



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | TIPO 1 - Retirar e reinstalar meio-fio
Demolir piso cimentado 5cm
Fazer base em concreto
Colar placa cimentícia | | TIPO 4 - Lavar piso cimentado consolidado
Colar placa cimentícia |
| | TIPO 2 - Retirar e reinstalar meio-fio
Retirar placa cimentícia
Colar placa cimentícia | | TIPO 5 - Instalar meio-fio
Rebaixar terreno 5cm
Fazer base com brita 5cm e concreto 5cm
Colar placa cimentícia |
| | TIPO 3 - Retirar e reinstalar meio-fio
Retirar lajotas
Fazer base em concreto
Colar placa cimentícia | | TIPO 6 - Retirar revestimento em Miracema
Colar placa cimentícia |
| | | | TIPO 7 - Retirar e reinstalar meio-fio
Rebaixar piso cimentado 10cm
Fazer base em concreto 5cm
Colar placa cimentícia |

QUANTIDADES LADO DIREITO

- Retirar meio-fio - 79,11m
- Assentar novo meio-fio - 79,11m
- Demolição de concreto ou piso cimentado 5cm - 42,62m²
- Retirar miracema ou placa cimentícia - 30,80m²
- Retirar lajota - 47,29m²
- Fazer base em concreto 5cm - 89,91m²
- Tela de aço nas entradas de veículos 15x15 - 47,29m²
- Lavação com jato de água alta pressão - 21,92m²
- Color placa cimentícia 45x45 - 143,07m²
- 1= Grelha de ferro fundido à ser instalada - 5 unidades

QUANTIDADES LADO ESQUERDO

- Retirar meio-fio - 92,81m
- Assentar novo meio-fio - 144,13m
- Demolição de concreto ou piso cimentado 5cm - 74,26m²
- Demolição piso cimentado 10cm - 57,37m² x 0,10 = 5,73m³
- Rebaixar terreno 5cm - 72,63m² x 0,05 = 3,63m³
- Retirar miracema ou placa cimentícia - 67,31m²
- Fazer base em concreto 5cm - 204,26m²
- Tela de aço nas entradas de veículos 15x15 - 28,84m²
- Lavação com jato de água alta pressão - 42,63m²
- Color placa cimentícia 45x45 - 314,20m²
- 1= Grelha de ferro fundido à ser instalada - 5 unidades
- 2= Grelha de ferro fundido à ser instalada - 3 unidades

PAVIMENTAÇÃO

- Área da pista E00 à E05 - 970,04m²
- Corte do asfalto para recuperar - 38,80m
- Recuperação da base da pista - 26,62m²
- Imprimação sobre recuperação - 26,62m²
- Limpeza da pista - 970,04 - 26,62 = 943,42m²
- Revestimento asfáltico - 943,42m²
- Área da pista E06 à E11+9,54 - 915,96m²
- Corte do asfalto para recuperar - 61,68m
- Recuperação da base da pista - 135,69m²
- Imprimação sobre recuperação - 135,69m²
- Limpeza da pista - 915,96 - 135,69 = 780,27m²
- Revestimento asfáltico - 780,27m²
- Área total da pista - 1886m²

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO AMARO DA IMPERATRIZ

ESCALA: **1:200**
DATA: **out/2019**

PROJETO: **REVITALIZAÇÃO DE CALÇADAS**

OBRA: **REVITALIZAÇÃO RUA PROFESSOR SILVEIRA DE MATOS**

CONTEÚDO: **PAVIMENTAÇÃO DAS CALÇADAS**

CLIENTE: Prefeitura Municipal de Santo Amaro da Imperatriz

LOCAL: Rua Prof. Silveira de Matos, Centro, Santo Amaro da Imperatriz - SC

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Guilherme Leoni da Silva
CREA 87440-6/SC

02

/ 04