

[illegible]

Blocos Concreto 16 faces e=8cm - 396,00 m²
Meios Fios Retos 100x30x12x10 cm - 97,00 un

Diagrama de uma pista de rolamento com 9,00m de comprimento e inclinação de 3%.

Camadas da pista:

- Meio Fio Reto
- Blocos de Concreto 8 cm
- Areia Industrial 3 cm
- Brita nº 0 compactada 5
- Solo Compactado

MFC - 05
Pré-moldado

10cm
30cm
12cm

10cm 2cm
15cm
15cm
12cm

Localização do meio-fio

Blocos de Concreto 8 cm
Areia Industrial 3 cm
Brita nº 0 compactada 5 cm
Solo Compactado 6 cm

Base

Local: Rua Ricardo Frigoniesi, Cidade de Itapuca-RS

Município de Itapuca
Delavir Scorsatto - Prefeito Municipal

Area:
396,00 m²

OLMIRO SERAFINI ECO
Engenheiro Civil CREA Nº 3.798-D

Desenho:

PLANTA BAIXA, CORTE TRANSVERSAL E DETALHES

Prancha:
01/01