



Características dos materiais	
fck	Ecs
(kgf/cm²)	(kgf/cm³)
250	238000

Vigas			
Nome	Seção	Elevação	Nível
	(cm)	(cm)	(cm)
V1	20x40	0	0
V2	20x40	0	0
V3	20x40	0	0
V4	20x40	0	0

Forma do pavimento Baldrame
escala 1:50



PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
Rua Isidoro Ortiz, 425 - 3º andar - Jd. Guapira, São Paulo - SP.
CNPJ 36.860.896/0001-60 CREA 036.07.24
Fone: 11 2969-5503 rgse.engenharia@oi.com.br



Município de Carapicuíba
Secretaria de Desenvolvimento Urbano
Setor de Projetos

Projeto

BMX - CEEAC - COHAB

Disciplina

ESTRUTURA

Etapas

PROJETO

Nome do Arquivo

PE-DE-BMX-QCOB-EDI-08_13-R0-FL09

Endereço

Rua Estádio x Av. Pilar do Sul x Av. Amazonas - Carapicuíba - SP

Responsáveis Técnicos

ENGº CIVIL KENHITI SICTO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RGSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP. 0600.428.215

ENGº CIVIL E ARQ. CINTIA H. SICTO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RGSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP. 5061006491

Título

CONCRETO ARMADO
COBERTURA DE QUADRA
PEQUENA
FUNDAÇÕES
PLANTA FORMA BALDRAME

Folha

09

ART

28027230200043377

Revisão

REV-00

Data

NOV/21

Escala

INDICADA