



**PLANTA BAIXA PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM**  
 ESCALA: 1/200

**LEGENDA:**

- À EXECUTAR:**
- EIXO DE PROJETO
  - ==== MEIO FIO DE CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM
  - CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, DIMENSÕES DE 60x60x60cm e 80x80x1,20m
  - ▨ VIA EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO E=8CM
  - TUBULAÇÕES PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS
  - ▤ EXECUÇÃO DE PASSEIO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ESPESSURA 6 CM, ARMADO.

Revisão	Assunto	Data:	Visto

**Prefeitura Municipal de Taquari**  
 Estado do Rio Grande do Sul

Departamento de Engenharia & Arquitetura

**Obra:** Pavimentação da Rua Léo Wienandts

**Descrição:** Planta Baixa de Pavimentação e Drenagem

**Endereço da obra:** Rua Léo Wienandts - trecho entre Ruas Orfelino Bizarro Martins e Osvaldo Michel

**Responsável técnico:**  
 Eng. Civil Sérgio Vinícius Noschang CREA - 152.282-D

**Projetista:** Sérgio V. Noschang **Área:** 2.056,00m<sup>2</sup>

**Data:** Outubro/2019

**Escala:** 1:200

**Prancha:** 02-05