



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO NO CAMPUS
Sem Escala

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS	
4	Piso em bloco intertravado em concreto 35Mpa, medidas: 40 x 40 x 0,6 cm, na cor cinza natural, com detalhe na borda do piso em blocos intertravados em concreto 35Mpa, medidas: 10 x 20 x 0,6 cm, na cor cinza e vermelho. Acabamento conforme detalhe na folha A04 e Memorial de Arquitetura. Utilizar graxa para piso intertravado em concreto 35Mpa, medidas: 13 x 100 x 30 cm, cor natural. Referência comercial do bloco e da graxa: Teca Intertravados, Chaparral, SP. Não usar equivalente técnico.
5	Piso em concreto armado desempenado 35Mpa, espessura 7 cm, na modulação 1,20 x 1,20 m (aproximadamente). Acabamento viadoado ondulante.
6	Caldado em concreto, CCR-30 MPa, espessura 12 cm, modulação 1,20 x 1,20 m (aproximadamente). Acabamento: comunicado ondulante (em "zamboli"), fôrma armada superior e inferior em aço Q35, acabamento superior e inferior (suble espaçadores) com 3 cm.
LEGENDA DE CONSTRUÇÃO	
-----	Existente
---	A Construir
---	Calçada em concreto a construir
---	Calçada em bloco intertravado a construir
---	Vegetação existente
---	Vegetação nova
---	Árvores existentes (desenho ilustrativo)
LEGENDA DE ELEMENTOS EXISTENTES (INFRAESTRUTURA)	
---	Calda águas pluviais
---	Calda esgoto
---	Calda telefonia
---	Calda elétrica
---	Calda computação
---	Calda de esgoto
---	Calda de água consumo
---	Calda de combate a incêndio
---	Calda elétrica
---	Calda computação
LEGENDA DE REDES A CONSTRUIR (consultar projetos específicos)	
---	Rede elétrica
---	Rede de combate a incêndio
---	Tubulação de águas pluviais
LEGENDA DE COTAS DE NÍVEL	
---	Cota de nível existente (a ser mantida após a intervenção)
---	Cota de nível nova
---	Cota de nível nova (Piso acabado)
---	Cota de nível nova (Piso acabado)
LEGENDA DE CONSTRUÇÃO	
---	Demolição
---	Árvores existentes (desenho ilustrativo)

NOTAS: 1. O CONSTITUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".
2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR FRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.
3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
01	NOV/2024	Reposicionamento do posto de transformação; revisão dos pisos externos.

COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS		CPD
Pro-Reitoria de Desenvolvimento Universitário		
UNIDADE:	INSTITUTO DE ESTUDOS DA LINGUAGEM	CODIGO DA OBR. PRO:
OBRA:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA BIBLIOTECA	IEL Biblio

graco		GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.
RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP		PROJETO DE ARQUITETURA
FONE / FAX: (16) 3372-2168 / 3307-7643		projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br

UNIDADE:	INSTITUTO DE ESTUDOS DA LINGUAGEM	ARQUIVO: DWG
ENDEREÇO:	RUA CARLOS GOMES, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP	ELABORADO POR: [nome]
OBRA:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA BIBLIOTECA (OS 56) - ETAPA: EXECUTIVO	REF: ARQ.
TÍTULO:	Implantação - Interferências	FOLHA: 03/28-01
AUTOR (ES) PROJETO:	ARQ. CARLOS GOMES	DESENHO: [nome]
DESENVOLVIMENTO PROJETO:	ARQ. CARLOS GOMES	DATA: [data]
ARQ. RESPONSÁVEL:	ARQ. CARLOS GOMES	ESCALA: 1:125

IMPLANTAÇÃO - INTERFERÊNCIAS
Escala 1:125