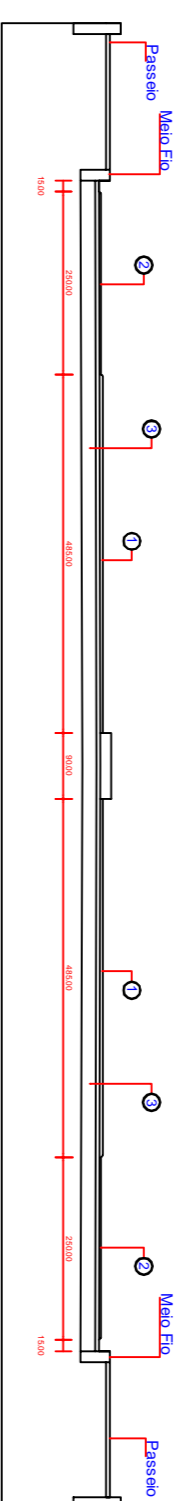


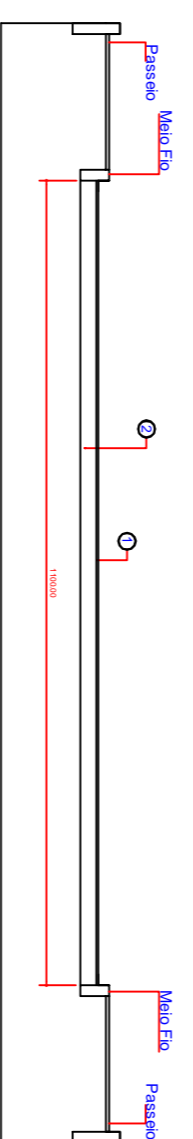
CORTE TRANSVERSAL – RUA ANTONIO BOSCARDIN
1:1100

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



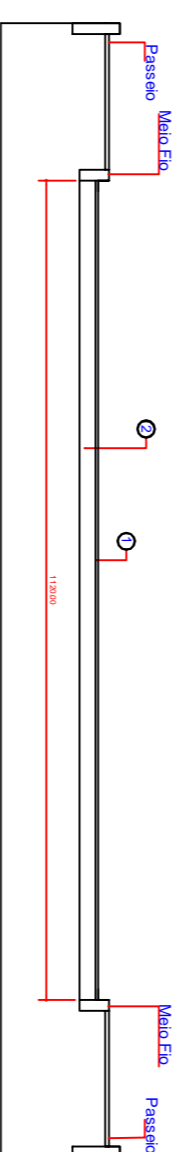
CORTE TRANSVERSAL – AV. JOÃO M. REIS
1:1100

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



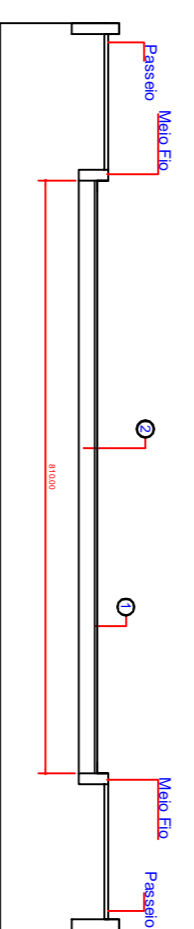
CORTE TRANSVERSAL – RUA APARÍCIO BORGES
1:1100

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



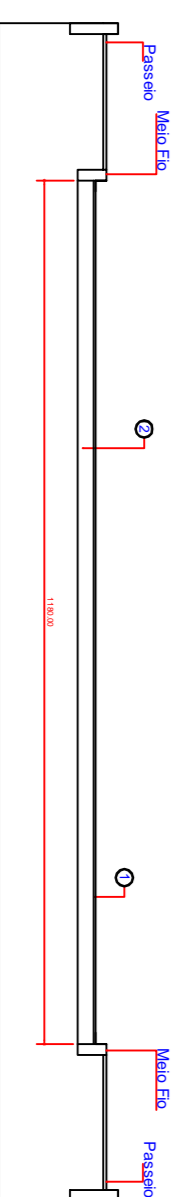
CORTE TRANSVERSAL – RUA RUI BARBOSA
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente revestida com areia já deteriorada
- Volume CBUQ = 482,86 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 0,30m



CORTE TRANSVERSAL – RUA SERINGUEIRA
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente revestida com areia já deteriorada
- Volume CBUQ = 214,31 m³
- Área a meterlar = 510,15 m²



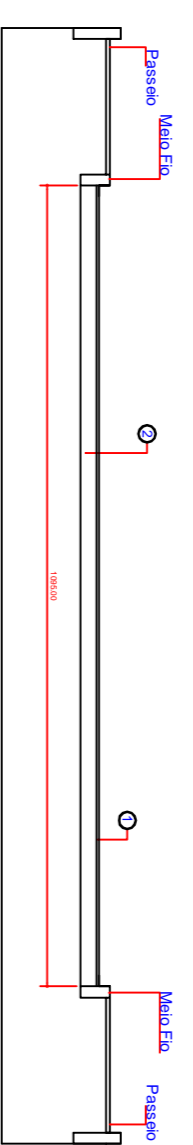
CORTE TRANSVERSAL – MIGUEL COUTO
1:1100

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



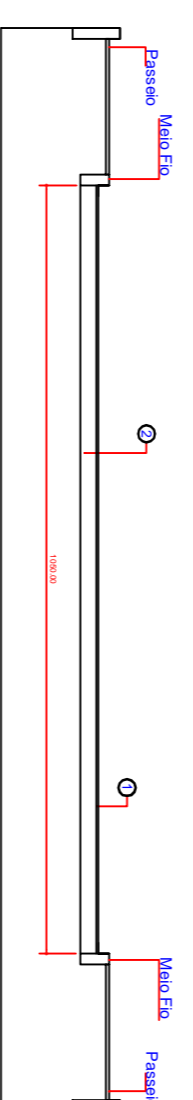
CORTE TRANSVERSAL – RUA PRESIDENTE KENNEDY
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente revestida com areia já deteriorada
- Volume CBUQ = 114,13 m³
- Área a meterlar = 3.805,89 m²



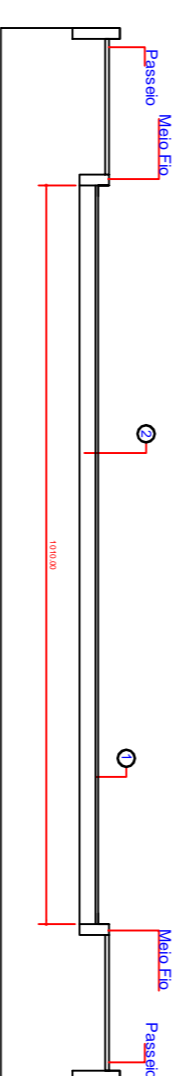
CORTE TRANSVERSAL – MONS. VITOR BATISTELA
1:1100

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



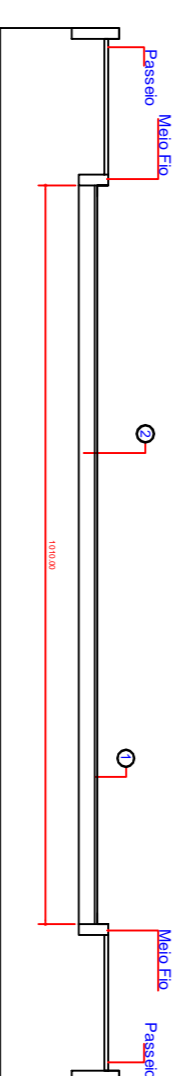
CORTE TRANSVERSAL – RUA TENENTE PORTELA
1:1100

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

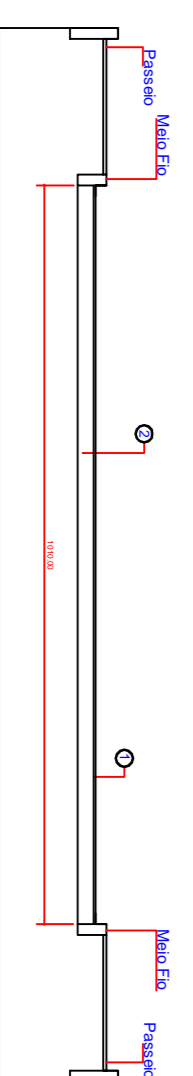


CORTE TRANSVERSAL – RUA TRANQUILLO DAMO
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente revestida com areia já deteriorada
- Volume CBUQ = 314,30 m³
- Área a meterlar = 1549,39 m²



CORTE TRANSVERSAL – RUA ALFREDO HAUBERT
1:1100



CORTE TRANSVERSAL – RUA PRESIDENTE KENNEDY
1:1100

- Pavimento em CBUQ e=3cm
- Base de pedra de basalto existente revestida com areia já deteriorada
- Volume CBUQ = 114,13 m³
- Área a meterlar = 3.805,89 m²

PREF MUNICIPAL DE FREDERICO WESTPHALEN-R

OPERAÇÃO RECAPAMENTO ASFALTICO

LOCAL: RUA MARIA REICHELTER – FREDERICO WESTPHALEN –RS

ANM-2017-2020

PERFIL TRANSVERSAL
TOPOGRAFIA

PROJETO: INDTP01	ESTADO: RS
RESPONSÁVEL PROJETO: PATRICIA MARIANELI REICHELTER-RS	ESCALA: 1:1000
RESPONSÁVEL EXECUÇÃO: _____	DATA: 09/02/2018