



MEMORIAL DESCRITIVO

OBJETO: EXECUÇÃO DE PASSEIOS, PISOS EM CONCRETO E SARJETA NO MUNICÍPIO DE POUSO ALEGRE – MG

2.1 - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE TERRENO COM PLACA VIBRATÓRIA

DEVERÁ SER FEITO O PREPARO, REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO LOCAL PARA O RECEBIMENTO DO CONCRETO EM PASSEIOS E PISO.

2.6 - PASSEIOS DE CONCRETO E = 8 CM, FCK = 15 MPA PADRÃO PREFEITURA

NA EXECUÇÃO DO PASSEIO, O MESMO DEVERÁ SER EXECUTADO EM CONCRETO SARRAFIADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO PADRÃO.

2.7 - PISO EM CONCRETO, USINADO CONVENCIONAL, FCK 15MPA, SEM ARMAÇÃO, ACABAMENTO RÚSTICO, ESP. 5CM, INCLUSIVE FORNECIMENTO, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO, SARRAFEAMENTO, EXCLUSIVE JUNTA DE DILATAÇÃO

NA EXECUÇÃO DO PISO EM CONCRETO, O MESMO DEVERÁ SER EXECUTADO EM CONCRETO USINADO SARRAFIADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO RÚSTICO.

2.8 - PISO EM CONCRETO, USINADO CONVENCIONAL, FCK 30MPA, COM AÇO CA-50 DIÂMETRO 6,3MM MALHA 10X10CM, ACABAMENTO RÚSTICO, ESP. 15CM, INCLUSIVE FORNECIMENTO, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO, EXCLUSIVE JUNTA DE DILATAÇÃO

NA EXECUÇÃO DO PISO EM CONCRETO, O MESMO DEVERÁ SER EXECUTADO EM CONCRETO USINADO SARRAFIADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO RÚSTICO.



2.9 - SARJETA DE CONCRETO URBANO (SCU), TIPO 1, COM FCK 15 MPA, LARGURA DE 50CM COM INCLINAÇÃO DE 3%, ESP. 7CM, PADRÃO DER-MG, EXCLUSIVE MEIO-FIO, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, APILAAMENTO E TRANSPORTE COM RETIRADA DO MATERIAL ESCAVADO (EM CAÇAMBA)

NA EXECUÇÃO DA SARJETA, O MESMO DEVERÁ SER EXECUTADO EM CONCRETO USINADO SARRAFIADO E DESEMPENADO COM ACABAMENTO RÚSTICO.

Pouso Alegre, 23 de Fevereiro de 2026,

Rodrigo Teixeira de Oliveira
Gerente de Infraestrutura
CREA 5062990258