



DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

DISCIPLINA	ETAPA DO PROJETO	ARQUIVO	REVISÃO
ARQUITETURA	EXECUTIVO	098-EP-ARQ-EP001-R0	R00
ARQUITETURA	EXECUTIVO	098-EP-ARQ-EP002-R0	R00
ARQUITETURA	EXECUTIVO	098-EP-ARQ-EP003-R0	R00
FUNDAÇÕES	EXECUTIVO	FUN-3302-EXE-001_R00	R00
FUNDAÇÕES	EXECUTIVO	PVI-3302-BAS-001_R00	R00



IMPRIMIR OBRIGATORIAMENTE COLORIDO  
PARA QUE NÃO HAJA PERDA DE INFORMAÇÕES.  
OS ARQUIVOS DWG SERVEM APENAS  
COMO BASE PARA PROJETOS COMPLEMENTARES.  
PLOTAR APENAS OS ARQUIVOS EM PDF OU DWF.

NOTAS :

- 1 - CONCRETO:  
Fck=25MPa  
Fct=2MPa  
FATOR A/C=0.45  
CONSUMO MÁXIMO DE ÁGUA 180L  
CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO = 350kg/m³  
NÃO USAR AREIA ARTIFICIAL - PO DE BRITA  
MÓDULO DE ELASTICIDADE - Es = 28GPa
- 2 - CARGAS ADOTADAS:  
SOBRECARGA (FORA DO GALPÃO) 300 kgf/m²  
REVESTIMENTO 100 kgf/m²
- 3 - ESTE DESENHO FORMA CONJUNTO COM OS PROJETOS DA INFRAESTRUTURA DES. DE Nº PVI-3302-BAS-001\_R00 e FUN-3302-EXE-001\_R00
- 4 - VER OBRIGATORIAMENTE O DESENHO DE DETALHES DA ESTRUTURA METÁLICA DES. DE Nº19

LEGENDAS:

SEGUIE MORRE NASCE

c.a. = COTA DE ASSENTAMENTO DAS SAPATAS OU ARRASAMENTO DAS ESTACAS  
t.v. = TOPO DAS VIGAS

0	31/05/22	EMISSÃO INICIAL - EXECUTIVO	MP	MPF
Rev.:	Data	Descrição	Desenho	Verificação

projeto desenvolvido em  
**BIM**  
plotar arquivos em PDF ou DWF

projeto

contratante

gestor contrato

FILIPE JACOPUCCI ARQUITETURA

Projeto

98-URCA

Fase

PROJETO EXECUTIVO

Projetista

Meyer e Pedrosa Eng. Ltda

adm@mepe.eng.br  
Praça Olavo Bilac, 28 COB01 - Rio de Janeiro

Responsável Técnico

CREA

Mauro Pedrosa Pires Ferreira

1993100516

Disciplina

ESTRUTURA

Assunto

PISO DO 1º PAVIMENTO - FORMAS

Escala

INDICADA

Data

31/05/22

Prancha

98-PE-ECO-DT-0003-R0.pdf

Disciplina

ECO

Prancha

03

Revisão

R0