

Relatório Técnico

IMPLANTAÇÃO DE PISTA DE SKATE

**Avenida Falcão, esq. c/ Av. Pavão e Rua Sirirí
Bombas - Município de Bombinhas - SC**

PROJETO:

AMFRI - Associação dos Municípios da Região da Foz do Rio Itajaí

CREA SC 050968-0

CARLOS ALBERTO BLEY – Engº Civil – CREA 008.333-3

E-mail: Carlos@amfri.org.br

Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 – 88303-120 – Itajaí – SC – Fone/Fax: 47-3404 8000

Abril/2014

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE BOMBINHAS

Dados Cadastrais

- **Prefeitura Municipal de Bombinhas**
- **CNPJ nº 95.815.379/0001-02**
- **Telefone: (047) 3393-9500**
- **Implantação de Pista de Skate**
- **Avenida Falcão, esq. c/ Av. Pavão e Rua Sirirí**
- **Município de Bombinhas**
- **Estado de Santa Catarina**

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE BOMBINHAS
Memorial Descritivo

(Abril/2014)

Obra: **Pista de Skate**

Local: **Avenida Falcão, Esq. Com Av. Pavão e Rua Sirirí, Bairro Bombas
Município de Bombinhas – SC**

CONSIDERAÇÕES GERAIS

- O Memorial Descritivo e Especificações foi elaborado com a finalidade de completar os projetos e fixar normas e características no uso e escolha dos materiais e serviços a serem empregados;
- A execução dos serviços obedecerá às normas e métodos da ABNT;

Memorial Descritivo

DESCRIÇÃO DA OBRA

- Implantação da pista de skate é composta pela pista para a pratica do esporte.

1.0 SERVIÇOS PRELIMINARES:

- A placa da obra deve ser afixada no canteiro num prazo máximo de 3 dias após a emissão da ordem de serviço e será de acordo com as especificações do programa que a gerir;
- A locação da obra será de acordo com as medidas e cotas de projetos e em caso de divergências, estas deverão ser levadas ao conhecimento da fiscalização para as devidas providências e/ou alterações;
- Depois de locada a obra, a fiscalização deverá ser notificada para conferência e liberação definitiva do início das mesmas.

2.0 INFRAESTRUTURA:

- As fundações serão do tipo sapatas rasas em concreto armado, executadas de acordo com o projeto estrutural;
- As formas das sapatas serão em tábua de pinho de 2,5 cm, especiais para fundação;
- Nas sapatas e colarinhos serão utilizados aços CA-50 e CA-60, de acordo com o projeto estrutural;
- As vigas de baldrame serão em concreto armado e com aços CA-50 e CA-60, de acordo com o projeto estrutural;
- As formas das vigas de baldrame serão em tábua de pinho de 2,5 cm para estruturas de concreto;
- As lajes do piso serão em concreto armado com aços CA-50 e CA-60, devidamente niveladas e preparadas para o revestimento, de modo não haver necessidade de posteriores regularizações;

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE BOMBINHAS

- Os concretos estruturais das sapatas, colarinhos, vigas de baldrame e laje de piso deverão ser usinados com fck mínimo de 20 MPa e as concretagens só serão liberadas após a conferência da fiscalização.
- O aço CA-50 e CA-60 a ser utilizado na obra serão fornecidos pela Prefeitura Municipal de Bombinhas.
- A madeira para as formas serão fornecidas pela prefeitura municipal de Bombinhas.

3.0 DETALHES DE 1 À 11:

- A pista de skate terá diversos obstáculos e desníveis, para a boa pratica do esporte.
- Todos os obstáculos deverão seguir o projeto.
- O aço CA-50 e CA-60, assim como a madeira serão fornecidos pela Prefeitura Municipal de Bombinhas.

14.0 ÁREAS DE NIVEIS 0,00 E 0,80:

- Após o termino da construção dos obstáculos o restante da pisra devera receber uma camada de granilite.

Ana Paula da Silva
Prefeito Municipal

Carlos Alberto Bley
Engº Civil
CREA 008.333-3