



Forma do pavimento BALDRAME (Nível -5)

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	20x40	0	-5
P2	20x40	0	-5
P3	20x40	0	-5
P4	20x40	0	-5
P5	20x40	0	-5
P6	20x40	0	-5
P7	20x40	0	-5
P8	20x40	0	-5
P9	20x40	0	-5
P10	20x40	0	-5
P11	20x40	0	-5
P12	20x40	0	-5
P13	25x40	0	-5
P14	30x35	0	-5
P15	20x40	0	-5
P16	40x40	0	-5
P17	20x40	0	-5
P18	40x40	0	-5
P19	20x40	0	-5
P20	40x40	0	-5
P21	20x40	0	-5
P22	40x40	0	-5
P23	20x40	0	-5
P24	35x35	0	-5
P25	25x40	0	-5
P26	20x40	0	-5
P27	25x30	0	-5
P28	25x30	0	-5
P29	20x40	0	-5
P30	20x40	0	-5
P31	15x40	0	-5
P32	20x30	0	-5
P33	30x40	0	-5
P34	20x30	0	-5
P35	30x40	0	-5
P36	20x30	0	-5
P37	30x40	0	-5
P38	20x30	0	-5
P39	30x40	0	-5
P40	20x30	0	-5
P41	25x30	0	-5
P42	25x40	0	-5
P43	20x40	0	-5
P44	20x30	0	-5
P45	20x30	0	-5
P46	20x30	0	-5
P47	20x30	0	-5
P48	20x30	0	-5
P49	20x30	0	-5
P50	30x30	0	-5
P51	20x30	0	-5
P52	20x30	0	-5
P53	25x40	0	-5
P54	20x50	0	-5
P55	20x50	0	-5
P56	20x35	0	-5
P57	20x30	0	-5
P58	20x35	0	-5
P59	20x30	0	-5
P60	20x30	0	-5
P61	20x30	0	-5

Vigas		
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)
V1	15x40	0
V2	15x40	0
V3	15x40	0
V4	15x40	0
V5	15x40	0
V6	15x40	0
V7	15x40	0
V8	15x40	0
V9	20x40	0
V10	15x40	0
V11	15x40	0
V12	15x40	0
V13	15x40	0
V14	15x40	0
V15	40x40	0
V16	15x40	0
V17	15x40	0
V18	15x40	0
V19	15x40	0
V20	15x40	0
V21	15x40	0
V22	15x40	0
V23	15x40	0
V24	15x40	0
V25	15x40	0
V26	15x40	0
V27	15x40	0
V28	15x40	0
V29	15x40	0
V30	15x40	0
V31	15x40	0
V32	15x40	0
V33	15x40	0
V34	15x40	0
V35	15x40	0
V36	15x40	0
V37	15x40	0
V38	15x40	0
V39	15x40	0
V40	15x40	0
V41	15x40	0
V42	15x40	0
V43	15x40	0
V44	15x40	0
V45	40x40	0
V46	40x40	0

Lajes						
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kg/m²)	Sobrecarga (kg/m²)
L1	Maciça	12	0	-5	300	58

Características dos materiais		
Id	Esq (kg/cm²)	Env (kg/cm²)
S1	26000	26000

Dimensão máxima de agregado = 19 mm

CARIMBOS / APROVAÇÃO

Legenda dos pilares	Legenda das vigas e paredes
Pilar que passa	Viga
Pilar com mudança de seção	

PROPRIETÁRIO(A)
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - CNPJ 05.440.725/0001-14

AUTORIA DO PROJETO
GEORGE MAGNO BEZERRA PEIXOTO / CREA 020340337-1

RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO

ÁREA A CONSTRUIR	547,54	TAXA DE OCUPAÇÃO	TAXA DE OCUPAÇÃO
ÁREA EXISTENTE	00,00	COEF. DE UTILIZAÇÃO	COEF. DE UTILIZAÇÃO
ÁREA TOTAL	547,54	PERÍM. DO TERRENO	PERÍM. DO TERRENO
ÁREA DE PROJEÇÃO	547,54	USO DA EDIFICAÇÃO	USO DA EDIFICAÇÃO
ÁREA DO TERRENO	3.887,35	OUTROS DADOS	OUTROS DADOS

UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO

PILAR

REITOR
JULIANE L. TOLENTINO DE LIMA

ASSESSOR DE INFRAESTRUTURA
SÉRGIO M. MOTA LOPES - Arquiteto e Urbanista, Me - CAU A30638-0

CAMPUS CIÊNCIAS AGRÁRIAS

NOME DO PRÉDIO PROJETO
CENTRO DE ESTUDOS EM BIOLOGIA VEGETAL, PRÉDIO DO HERBÁRIO - CEBIVE

ENDEREÇO
BR 407, KM 12 L 543 - PROJ. IRRIG. SEN. NILO COELHO C1, CEP. 56.300-000 - PETROLINA/PE

EQUIPE TÉCNICA INFRA

FERNANDO KURSANCHEW, ARQUITETO E URBANISTA

HUGO DAMAZO, ENGENHEIRO CIVIL

LAYSA SOARES, ARQUITETA E URBANISTA

GLAUREA FREITAS, TÉCNICA EM AGRIMENSURA

GUSTAVO ALMEIDA, ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA CIVIL

LUIS SUZENA, ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA CIVIL

CONTEÚDO DA PRANCHA

FORMAS DO PAVIMENTO BALDRAME

TIPO DE PROJETO
ESTRUTURAL

ETAPA
EXECUTIVO

DESENHISTA(S)
ALLYSSON LACERDA

ESCALA
INDICADA

DATA
06/08/2018

FRANCHA

EST 03/24