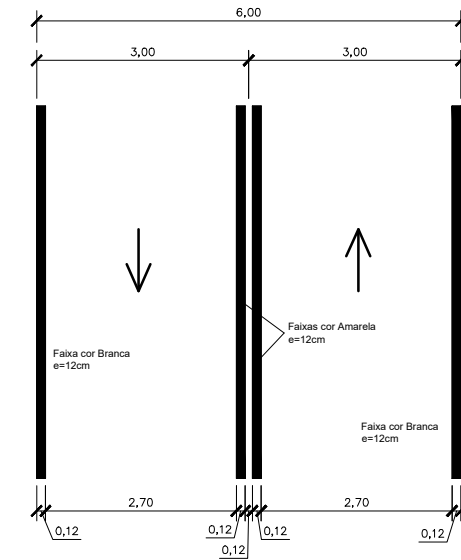


- 1 - Camada final de terraplanagem
- 2 - Poliédrico existente
- 3 - Base grita graduada e= 15cm
- 4 - Faixa de rolamento revestida em CBUQ e = 5cm

Seção Transversal - Estrada Vicinal MP-030
 Extensão: 965,97 m
 Área: 6.019,13m²



Detalhe das faixas Horizontal
 Delimitação de Vias
 S/Escala

Memória de cálculo

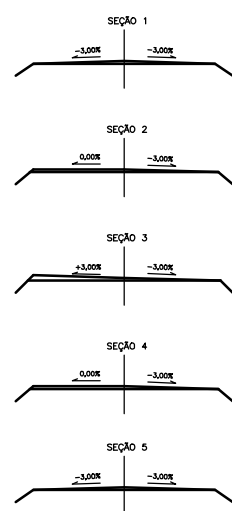
Nome da Estrada	Trecho	Eixo de Rodagem (m)	Extensão (m)	Área da Obra (m ²)
MP-030	1	6,00	965,97	965,97*6,0 = 5.795,82
Detalhe 01	1			223,37
TOTAL				6.019,19
Pintura das Faixas de Sinalização Horizontal				
Faixas de Bordos (brancas): 965,97*0,12*2 = 231,83m ²				
Faixas Delimitação de Pista (amarelas): 965,97*0,12*2 =231,83m ²				

Memória de cálculo - Pavimentação

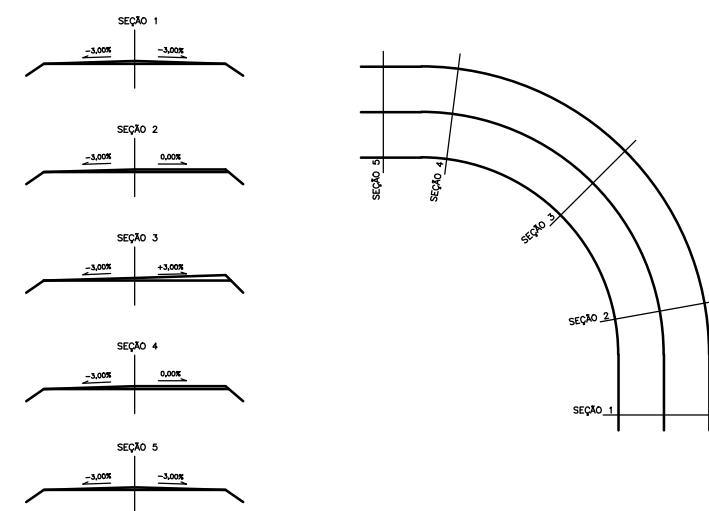
Volume de Brita graduada (m ³)	Área de Imprimação (m ²)	Pintura de Ligação (m ²)
(965,97*6,0+223,37)*0,15= 902,86	(965,97*6,0)+223,37= 6019,13	(965,97*6,0)+223,37= 6.019,13
Asfalto Diluído CM-30 (T)	Fornecimento CAP 50/70 (T)	
(965,97*6,0+223,37)*0,0012 = 7,22	770,46(Tcbuq) * 0,057 = 43,92	
Emulsão Asfáltica RR-1C	Capa em CBUQ (T)	
(965,97*6,0+223,37)*0,0005 = 3,01	(965,97*6,0+223,37)*0,05*2,56 = 770,46	

*Taxas consideradas: Emulsão asfáltica RR-1C = 0,0005 t/m²; Emulsão asfáltica EAI p/ imprimação= 0,0012 t/m²; CAP 50/70 = 0,057 t/tcbuq; CBUQ = 2,56 t/m³

SUPERELEVAÇÃO DE CURVA PARA A DIREITA



SUPERELEVAÇÃO DE CURVA PARA A ESQUERDA



A pavimentação do trecho irá beneficiar as comunidades de Nossa Senhora Aparecida, Gramados São Joaquim e Linha Mangueirinha.

APROVAÇÕES	
RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG ^o CIVIL CREA PR-134618/D Bruno Gustavo Klein	ESPECIFICAÇÕES - Seção Transversal - Superelevação das Curvas - Detalhe das faixas horizontais - Memória de Cálculo
PROPRIETÁRIO Prefeitura Municipal de Mariópolis	
OBRA Pavimentação Asfáltico em CBUQ	PROJETO Projeto de Pavimentação
ESCALA INDICADA	ÁREA 6.019,13 m ²
DATA Outubro/2023	ART 1720235234358
4/4	
ENDEREÇO DA OBRA Trecho estrada vicinal MP-030	