

CENTRO DE VIVÊNCIA FFLCH/IQ/FCF  
PLANTA DE LOCAÇÃO E ELEMENTOS CONSTRUTIVOS  
ESCALA 1:50




CENTRO DE VIVÊNCIA FFLCH/IQ/FCF  
PLANTA DE LOCAÇÃO E BARROTEAMENTO DECK  
ESCALA 1:50

Barrotes 14,5x9,0cm  
em madeira Eucalyptos  
Grandis ou Urograndis

Vigas principais 24,5x9,0cm  
em madeira Eucalyptos  
Grandis ou Urograndis

Tubo central do pilar em aço

Bloco de fundação em concreto






ACABAMENTOS DE PAREDE	
	LAMINADO MELAMÍNICO 12MM COLADO SOBRE CHAPA DE COMPENSADO (REF. FÓRMICA COR NOVO CROMO REAL)
	LAMINADO MELAMÍNICO 12MM COLADO SOBRE CHAPA DE COMPENSADO (REF. FÓRMICA COR AZUL NEON)
	PINTURA COM STAIN PIGMENTADO (REF. COR AZUL NEON)





ACABAMENTOS PISO	
DP	DECK DE MADEIRA EM PLACAS MODULARES REMOVÍVEIS - VER FL 5021
PD	PISO DRENANTE EM PLACAS DE CONCRETO 60X60X3 - COR CINZA
PC	PISO EM PLACAS DE CONCRETO 60X60X4 SOBRE ARGAMASSA COR CINZA
VI	VINÍLICO MANTA RESISTENTE À ÁGUA (RSF TARGETT ECLIP 21203778 OU SIMILAR), SOBRE COMPENSADO NAVAL AUTOMÁTICO
CI	PISO DE CONCRETO MOLDADO W LOCO (PADRÃO CALÇADAS USP)

ACABAMENTOS LAJE/FORRO

CD	COMPENSADO DE MADEIRA LIXADO, COM APLICAÇÃO DE RETARDANTE DE CHAMA SEGUIDO DE PRESERVATIVO INSETICIDA, FUNGICIDA E HIDROREPELENTE
----	---






VEGETAÇÃO E PAISAGISMO

	ÁRVORE EXISTENTE (MANUTER)
	PALMEIRA EXISTENTE (MANUTER)
	ÁRVORE A REMOVER (COM COMPENSAÇÃO CONFORME)
	ÁRVORE PARA PODA DE LIMPEZA
	ÁRVORE PARA PODA DE LIMPEZA

		PLANTIO CASSIA ESPÉCIE CASSIA FISTULA (13 un.)
		PLANTIO FAVEIRO ESPÉCIE PELTOPHORUM DUBIUM (13 un.)
DE		PLANTIO PALMEIRA JUÇARA ESPÉCIE EUTERPE Oculis (8 un.)
ÇÃO)		PLANTIO SAPUCAIA ESPÉCIE LECYTHIS PISONIS (11 un.)

INSTALAÇÕES

ELÉTRICA	ÁGUA PLUVIAL
ESGOTO	VENTILAÇÃO
ÁGUA FRIA	
ÁGUA DE REÚSO	
ÁGUA CINZA	

ELÉTRICA	
	INTERRUPTOR SIMPLES
	TOMADA 127V - 10A
	TOMADA 220V - 10A
	TOMADA 220V - 20A
	QUADRO ELÉTRICO

IST  
ELA  
AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE  
ÊNCIA PARA FIXAÇÃO NO FORRO  
ISA TIPO CANALETA DE SOBREPOR  
FUSOR ACRÍLICO PARA FITA LED  
DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA PADRÃO USP

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**PROTOTIPAGEM**

ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO DEVERÁ SER ELABORADO O PROJETO DE PROTOTIPAGEM (INCLUSIVE HIDRÁULICO) E AJUSTES DE MONTAGEM:

- 1 PAINEL PA.1; 1 PAINEL PA.2; 1 PAINEL PA.3
- 1 PILAR EM CRUZ (COM ILUMINAÇÃO); 1 CO
- 1 PAINEL DE COBERTURA DE CADA TIPO (C

O PROCESSO DE PROTOTIPAGEM E AJUSTES DE MONTAGEM DEVERÁ SER RESPONSÁVEL E/OU PELA CONSULTORIA ESPEC

ADOS PARA TESTES BIMB)	TODOS OS ITENS QUANTO SER NO LOCAL
ORRO	DIFERENÇAS E
1.1.1. CONECTOR COM 2	TODOS OS CI
COB 3)	EM CASO DE INTERFERÊNCIA EXISTENTE, ADEQUAR O
APROVADO PELO ARQUITETO NÍVEL DA MADRGA	

NOTAS GERAIS

OS DIMENSIONOS INDICADOS DEVEM SER PARA O CIMENTADO E EXECUÇÃO.

AS REVIS E O PROJETO DEVEM SER COM O ARQUITETO RESPONSÁVEL.

OS DESENHOS DEVEM SER COMPLEMENTADOS COM FOTOGRAFIAS DO MEMORIAL DESCRITIVO.

OBJETO PROPOSTO É REDE ELÉTRICA ATENDENDO A INFRAESTRUTURA LOCAL.

TERMINO DA REDE NO CAMPUS 220V

**AL**

Obras: **CENTRO**

Cliente: **UNIVERS**

Título: **PLANTA**

Exatidão 1:50  
Escala PROJETO EXECUTIVO  
Módulo Q2  
Data 04.06.2025

REDAÇÃO: 14.06.23, ESCRITÓRIO: 14.06.23  
REDAÇÃO: 14.06.23, ESCRITÓRIO: 14.06.23  
REDAÇÃO: 14.06.23, ESCRITÓRIO: 14.06.23

Folha 1

FF03