14x30	0	270



Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa
	Pilar com mudança de seção

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

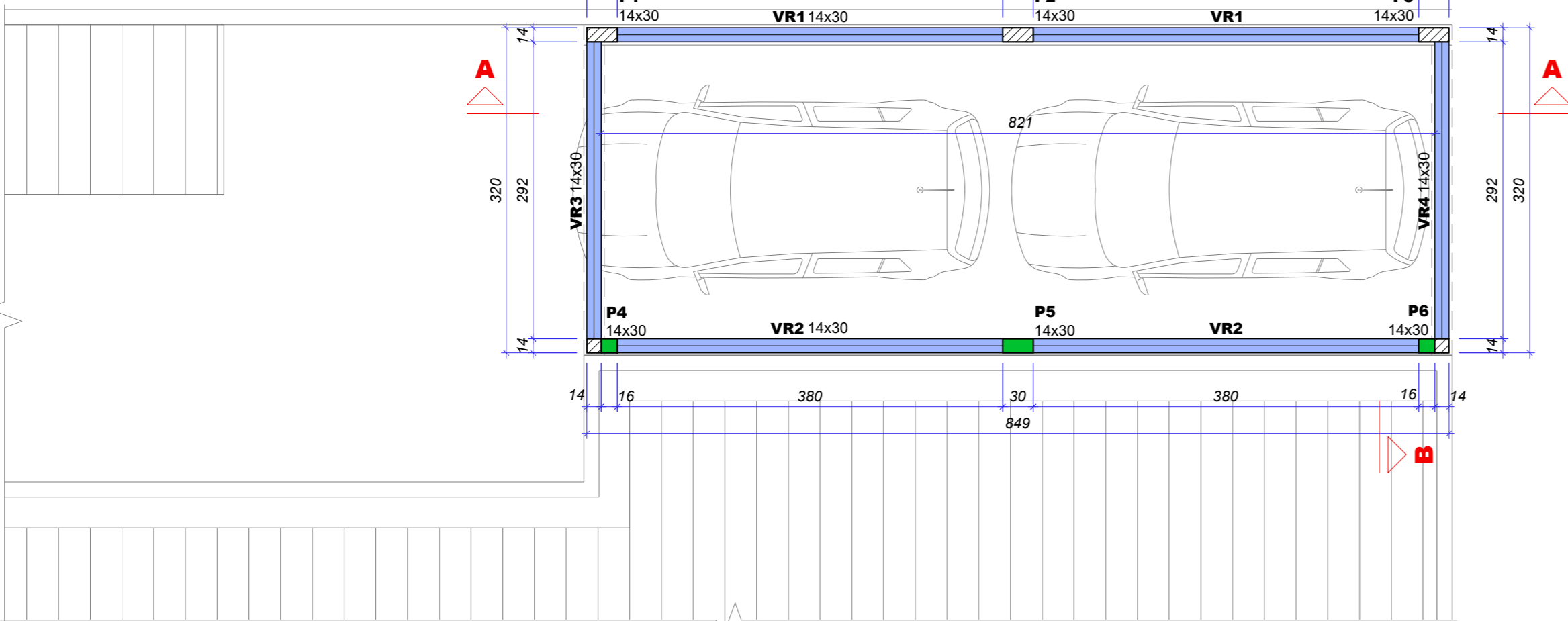
Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Abatimento (cm)
250	5,00
Dimensão máxima do agregado = 19 mm	

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x30	0	350
P2	14x30	0	350
P3	14x30	0	350
P4	14x14	0	350
P6	14x14	0	350

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VP1	14x15	0	350
VP2	14x15	0	350
VP3	14x15	0	350

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
Legenda das vigas e paredes	
	Viga



Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Abatimento (cm)
250	5,00
Dimensão máxima do agregado = 19 mm	



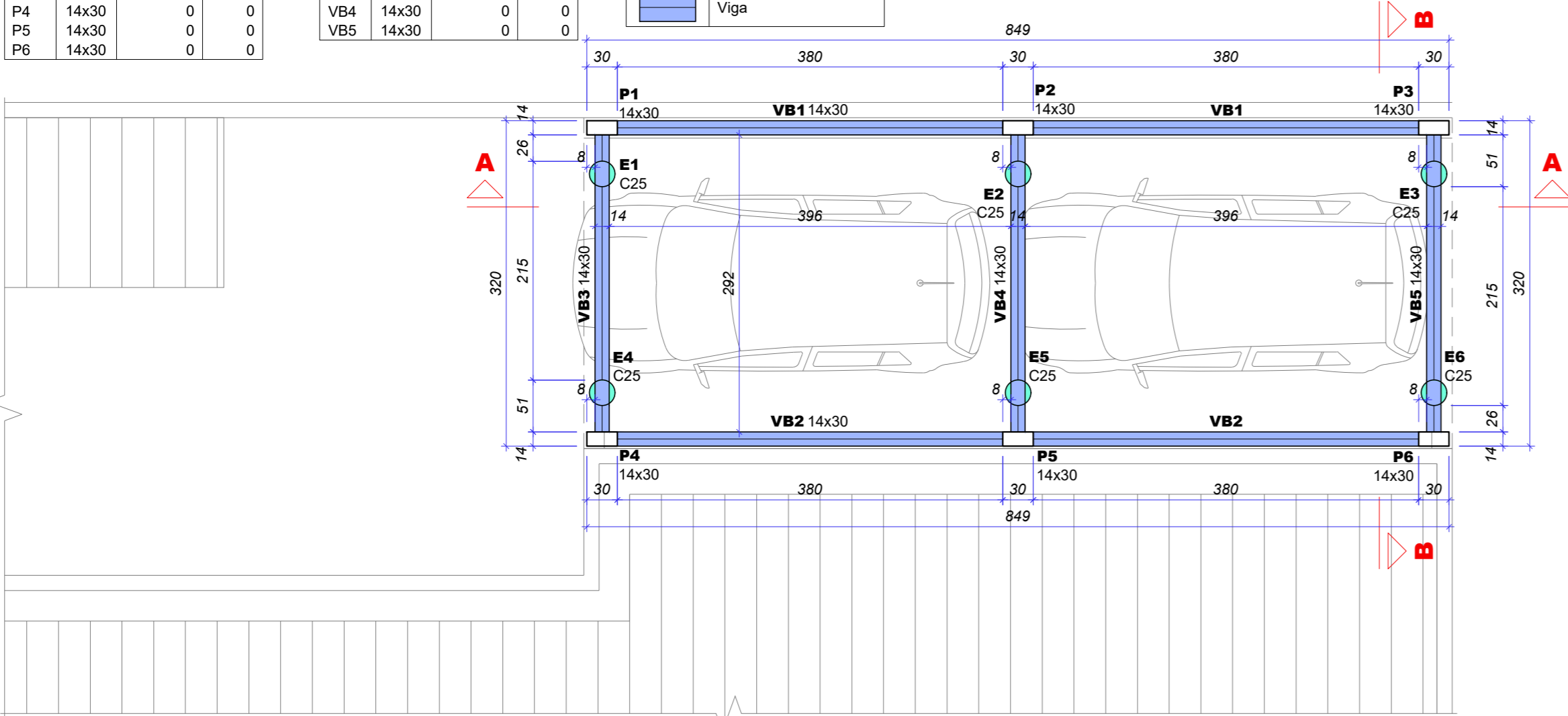
Forma do pavimento respaldo (Nível 270)  
escala 1:50

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x30	0	0
P2	14x30	0	0
P3	14x30	0	0
P4	14x30	0	0
P5	14x30	0	0
P6	14x30	0	0

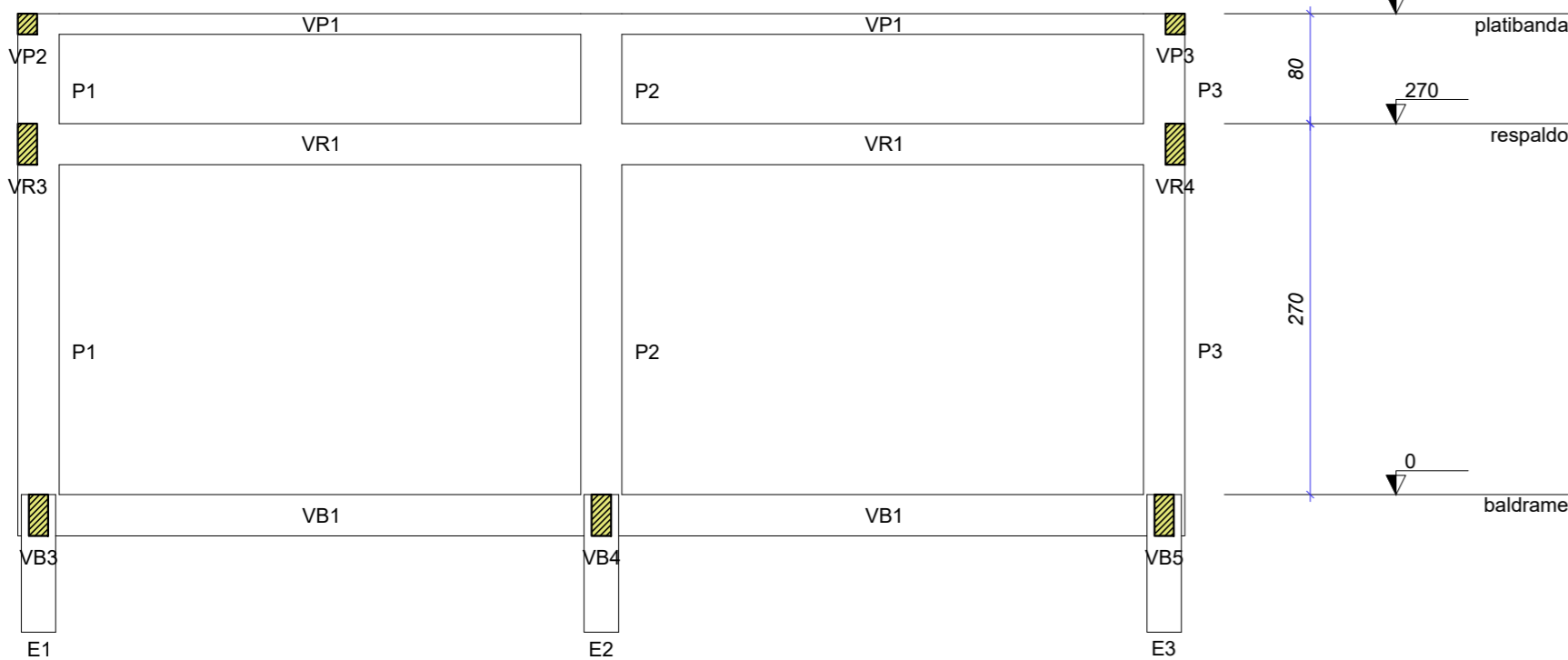
Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VB1	14x30	0	0
VB2	14x30	0	0
VB3	14x30	0	0
VB4	14x30	0	0
VB5	14x30	0	0

Legenda dos pilares	
	Pilar que nasce
Legenda das vigas e paredes	
	Viga

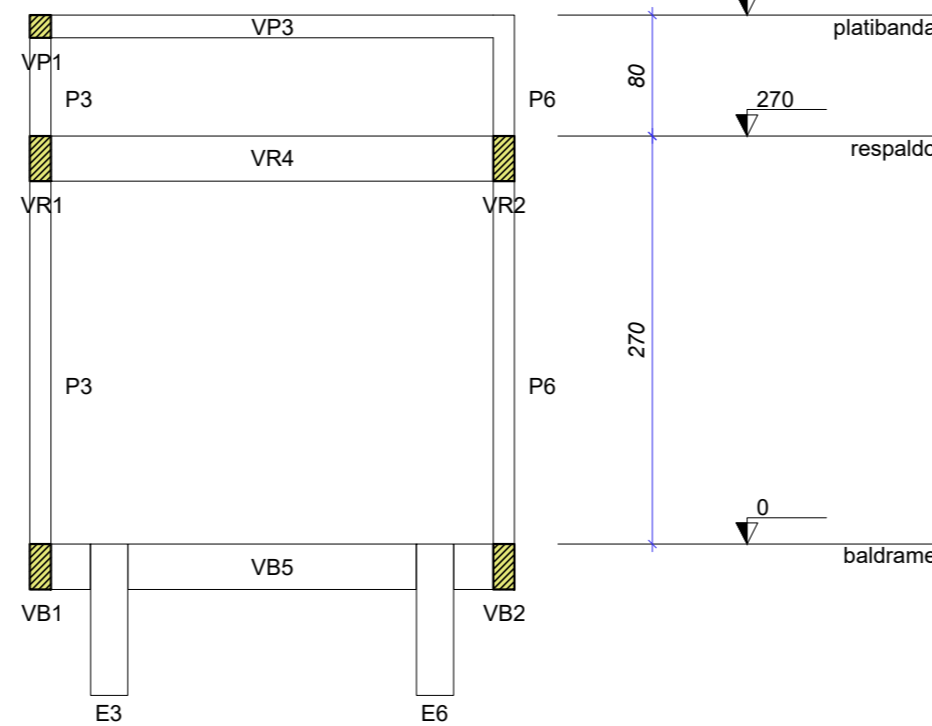
Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Abatimento (cm)
250	5,00
Dimensão máxima do agregado = 19 mm	



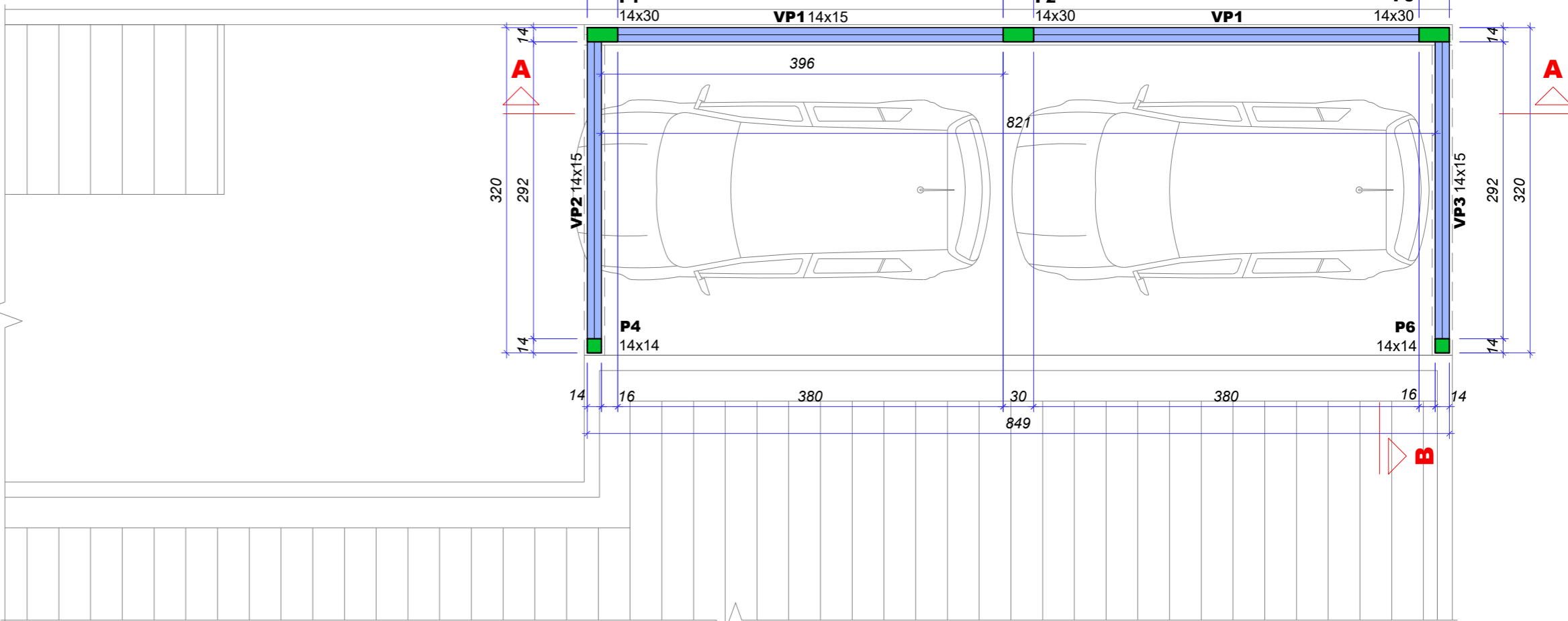
Forma do pavimento baldrame (Nível 0)  
escala 1:50



Corte A-A  
escala 1:50



Corte B-B  
escala 1:50



Forma do pavimento platibanda (Nível 350)  
escala 1:50

APROVAÇÃO	
DATA	DISCRIMINAÇÃO DA ATUALIZAÇÃO/ SUBSTITUIÇÃO
GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ SEIL - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA PARANÁ EDIFICAÇÕES GERÊNCIA DE PROJETOS	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PEROLA	MUNICÍPIO: PÉROLA - PR
OBRA: AMPLIAÇÃO UAPSF SILVANILDA RODRIGUES DE SOUZA PUSILDES	ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DE UMUARAMA
LOCAL: RUA ARAÚJO LIMA, N° 1375, CENTRO - PÉROLA - PR	TIPO: PROJETO DE AMPLIAÇÃO
PROJETO: PROJETO ESTRUTURAL (garagem)	
REFERÊNCIA: PLANTAS DE FORMA / CORTES	
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: RESPONSÁVEL TÉCNICO	RENAN DE OLIVEIRA CAMOSSATO ENG° CIVIL CREA-PR 212168/D
AC ASSESSORIA TÉCNICA EM ENGENHARIA CIVIL LTDA CNPJ: 08.785.713/0001-10 CREA: 49.094 AV. PIRAPÓ 5538 - CEP: 87502-140 ENGENHARIA@ACAASSESSORIATECNICA.COM.BR TELEFONE: (44) 3624.7775	DESENHO: RENAN DE OLIVEIRA CAMOSSATO DATA: 06/2023 ESCALA DO DESENHO: INDICADA ARQUIVO: UBS
EST 08 09	