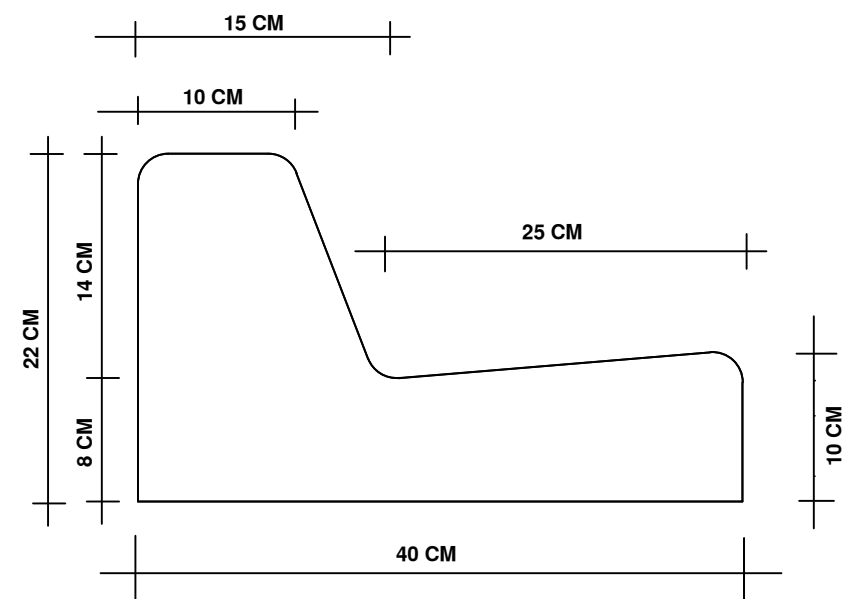


EXECUÇÃO DE GUIAS E SARJETAS

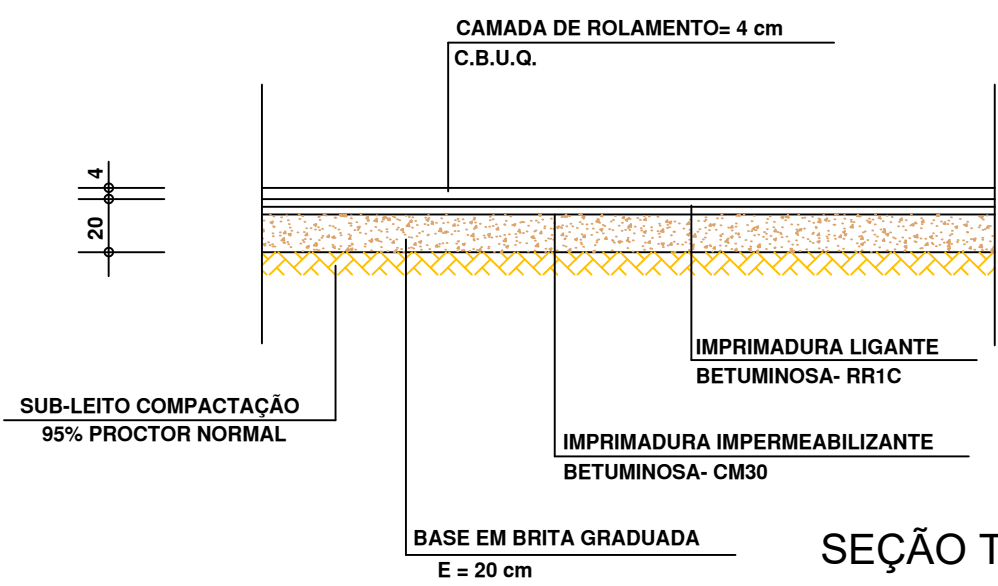


OBSERVAÇÃO:-

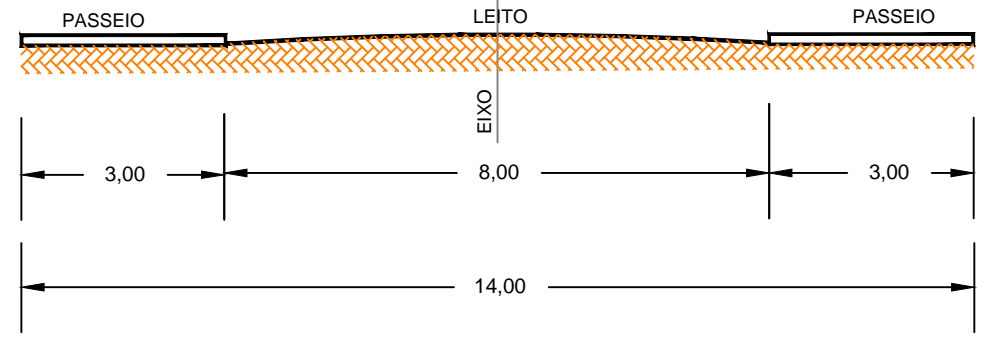
- COMPACTAR BASE A 95% P.N.
- UTILIZAR CONCRETO FCK-15 M.P.α
- OBSERVAR INCLINAÇÕES MÍNIMAS DE ESCOAMENTO
- MEDIDAS EM CM (CENTÍMETROS)

GUIAS E SARJETAS
PROCESSO DE EXTRUSÃO CONTÍNUA

EXECUÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA



SEÇÃO TIPO
PAVIMENTO TIPO
SEM ESCALA



SEÇÃO TRANSVERSAL DA RUA
PROLONGAMENTO RUA RODRIGUES ALVES
LARGURA = 14,00 m
ESCALA - 1:100

PREFEITURA DO MUNICÍPIO
LEME
SECRETARIA DE OBRAS

FOLHA ÚNICA

ASSUNTO
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
GUIAS E SARJETAS

LOCAL
RUA RODRIGUES ALVES
VILA SÃO JORGE - LEME - SP

ÁREAS
A PAVIMENTAR - 1.300,00 m²
GUIAS E SARJETAS - 150,00 m

ARQUIVO Pavimentação - Rua Rodrigues Alves	DESENHO
DATA JUNHO/2017	ESCALAS INDICADAS

WAGNER RICARDO ANTUNES FILHO
PREFEITO MUNICIPAL

FERNANDO WAGNER KLEIN
SECRETÁRIO DE OBRAS E PLANEJAMENTO