



Forma do pavimento INICIO COBERTURA (Nível 360)
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x40	0	360
V2	15x40	0	360
V3	15x40	0	360
V4	15x40	0	360
V5	15x40	0	360
V6	15x40	0	360
V7	15x40	0	360
V8	15x40	0	360
V9	15x40	0	360

Lajes						
Nome	Tipo	Altura (cm)	Dados		Peso próprio (kg/m²)	Sobrecarga (kg/m²)
			Elevação (cm)	Nível (cm)		
L1	Maciça	12	0	360	300	208
L2	Maciça	12	0	360	300	208
L3	Maciça	12	0	360	300	208
L4	Maciça	12	0	360	300	208
L5	Maciça	12	0	360	300	208
L6	Maciça	12	0	360	300	208
L7	Maciça	12	0	360	300	208

Características dos materiais	
fck (N/mm²)	Ecs
300	265384
Dimensão máxima do agregado = 19 mm	

Pilares		
Nome	Seção (cm)	Nível (cm)
P1	30x40	0
P2	20x40	0
P3	20x40	0
P4	20x40	0
P5	20x40	0
P6	20x40	0
P7	20x40	0
P8	20x40	0
P9	20x40	0
P10	20x40	0
P11	20x40	0
P12	20x40	0
P13	25x40	0
P14	30x35	0
P15	20x40	0
P16	40x40	0
P17	20x40	0
P18	40x40	0
P19	20x50	0
P20	40x40	0
P21	20x40	0
P22	40x40	0
P23	20x40	0
P24	35x35	0
P25	20x40	0
P26	20x40	0
P29	20x40	110
P30	20x40	110
P42	25x40	0
P43	20x40	0
P44	20x30	0
P45	20x30	0
P46	20x30	0
P47	20x30	0
P48	20x30	0
P49	20x30	0
P50	30x30	0
P51	20x30	0
P52	20x30	0
P53	25x40	0
P54	20x50	0
P55	20x50	0
P56	20x35	81
P58	20x35	81
P59	20x30	0
P60	20x30	0
P61	20x30	0

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre/CARIMBOS / APROVAÇÃO
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

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

AUTORIA(A) 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	PERFIL DO TERRENO	PERFIL DO TERRENO
ÁREA DE PROJEÇÃO	547,54	USO DA EDIFICAÇÃO	USO DA EDIFICAÇÃO
ÁREA DO TERRENO	3.587,35	OUTROS DADOS	OUTROS DADOS

UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO ENGENHARIA E ARQUITETURA

REITOR
JULIANE L TOLENTINO DE LIMA
ASSESSOR DE INFRAESTRUTURA
SERGIO M. MOTTA 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

ENGENHEIRO
BR 407, KM 12 L1 543 - PROJ. IRRIG. SEN. NILO COELHO C1, CEP. 56.300-000 - PETROLINA/PE

EQUIPE TÉCNICA INFRA
FERNANDO KURSANCWEV, ARQUITETO E URBANISTA
FELDO DAMAS, ENGENHEIRO CIVIL
LAYSA SOARES, ARQUITETA E URBANISTA
GLAUCIA FREITAS, TÉCNICA EM AGRICULTURA
GUSTAVO ALMEIDA, ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA CIVIL
LUCAS SUZENA, ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA CIVIL

CONTEÚDO DA PRANCHA
FORMAS DO INÍCIO DA COBERTURA

TIPO DE PROJETO
ESTRUTURAL
ETAPA
EXECUTIVO

DESENHISTA(S)
ALLYSSON LACERDA

PRANCHA

ESCALA
INDICADA
250/00

DATA
06/08/2018

EST 05/24