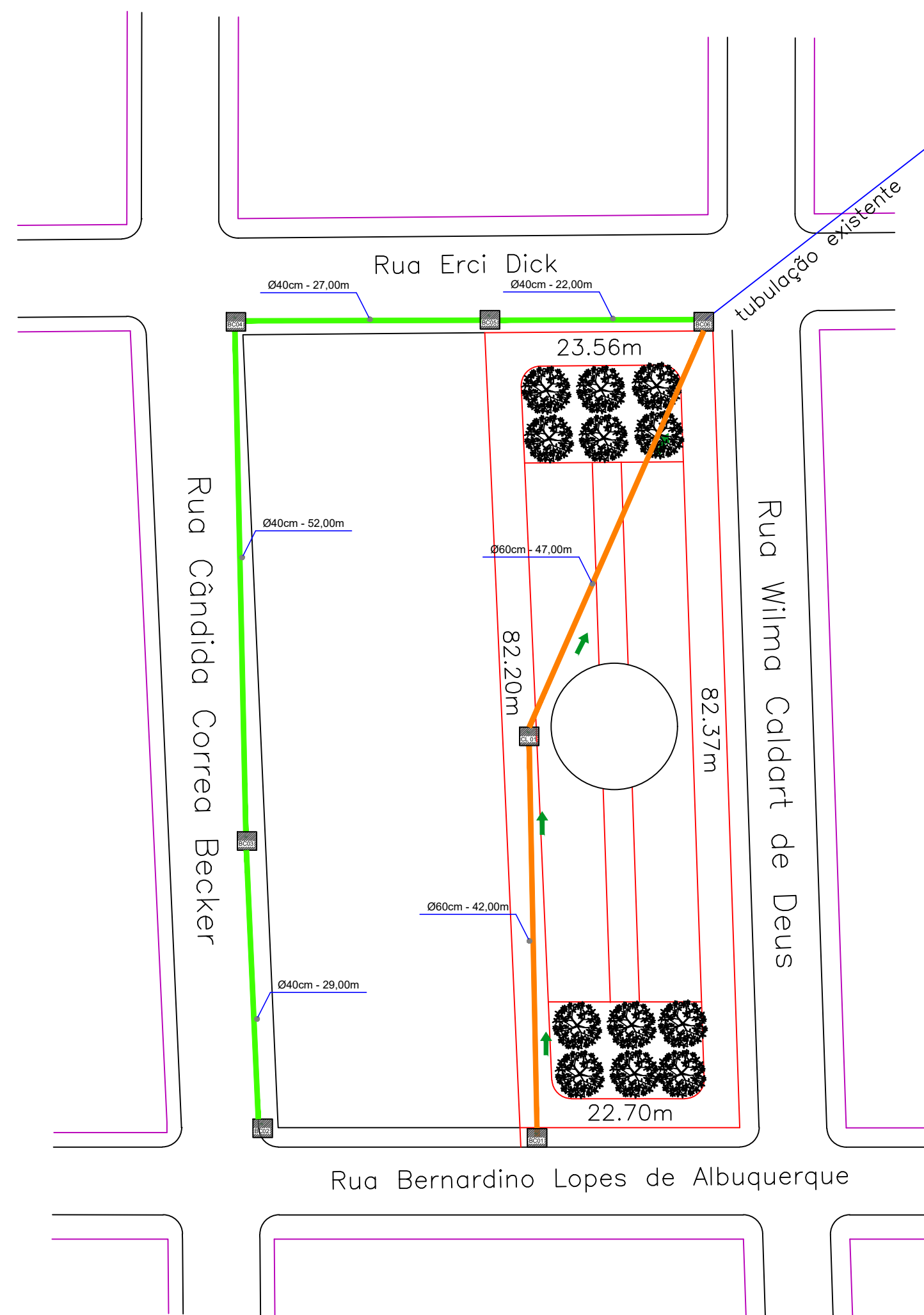
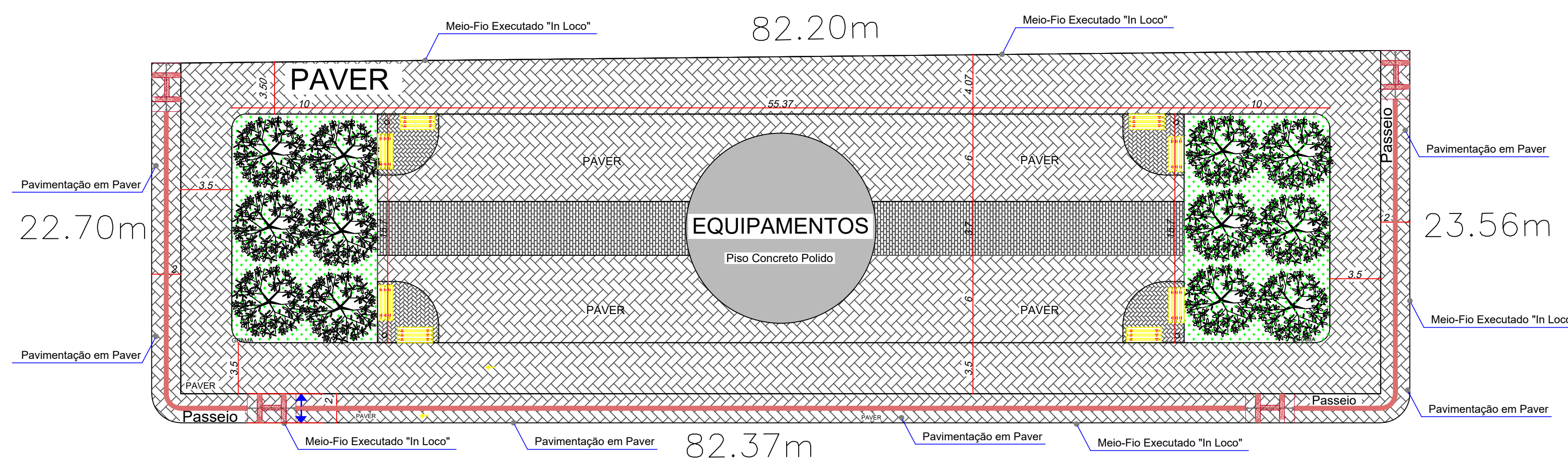


LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO - PRAÇA BAIRRO SÃO CARLOS
 ÁREA: 1.902,49M²
 SEM ESCALA



LEGENDA:

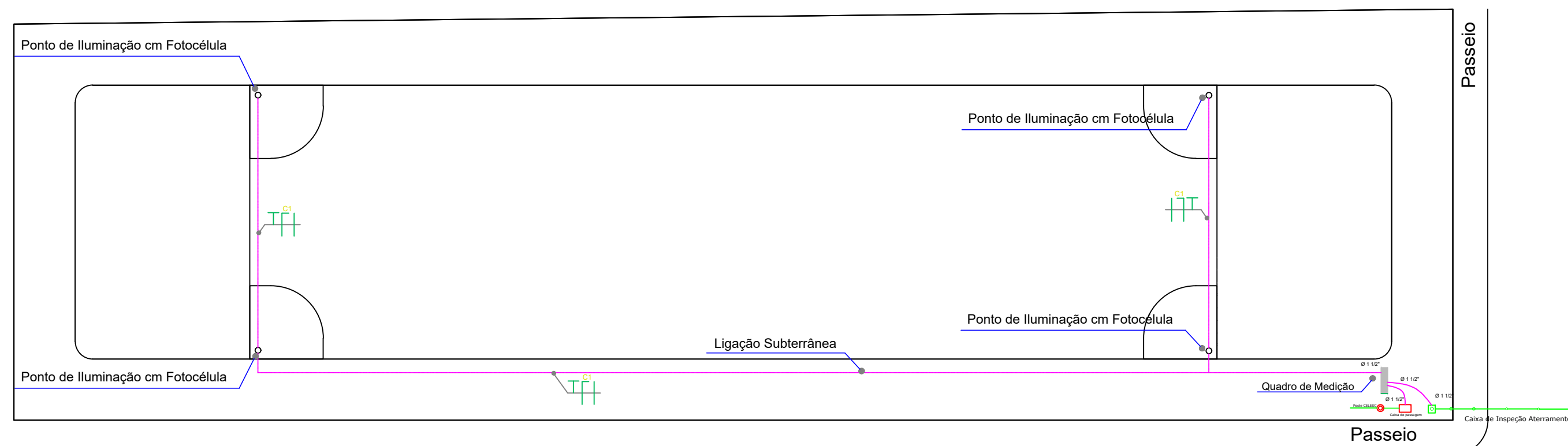
- CAIXA COLETORA Á EXECUTAR
- TUBOS (Ø 0.40 m)
- TUBOS (Ø 0.60 m)
- INDICAÇÃO DO CAIMENTO DA ÁGUA PLUVIAL
- Meio Fio
- Caixa de Ligação



PROJETO PRAÇA BAIRRO SÃO CARLOS
 ÁREA: 1.902,49M²
 SEM ESCALA

LEGENDA:

- POSTE DE ILUMINAÇÃO
- ÁRVORE ORNAMENTAL
- BANCO DE MADEIRA



PROJETO ELÉTRICO - PRAÇA BAIRRO SÃO CARLOS
 ÁREA: 1.902,49M²
 SEM ESCALA

PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARLO

Rodovia SC 456 - Km 15, s/nº - Centro
 CEP: 89618-000
 montecarlo@montecarlo.sc.gov.br
 Telefone: (49) 3545 0194

PRANCHINA Nº FOLHAS
01 01

Projeto: PRAÇA BAIRRO SÃO CARLOS
 Projeto: Monte Carlo - SC
 Escala: Indicada
 Desenho: Janieli Romarinho/Eliza Bulla
 Data: Abril de 2021
 Área Existente: -----
 Área a Ampliar: -----
 Área com Ampliação: 1.902,49m²

REFERÊNCIA
 Levantamento Planialtimétrico Praça, Projeto Drenagem Pluvial, Projeto Arquitetônico Praça Bairro São Carlos e Projeto Elétrico Praça

LOCAL: Rua Wilma Caldart de Deus com Esquina Rua Erci Dick - Bairro São Carlos - Monte Carlo/SC

RESP. TÉCNICO

Eng.º Civil - Eliza Bulla - CREA/SC 119.956/O - Arquiteta e Urbanista Janieli Romarinho - CNU/SC 1109261-9

OBRA: Projeto para Execução Praça Bairro São Carlos

LOCAL: MONTE CARLO - SC