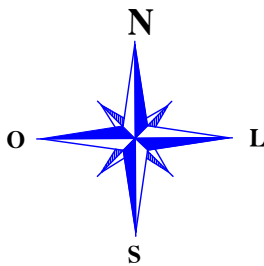



Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua São Paulo



| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| <div></div> <div>PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA SÃO PAULO</div> | | |
| ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 1.402,20m² | | TIPO: DETALHES |
| <div>Andrei Cossetin Sczmanski</div> <div>Prefeito</div> | <div>Paulo Roberto Neubauer</div> <div>Engenheiro Civil</div> <div>CREA RS 79675D</div> | DATA: JANEIRO/2024 |
| | | ESCALA: s/escala |
| | | PRANCHA: 01 - 08 |

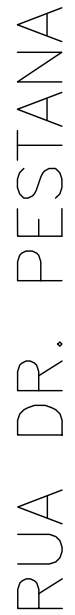
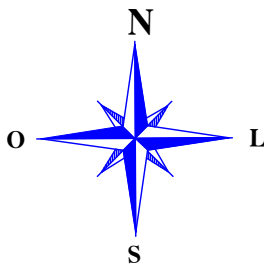



Diagrama de uma seção transversal de uma pista de concreto asfáltico com uma camada de recapeamento. A largura média total é de 12,00m e a largura média da camada de recapeamento é de 11,40m. A inclinação transversal é de 3% para ambos os lados. A camada de recapeamento tem 3 cm de espessura. A camada existente é de concreto asfáltico.



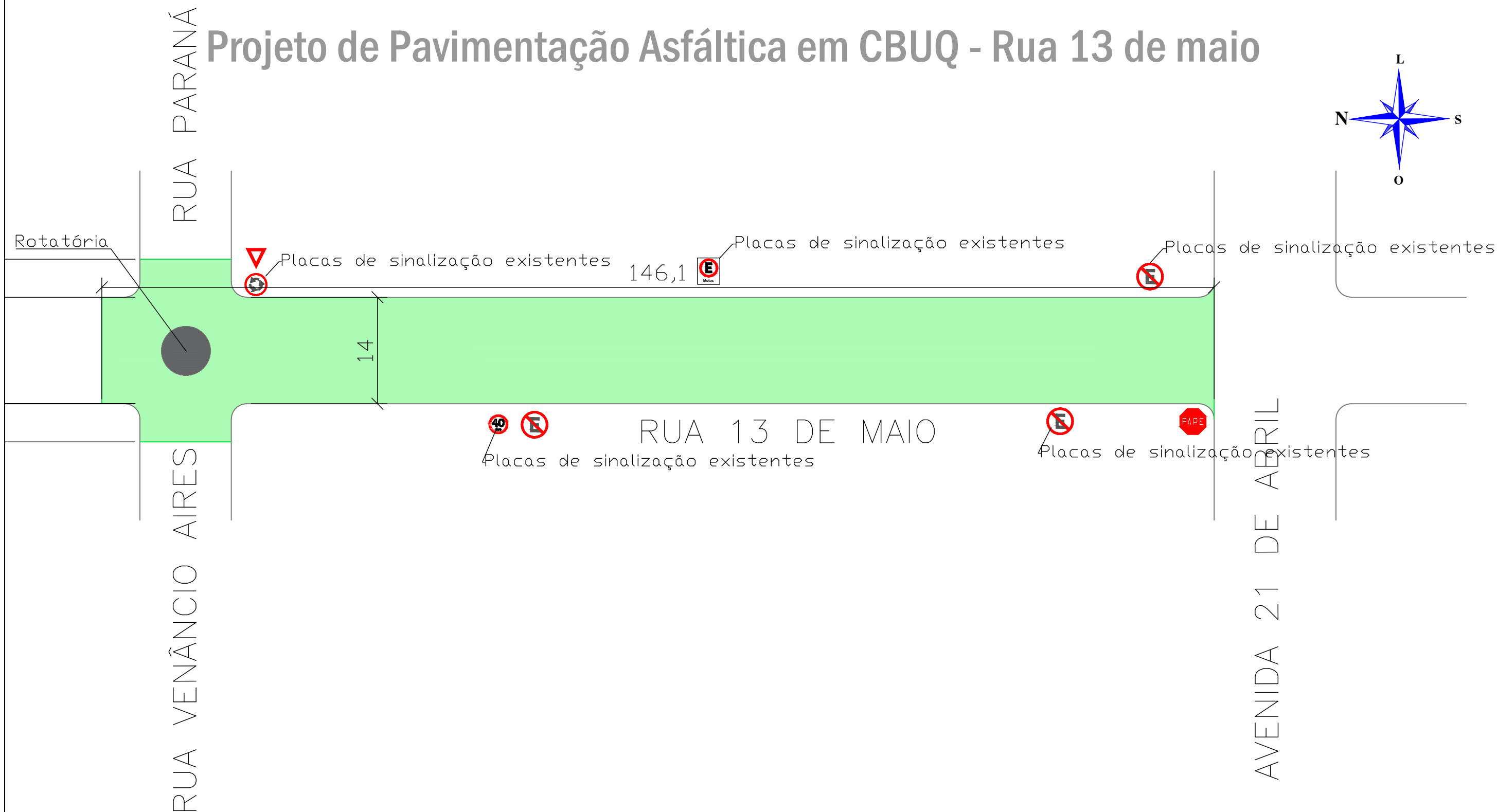
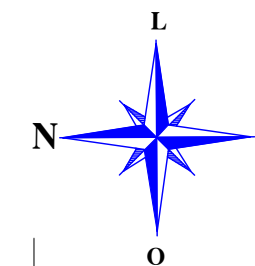
Paulo Roberto Neubauer
Engenheiro Civil
CREA RS 79675D

Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua 13 de maio

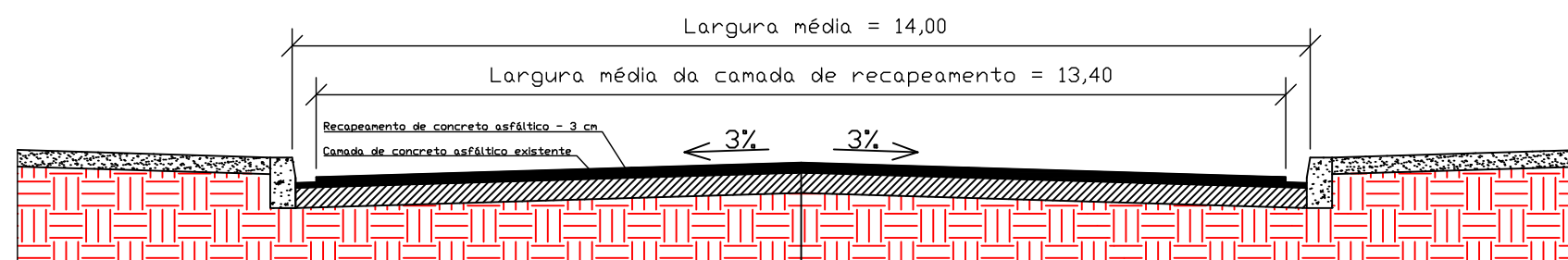



| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------|
| <div>PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA 13 DE MAIO</div> | | |
| ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 2.077,74m² | | TIPO: DETALHES |
| | | DATA: JANEIRO/2024 |
| | | ESCALA: s/escala |
| Andrei Cossetin Sczmaski Prefeito | Paulo Roberto Neubauer Engenheiro Civil CREA RS 79675D | PRANCHA: 03 - 08 |

Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua 13 de maio

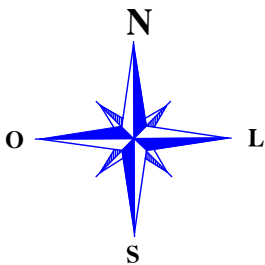



Seção Transversal do Pavimento



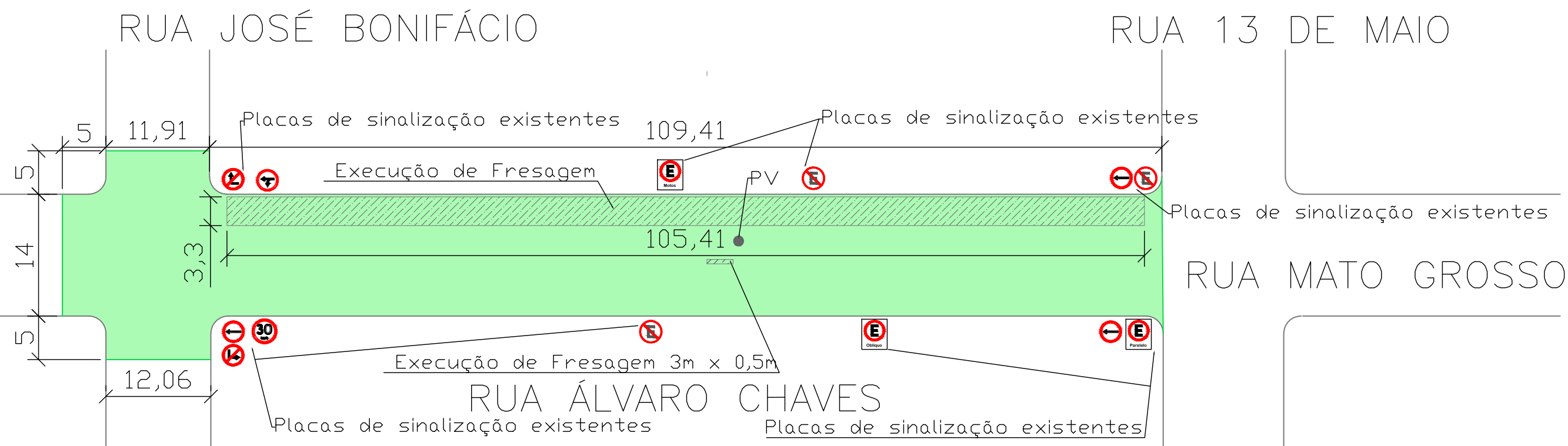
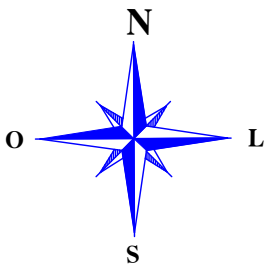
| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
|  PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA 13 DE MAIO | | TIPO: DETALHES |
| ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 2.077,74m² | | DATA: JANEIRO/2024 |
| Andrei Cossetin Sczmanski Prefeito | Paulo Roberto Neubauer Engenheiro Civil CREA RS 79675D | ESCALA: s/escala |
| | | PRANCHA: 04 - 08 |

Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua Álvaro Chaves

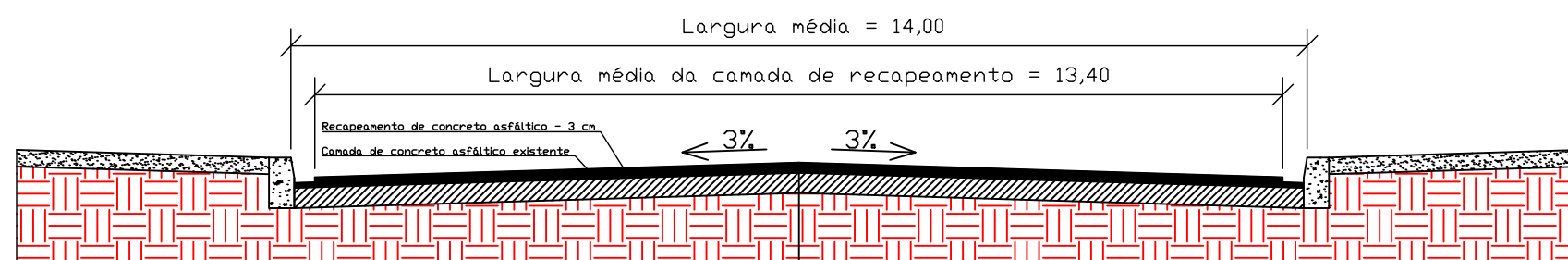



| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
|  PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA ÁLVARO CHAVES | | |
| ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 1.812,54m² | | TIPO: DETALHES |
| | | DATA: JANEIRO/2024 |
| | | ESCALA: s/escala |
| Andrei Cossetin Sczmanski Prefeito | Paulo Roberto Neubauer Engenheiro Civil CREA RS 79675D | PRANCHA: 05 - 08 |

Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua Álvaro Chaves

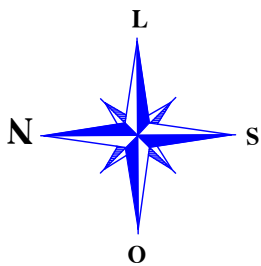



Seção Transversal do Pavimento



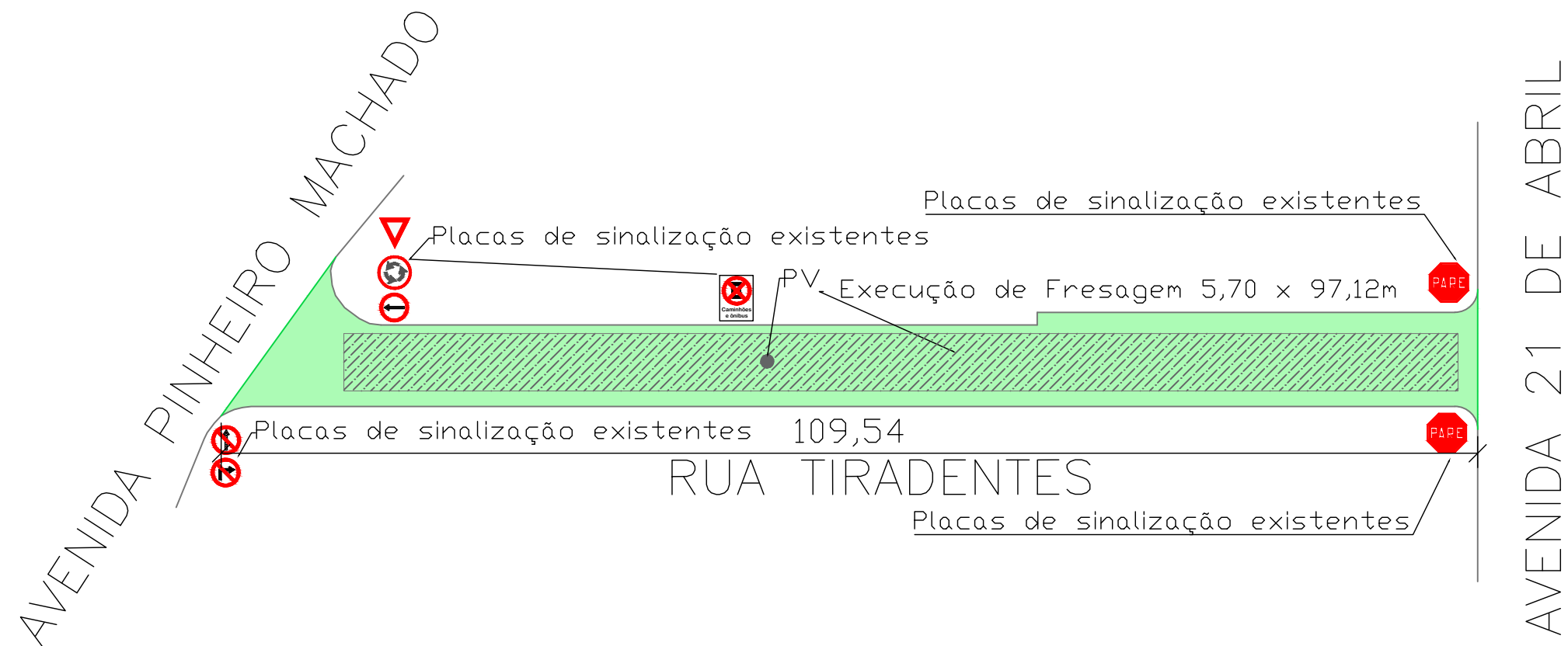
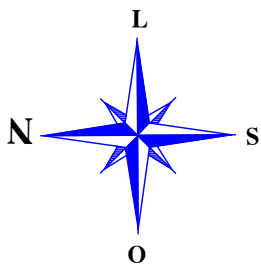
| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| <div></div> <div>PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA ÁLVARO CHAVES</div> | | |
| ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 1.812,54m² | | TIPO: DETALHES |
| <div></div> <div>Andrei Cossetin Sczmaski</div> <div>Prefeito</div> | <div></div> <div>Paulo Roberto Neubauer</div> <div>Engenheiro Civil</div> <div>CREA RS 79675D</div> | DATA: JANEIRO/2024 |
| | | ESCALA: s/escala |
| | | PRANCHA: 06 - 08 |

Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua Tiradentes

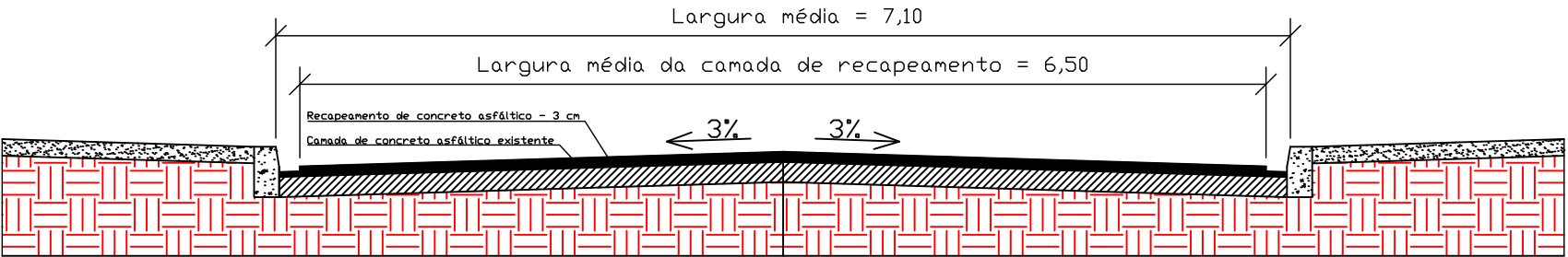
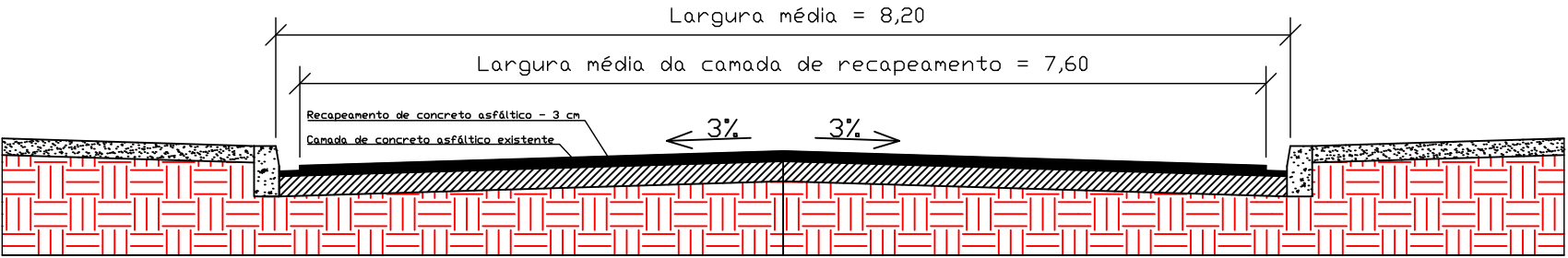



| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------|
|  PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA TIRADENTES | | |
| ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 772,26m² | | TIPO: DETALHES |
| | | DATA: JANEIRO/2024 |
| | | ESCALA: s/escala |
| Andrei Cossetin Sczmanski Prefeito | Paulo Roberto Neubauer Engenheiro Civil CREA RS 79675D | PRANCHA: 07 - 08 |

Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua Tiradentes



Seção Transversal do Pavimento



| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
|  PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA TIRADENTES | | |
| ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 772,26m² | | TIPO: DETALHES |
| <div>_____</div> <div>Andrei Cossetin Sczmaski</div> <div>Prefeito</div> | <div>_____</div> <div>Paulo Roberto Neubauer</div> <div>Engenheiro Civil</div> <div>CREA RS 79675D</div> | DATA: JANEIRO/2024 |
| | | ESCALA: s/escala |
| | | PRANCHA: 08 - 08 |