

NQ

NG

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA  
DE MERCATOR – UTM  
SGR – SIRGAS2000  
MC: 51° W

CM -0°56'50,56"  
K: 1.00006723

VÉRTICE: 29  
Lat: 28°27'45,15100" S  
Long: 49°00'46,00015" W

145 Tubos de 0,60 metros

Caixa de Passagem

430,17 m

16 Tubos de 0,50 metros

PV (Posso de Visita)

145 Tubos de 0,50 metros

16 Tubos de 0,50 metros

PV (Posso de Visita)

Caixa de Passagem

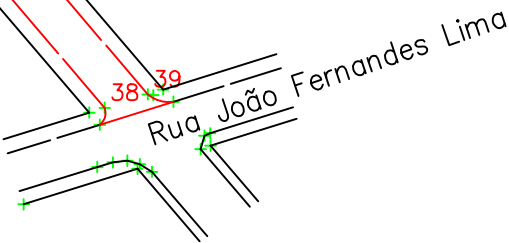
140 Tubos de 0,40 metros

RESUMO DA PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTAS

Área de Pavimentação= 3.433,107 m2  
Meio Fio= 320,00 metros  
Largura da Pista=7,00 metros  
18 Caixas Coletoras  
63 Tubos de 0,20 metros(Ligação das Caixas Coletoras)

DRENAGEM PLUVIAL

145 Tubos de 0,60 metros  
177 Tubos de 0,50 metros  
140 Tubos de 0,40 metros  
2 PV (Posso de Visita)  
2 Caixa de Passagem



PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTAS

Rua Luiz Carlos Alves

Data: julho 2024

Eng. Agrimensor: Ricardo Gaspar Cardozo