



Viga	L (m)	Vãos	Seção (cm)
VS1	19 a 4,0	7	17 x 60
VS2	18 a 2,2	2	17 x 40
VS3	4,0 a 4,0	1	17 x 50
VS4	2,5 a 4,0	2	17 x 60
VS5	2,1 a 6,1	2	17 x 60
VS6	6,1 a 6,1	1	17 x 60
VS7	6,1 a 6,1	1	17 x 70
VS8	2,8 a 6,1	3	17 x 60
VS9	5,9 a 6,0	2	17 x 60
VS10	2,8 a 6,1	2	17 x 60
VS11	4,0 a 6,0	2	17 x 60
VS12	2,8 a 6,1	2	17 x 60
VS13	2,8 a 5,8	3	17 x 60
VS14	1,9 a 4,0	3	17 x 50
VS15	1,9 a 3,1	4	17 x 60
VS16	2,6 a 3,5	8	17 x 60
VS17	2,8 a 6,2	5	17 x 60
VS18	4,8 a 4,8	1	17 x 50
VS19	2,6 a 4,5	5	17 x 60
VS20	1,5 a 1,5	1	17 x 60
VS21	4,8 a 4,8	1	17 x 50
VS22	2,8 a 4,6	5	17 x 60
VS23	2,1 a 2,6	2	17 x 50
VS24	2,1 a 2,1	1	17 x 50
VS25	2,8 a 3,4	2	17 x 50
VS26	3,6 a 4,9	3	17 x 60
VS27	2,1 a 2,1	1	17 x 30
VS28	4,0 a 4,0	1	17 x 50



Município de Carapicuíba
Secretaria de Desenvolvimento Urbano
Setor de Projetos

Projeto

EMEI VILA Creti

Disciplina

ESTRUTURA

Etapa

PROJETO BÁSICO

Nome do Arquivo

Endereço

Rua Adolfo Salvo - Carapicuíba - SP

Responsáveis Técnicos

ENGP DIORGENS GODÓI DA SILVA
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
CREA SP. 5069838630

Título

PLANTA FORMA
1o PAVIMENTO

Folha

02

ART

2620251271416

Revisão

REV-00

Data

OUT/20

Escala

1:50