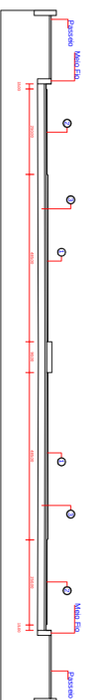


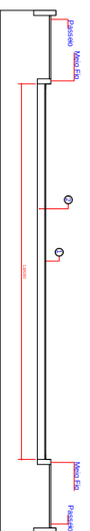
**CORTE TRANSVERSAL – RUA ANTONIO BOSCARDIN**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 29,30 m³
- Área a meterlar = 976,80 m²



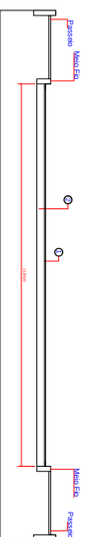
**CORTE TRANSVERSAL – AV. JOÃO M. REIS**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 409,14 m³
- Área a meterlar = 9261,03 m²



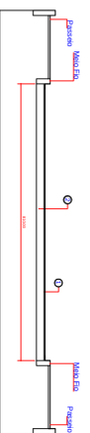
**CORTE TRANSVERSAL – RUA APARICIO BORGES**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 236,18 m³
- Área a meterlar = 7272,70 m²



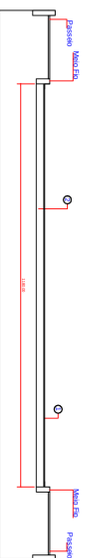
**CORTE TRANSVERSAL – RUA RUI BARBOSA**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 48,86 m³
- Área a meterlar = 1628,49 m²
- Miguel Couto excaviado pelo Município
- Volume Reparamento = 52,40 m³
- 142,00 m x 12,25 m x 0,35m



**CORTE TRANSVERSAL – RUA SERINGUEIRA**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 24,34 m³
- Área a meterlar = 510,19 m²



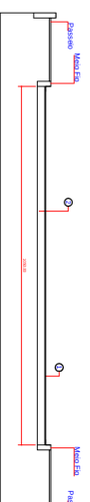
**CORTE TRANSVERSAL – MIGUEL COUTO**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 161,16 m³
- Área a meterlar = 5348,82 m²



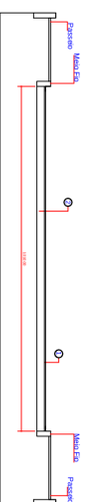
**CORTE TRANSVERSAL – RUA PRESIDENTE KENNEDY**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 87,97 m³
- Área a meterlar = 2332,41 m²



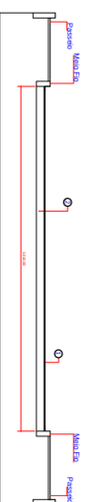
**CORTE TRANSVERSAL – RUA TENENTE PORTELA**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 102,22 m³
- Área a meterlar = 3147,44 m²



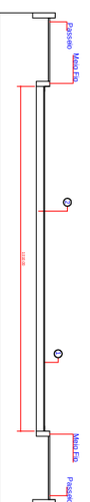
**CORTE TRANSVERSAL – RUA TRANQUILLO DAMO**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 43,10 m³
- Área a meterlar = 1426,40 m²



**CORTE TRANSVERSAL – RUA ALFREDO HAUBERT**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 314,13 m³
- Área a meterlar = 1549,39 m²



**CORTE TRANSVERSAL – RUA PRESIDENTE KENNEDY**  
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente
- Revestida com selado já deteriorado
- Volume CBUQ = 114,13 m³
- Área a meterlar = 3.805,99 m²

**PREF MUNICIPAL DE FREDERICO WESTPHALEN-R**

OPERAÇÃO RECAPAMENTO ASFALTICO

LOCAL: RUA MARIA REICHELDE – FREDERICO WESTPHALEN –RS

ANM-2017-2020

**PERFIL TRANSVERSAL**  
TOPOGRAFIA

PROJETO:	INDTPO1
RESPONSÁVEL PROJETO:	ESTANISLAU PI
RESPONSÁVEL EXECUÇÃO:	ESCALA: 1:1000
	DATA: 09/02/2018