

Lajes				Sobrecarga (kgf/m²)		
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional
L1	Maciça	15	0	0	375	0
				Acidental	1500	-
				Localizada		

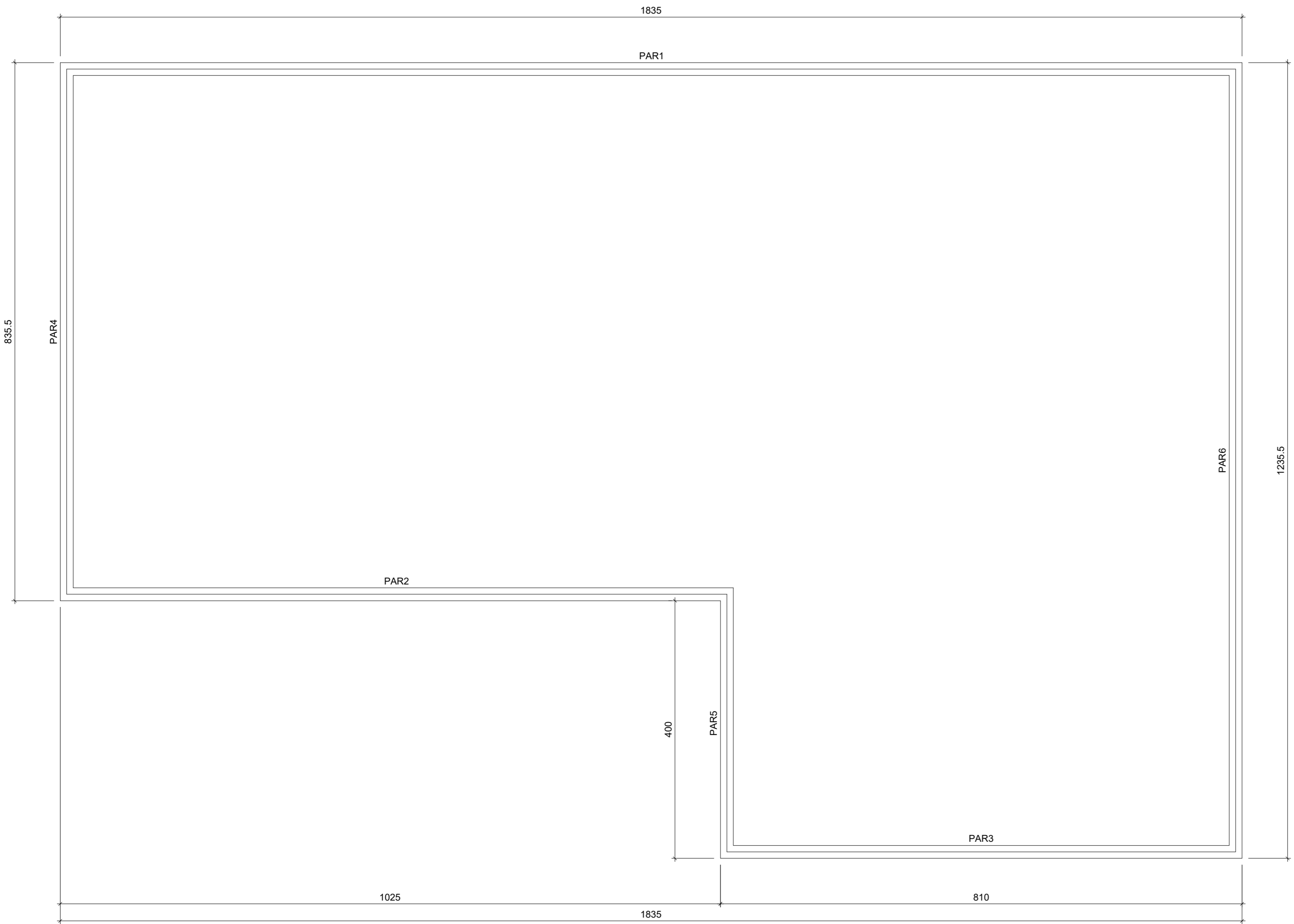
Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Legenda das vigas e paredes	
	Parede de concreto

Forma do pavimento BASE (Nível 0)

escala 1:50



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

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Legenda das vigas e paredes	
	Parede de concreto

Forma do pavimento TOPO (Nível 150)

escala 1:50

APROVAÇÃO:

PROJETO ESTRUTURAL PISCINA

OBRA: COMERCIAL

PROPRIETÁRIA: SESC UNIDADE MORADA DO SOL, ARAGUAINA-TO
CPF/CNPJ DO PROPRIETÁRIO: 03.779.012/0001-54
ENDEREÇO DA OBRA: AVENIDA BUENOS AIRES, SETOR MORADA DO SOL, QUADRA 21, ARAGUAINA-TO

QUADRO DE ÁREAS:

CONSULTAR PROJETO ARQUITETÔNICO

ASSINATURAS:

SERVIÇO SOCIAL DO COMERCIO SESC
CNPJ 03.779.012/0001-54

MATHEUS SOUSA COSTA
ENGENHEIRO CIVIL
320251/D-TO

CONTEÚDO:
FORMAS.

PRANCHA

03/03

DATA DE EMISSÃO: 27/02/2023

DESENHISTA: Matheus Costa

ESCALA: Indicada