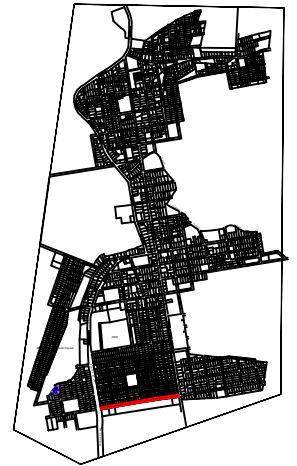
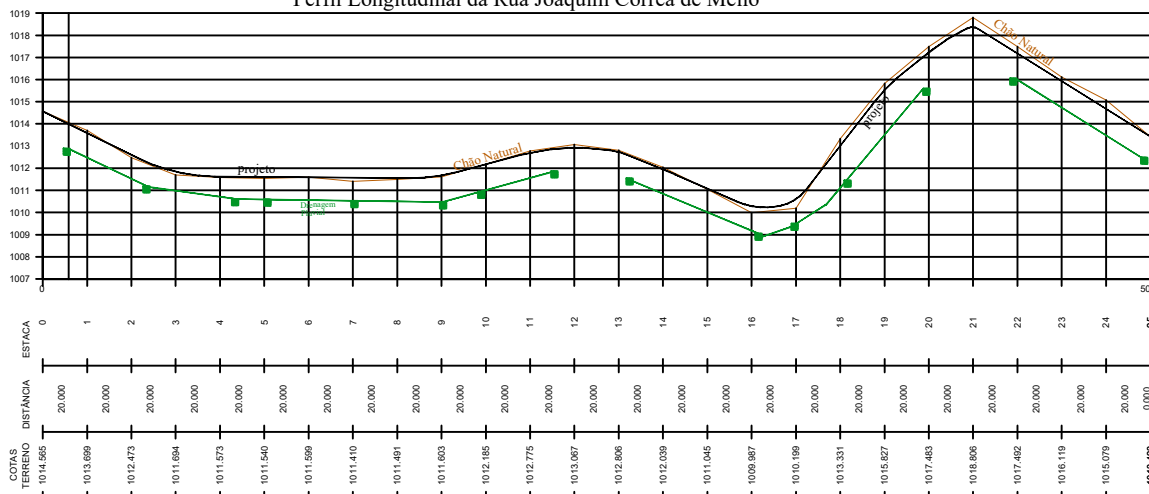


Perímetro Urbano de Monte Carlo-SC



- LEGENDA**
- CAIXA COLETORA A EXECUTAR
 - CAIXA COLETORA EXISTENTE OU QUE CONSTA EM PROJETO DA RESPECTIVA RUA
 - TUBOS (Ø 600 mm)
 - INDICAÇÃO DO SENTIDO QUE SEGUIR À ÁGUA FLUINDO
 - Melo-Flo
 - PLACA DE NOMENCLATURA DA RUA
 - PLACA DE SINALIZAÇÃO "PARADA OBRIGATORIA"
 - PLACA DE SINALIZAÇÃO "VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA"
 - Indicação de um tubo
- INÍCIO DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA: ESTACA 0.
 FIM DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA: ESTACA 0 até 25 + 10,00m = 510MIL.
 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA: 4.080,00m².
 Melo Flo: 2.010,00m³.
 Passado Pavem: 1.330,00m³.

Perfil Longitudinal da Rua Joaquim Correa de Mello



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARLO

Rua José de Azevedo, 45 - Av. 15 - Jd. 1 - Centro
 CEP: 89416-000
 monte-carlo@montecarlo.sc.gov.br
 Telefone: (47) 3442-2104

Nº 1008/2021
 Dia 09 de Março de 2021

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS UTM
 Datum: SAD69, Proj.: UTM, Zona: 18S, Escala: 630000,00
 OBSERVAÇÃO: A COORDENADA NORTE É POSITIVA E A COORDENADA LESTE É NEGATIVA. ADEQUAÇÃO ÀS NBR 14730/03

H: 1.008,00m Convergência Meridiana: -0° 00' 34,30"
 Latitude: 27° 13' 44,93" S Longitude: 50° 58' 45,02" W

Município: Monte Carlo - SC Localidade: Fraiburgo - SC

Projeto: DETALHAMENTO Rua Joaquim Correa de Mello

Equipamentos: Receptor GNSS RTK Rbs - Trimble / Estação Total KS-102 - Genius

Proprietário: Prefeitura Municipal de Monte Carlo - SC

Data: 03/09/2021
 Escala: 1:1000

Desenhista: Mario
 Responsável Técnico: Murilo Spillere Mianez
 Engenheiro Registrado no Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura - CREA - SC 160499-3, Inscrição E12