

MEMORIAL DESCRITIVO ARQUITETÔNICO

ASSUNTO: MEMORIAL DESCRITIVO PARA TÉRMINO DE CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ERECHIM

LOCAL: Parte da Chácara onze "A" (11A) e Treze (13), *Rua Carlos Demoliner, Bairro Linho – Erechim/RS, Polígono Pinhalzinho.*

1- CONSIDERAÇÕES INICIAIS

Este memorial descritivo tem por finalidade complementar as informações contidas no projeto arquitetônico, para término dos serviços de implantação de uma Quadra Coberta, localizado na Rua Carlos Demoliner, Bairro linho – *Erechim/RS*, com 656,71 m² de área construída.

Para a interpretação deste documento é imprescindível o acompanhamento do Projeto Arquitetônico e Projeto estrutural anexo. ITENS AUSENTES NESTE PROJETO NÃO PODERAO SER EXECUTADOS E O PROJETO NÃO PODERÁ SER ALTERADO SEM CONSULTA PRÉVIA AO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL.

Todos os materiais deverão seguir rigorosamente as normas técnicas da ABNT, sob pena de serem recusadas pelo fiscal da obra. A colocação e/ou instalação de aparelhos também deverão seguir as indicações e procedimentos recomendados pelos fabricantes e pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas.

2 – SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO

Serão obedecidas todas as recomendações, com relação a Segurança e Medicina do Trabalho, contidas nas Normas Regulamentadoras (NR).

Ficará a cargo da empresa executora tal responsabilidade, bem como a fiscalização e distribuição de EPI's (equipamento de proteção individual).

3- HIGIENE DO CANTEIRO

O canteiro de obras deverá permanecer organizado, limpo, com passagens livres e desimpedidas. As vias de circulação, passagens e escadarias serão mantidas livres de entulhos, sobras de material, materiais novos, equipamentos e ferramentas.

O entulho e quaisquer sobras de materiais serão regularmente removidos. Por ocasião da remoção serão tomados cuidados especiais de forma a evitar poeiras e riscos eventuais. Não será permitido o acúmulo de entulho na via pública. A queima de qualquer material é proibida, tanto no interior da construção como no canteiro de obra.

Obriga-se o Construtor a verificar a legalidade dos bota-foras utilizados. Alguns materiais, como lã de vidro e cimento amianto e gesso podem contaminar o solo, motivo pelo qual requerem bota-fora especial.

Cabe ao Construtor vistoriar e fotografar as edificações vizinhas com o intuito de documentar-se contra eventuais reclamações.

4 – PLACA DE OBRA

O construtor deverá instalar placas obedecendo aos padrões do Ministério do Esporte e do Município de Erechim, em Local a ser indicado pela Fiscalização. A manutenção das placas, em bom estado de conservação e fixação é de responsabilidade do Construtor.

5 – MOVIMENTO DE TERRA

Os trabalhos de aterro e reaterro serão executados com material escolhido, em camadas sucessivas de altura máxima de 20 cm, copiosamente molhadas e energicamente compactadas, de modo a serem evitadas fendas, trincas e desníveis, por recalque, das camadas aterradas. Todos os elementos previstos em projetos serão devidamente locados na obra de acordo com as plantas, utilizando-se instrumentos necessários e adequados para cada caso, inclusive precisão.

As escavações necessárias serão executadas de modo a não ocasionar danos à vida, a propriedades ou a ambos.

6 – PAVIMENTAÇÕES

A rampa de acesso ao ginásio e o passeio será executados piso em concreto desempenado, 6cm e com fck 20MPA usinado e malha soldável com ferro 5,00mm a cada 10cm. O piso será constituído de base compactada, camada de brita de 5cm e lona plástica.

7 – CERCAS

Será feito o cercamento do terreno com tela de arame zincado 2,77mm com malha 5x15cm, estas fixadas em tubos redondos 2” de aço zincado com espaçamento a cada 2,5m e altura de 2,0m. Em todo perímetro da cerca será executado uma viga em concreto armado 12x20, sendo composta por 4 ferro de diâmetro 6,3mm de armadura longitudinal e ferro 5,0mm cada 20cm de armadura transversal, FCK 25MPA.

8 – PORTÕES DE ACESSO

O Portão de acesso de veículos deverá ser executado em tela de arame 2,77mm com malha 5x15cm, fixada em tubo metálico 2” e 3” conforme detalhe prancha 04, os tubo metálicos receberão acabamento com tinta esmalte sintético, dimensões do portão 4,00x2,00m.

9 – PORTÕES DE ACESSO PRINCIPAL

O portão de acesso dos pedestres deverá ser executado tela de arame 2,77m os tubo metálicos receberão acabamento com tinta esmalte sintético, dimensões do portão 1,5x2,00m m com malha 5x15cm, fixada em tubo metálico 2”, conforme detalhe prancha 04, os tubo metálicos receberão acabamento com tinta esmalte sintético.

10 – QUADRA POLIESPORTIVA

A quadra poliesportiva receberá a demarcação (faixas com 7cm de largura) das modalidades esportivas com tinta acrílica alto brilho de primeira qualidade nas cores: Futsal: branco; Vôlei: amarelo; Basquete: vermelho.

11 – JUNTA DE DILATAÇÃO

Será feita o preenchimento da junta de dilatação com material com material flexível a base de poliuretano.

12– EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS

EQUIPAMENTOS DE VOLEIBOL

Será instalado poste de voleibol dimensões conforme projeto, tubo de ferro 3” galvanizado, com roldana ajustável na cor branca, com rede de nylon 2mm, malha 12.

EQUIPAMENTOS DE FUTSAL

Será instalado conjunto de traves para futsal, dimensões conforme projeto, incluindo redes.

EQUIPAMENTOS DE BASQUETEBOL

Será instalado conjunto de tabela de basquete em laminado naval, incluindo rede e arco, dimensões conforme projeto.

13– LIMPEZA FINAL

Será removido todo o entulho, transportado para confinamento de lixo, cuidadosamente limpos e varridos todos os acessos de modo a se evitar acidentes. Todos os elementos de alvenaria, pisos e outros serão limpos e cuidadosamente lavados de modo a não danificar outras partes da obra por estes serviços de limpeza. Haverá especial cuidado em se remover quaisquer detritos ou salpicos de argamassa endurecida das superfícies. Todas as manchas e salpicos de tinta serão cuidadosamente removidos, principalmente na estrutura metálica. Será vedado o uso de ácido para remoção de manchas, o que deverá ser feito por outros meios que não venham a atacar os materiais; melhor ainda será que as manchas sejam evitadas, ou removidas enquanto os materiais que as provoquem ainda estejam úmidos.

Erechim, 06 SETEMBRO de 2019.