



QUADRO DE NOTAS

[illegible][illegible][illegible][illegible]

AÇO GALVANIZADO para paredes rebocadas e cantoneira em ALUMÍNIO para paredes com revestimento cerâmico.

1	FORRO
1	Leve rebocada com aplicação de pintura em látex acrílico acolorado; referência comercial: cor branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
2	Fôrro em gesso monolítico cor branco em látex acrílico acolorado; referência comercial: cor branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
3	Fôrro em gesso monolítico cor branco em látex acrílico acolorado; referência comercial: cor branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico. Junta de dilatação de 2,0 cm entre a parede e o gesso monolítico, com fábica em alumínio com pintura eletrolítica cor branco. Ver detalhamento e paginação no projeto arquitetônico.
4	Fôrro em gesso monolítico RU com pintura em látex acrílico acolorado; referência comercial: cor branco, código 001 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico. Junta de dilatação de 2,0 cm entre a parede e o gesso monolítico, com fábica em alumínio com pintura eletrolítica cor branco. Ver detalhamento e paginação no projeto arquitetônico.
4	Leve existente - prever fixamento e aplicação de seladora para posterior aplicação de novo pintura em látex acrílico acolorado; referência

DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS		LARG.	ALT.	PET.	QTDE
J01	Caixilho em alumínio com vidro, 02 folhas, sendo 02 fixa e 02 de correr.	2,57	1,34	1,24 ¹¹	01
J02	Caixilho em alumínio com vidro, 02 folhas, sendo 01 fixa e 01 de correr.	2,19	1,37	1,24 ¹¹	02
J03	Caixilho em alumínio com vidro, 02 folhas, sendo 02 fixa e 02 de correr.	2,77	1,37	1,21 ¹¹	01
J04	Caixilho em alumínio com vidro, 02 folhas mobile.	0,97	0,97	1,41 ¹¹	05
J05	Caixilho em alumínio com vidro, 02 folhas, sendo 01 fixa e 01 de correr.	2,19	1,37	1,24 ¹¹	04
J06	Caixilho em alumínio com vidro, 02 folhas, sendo 02 fixa e 02 de correr.	2,57	1,37	1,21 ¹¹	01
J07	Caixilho em alumínio com vidro, 02 folhas, sendo 02 fixa e 02 de correr.	2,57	1,37	1,21 ¹¹	01

DESCRIÇÃO DE VENEZIANAS	LARG.	ALT.	PET.	QTDE.
V01 Venediana ventilada em alumínio, 01 folha fixa.	0,77	1,37	1,24* 1,21** 0,96***	03
V02 Venediana ventilada em alumínio, 01 folha fixa.	0,57	0,55	11,22	01
DESCRIÇÃO DE PAINÉIS DE VIDRO LAMINADO	LARG.	ALT.	PET.	QTDE.
PV01 Painel em vidro laminado incolor, esp. 36mm	-	-	1,24*	-

DESCRIÇÃO DE PORTAS	1,40	1,21 ^m	04
	LARG.	ALT.	GRUPO
P01 Porta em alumínio com vidro, 22 folhas de abrir com barra antipânico.	2,30	2,42	01
P02 Porta em alumínio com vidro, 22 folhas de abrir.	1,40	2,10	01
P03 Porta em madeira, 10 folhas de abrir com vidro com vista.	0,80	2,10	01
P04 Porta em madeira, 10 folhas de abrir.	0,80	2,10	02
P05 Porta em madeira, 10 folhas de abrir. Bala-cadeira e puxador horizontal.	0,95	2,10	05
P06 Porta em madeira, 10 folhas de abrir.	0,95	2,10	06
P07 Porta cortina, 22 folhas de abrir.	1,12	1,94	02
P08 Porta em madeira, 10 folhas de abrir com sistema de venenos verticais.	0,95	2,10	08
P09 Porta metálica, 10 folhas de abrir.	0,95	2,10	09
P10 Porta metálica oculto, 10 folhas de abrir.	0,95	2,10	10
P11 Porta em vidro laminado, 22 folhas de abrir com barra antipânico.	1,40	2,10	01
P12 Porta em chapão metálica, 22 folhas de abrir com barra antipânico.	1,42	2,10	01
P13 Conjunto de porta e caixão em alumínio com vidro oculto, 1 porta com 22 folhas de abrir e caixão com 22 folhas de abrir.	2,99	2,61	02

— pavimento térreo / **primeiro pavimento / ***segundo pavimento

OBSERVAÇÃO: Para detalhes, acabamentos, acessórios e referências comerciais, ver pranchas de paginação de Portos e Caixões.

LEGENDA DE ALVENARIA

Alvenaria Existente	Alvenaria a construir em bloco de concreto	Parede hidráulica em bloco de vedação 14 cm
---	--	---

NOTAS:	1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".
	2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR PRANCHAS 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.
02	

01	NOV/2024	ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS (PISOS INTERIORES)
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

<p>ATENÇÃO</p> <p>A assessoria do projeto não substitui a responsabilidade do Coordenador, coordenadora ou responsável pelo projeto, quanto ao conteúdo e ao uso adequado do formulário.</p>	<p>COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS</p> <p>Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário</p>		<p>CÓDIGO DA OBRA CPO</p> <p>IEL Biblio</p>
	<p>UNIDADE: INSTITUTO DE ESTUDOS DA LINGUAGEM</p> <p>OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA BIBLIOTECA</p>		

graco **GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.**
RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP

UNIDADE INSTITUTO DE ESTUDOS DA LINGUAGEM | ARQUIVO DWG

ENDEREÇO	GUIA CARLOS GOMES UNICAMP/ CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP	REL_EXE_ARQ07a13_plantas_rev
OBRA	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA BIBLIOTECA (OS 56) - ETAPA: EXECUTIVO	REF. ARQ.

TÍTULO		FOLHA	
Planta Cobertura		13/28-R1	
AUTOR (ES) PROJETO		DESENHOS PROJETO	
ARG. CAIO GRACO H. V. BRAGA - CAU.F. 055267		ARG. NORA CAPELLO - CAU.F. 034840	
DESENHO		ESCALA	
DATA		Nº	
		1:50	

851 of 7510340	ANZ, BENJAMIN O, SUPPA, L, AG 19 AUGUST	JUL/2019	1002
----------------	---	----------	------