



**MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA  
ESTADO DE RONDÔNIA  
PODER EXECUTIVO**

## **MEMORIAL DESCRITIVO**

### **1 SERVIÇOS PRELIMINARES**

O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional – PCMSO tem como objetivo promover e preservar a saúde dos trabalhadores, conforme determina a NR-7 da Portaria nº 3.214/78 do Ministério do Trabalho. O programa está articulado com as demais normas de segurança e saúde no trabalho, integrando as ações do SESMT e da CIPA, quando existentes.

O PCMSO abrange todos os trabalhadores empregados da empresa, independentemente do grau de risco da atividade, incluindo aqueles expostos a riscos físicos, químicos, biológicos ou ergonômicos, conforme identificado no Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR) ou outro documento equivalente.

O Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR) tem por objetivo a prevenção de acidentes e doenças ocupacionais por meio da identificação, avaliação e controle dos riscos presentes no ambiente de trabalho. O programa está estruturado para atender às exigências da Norma Regulamentadora nº 1, especialmente quanto ao Gerenciamento de Riscos Ocupacionais (GRO).

O PGR se aplica a todas as atividades desenvolvidas pela empresa, abrangendo todos os setores, trabalhadores (inclusive terceirizados) e ambientes de trabalho, considerando riscos físicos, químicos, biológicos, ergonômicos e de acidentes.

As ligações provisórias de energia e água, serão executadas no início da obra de acordo com as legislações e autorização de cada concessionária, solicitada pela empresa.

### **3 PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS**

O município entregará o terreno para a empresa vencedora, completamente limpo e terraplanado.

Execução de alvenaria de contenção no entorno do espaço, executar sub-base com espalhamento do material granular em camadas, após executar a compactação com rolo compactador ou placa vibratória, executar o nivelamento utilizando régua metálica para garantir uniformidade do assentamento.

Executar a base com brita graduada em camada e compactar com rolo vibratório ou placa vibratória.

Garantir que a base esteja no nível projetado, com leve inclinação para escoamento de águas pluviais (1 a 2%)

Espalhar e nivelar as camadas de areia média lavada sobre a base compactada, e regularizar com uma régua metálica as camadas.

Posicionar os bloquetes manualmente, ajustando o alinhamento com auxílio de linhas guias, fazer os ajustes com ferramenta de borracha para evitar danos às peças.

Preenchimento das juntas com espalhamento de areia média seca sobre os bloquetes, garantindo o preenchimento total das juntas, passar placa vibratória sobre a pavimentação para assentar as peças e consolidar a areia nas juntas.



**MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA  
ESTADO DE RONDÔNIA  
PODER EXECUTIVO**

Varição da superfície para retirar o excesso da areia.

Fixação de guias ou contenções laterais para garantir a estabilidade da pavimentação e evitar deslocamentos.

Execução do alinhamento e marcação das cotas com o uso de estacas e linha. Regularização do solo natural e execução da base de assentamento em areia.

Execução das guias com máquina extrusora. Execução das juntas de dilatação. Acabamento e molhamento da superfície durante o período de cura do concreto

### **Especificações Técnicas dos Materiais**

#### **1. Bloquetes Sextavados**

- Material: Concreto pré-moldado.
- Dimensões: 25x25 cm.
- Espessura: 6 cm.
- Resistência mínima à compressão: 35 MPa.
- Acabamento: Superfície antiderrapante.

#### **2. Base e Sub-base**

- **Base:** Brita graduada ou brita compactada (espessura de 15 cm).
- **Sub-base:** Material granular ou bica corrida compactada (espessura de 20 cm).

#### **3. Areia para Rejuntamento e Nivelamento**

- Material: Areia média lavada, isenta de matéria orgânica.

#### **5. Contenções Laterais**

- Guias e sarjetas de concreto moldado ou pré-moldado, com resistência mínima de 20 MPa.

JOEDER BRUNIERE DE SOUZA  
SOUZA:76818497268

Assinado de forma digital por  
JOEDER BRUNIERE DE  
SOUZA:76818497268  
Dados: 2025.06.02 09:29:25 -04'00'

**JOEDER BRUNIERI DE SOUZA**  
*CREA 17668D-RO*