

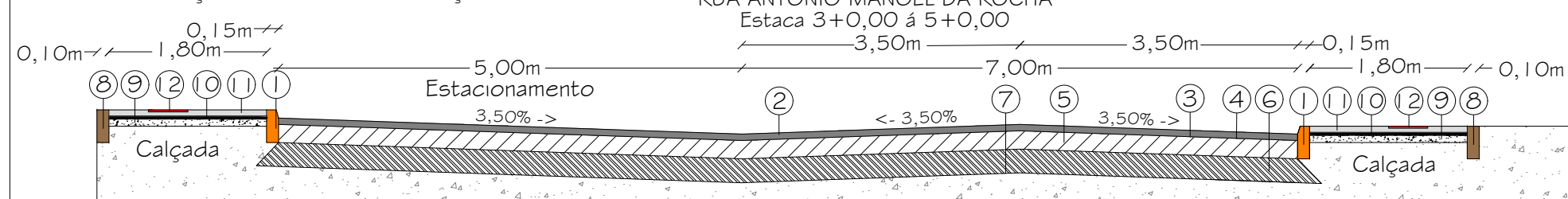
DETALHE 01 - LEGENDA:



DETALHE 02 - SINALIZAÇÃO

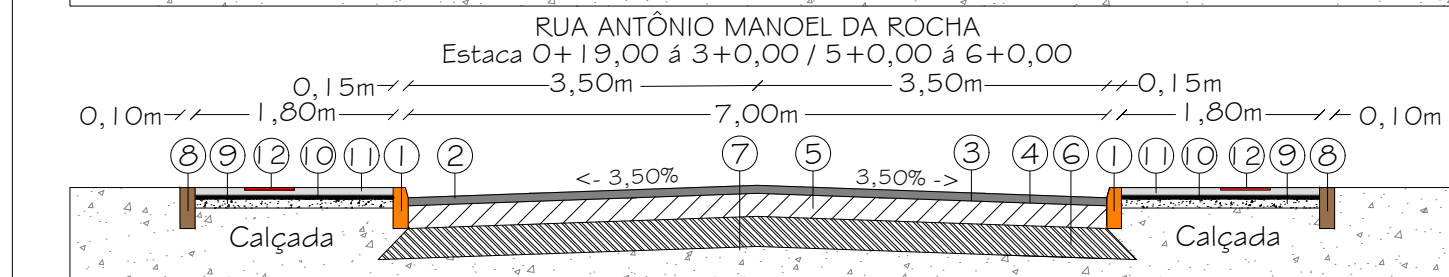
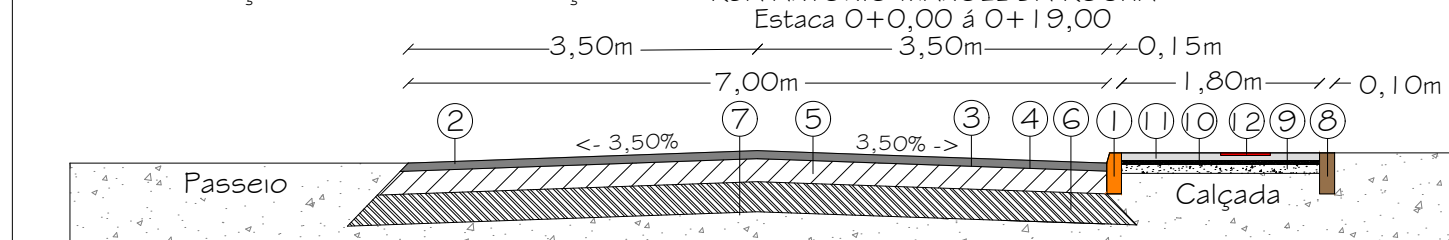


DETALHE 06 - SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO



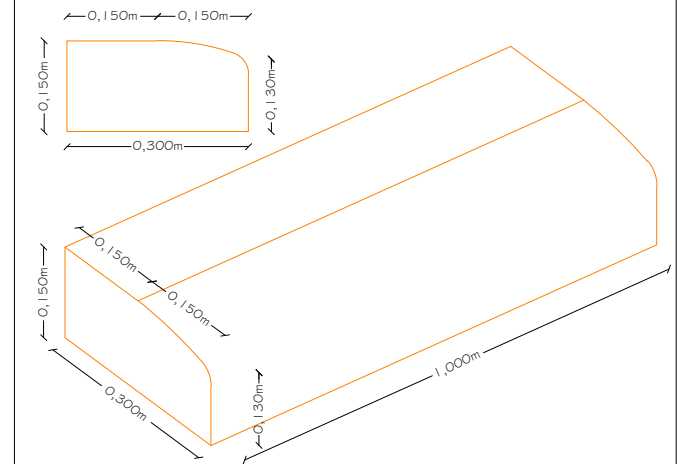
- | | | |
|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1 - Meio Fio em concreto pré-moldado, Fck=25Mpa | 5 - Base de Brita Graduada - (e=15cm) | 9 - Reaterro - (e=10cm) |
| 2 - Revestimento asfáltico CAP 50/70 - Faixa C - (e=5cm) | 6 - Sub base em Macadame Seco - (e=20cm) | 10 - Camada horizontal drenante com pedra brita - (e=4cm) |
| 3 - Pintura de Ligação em RR-1C | 7 - Sub-leito (Solo existente) | 11 - Piso de concreto Fck= 20Mpa - (e=7,5cm/5cm) |
| 4 - Imprimação com CM-Imprimação | 8 - Viga de travamento em concreto - (10x30cm) | 12 - Piso tátil direcional e alerta de concreto - (e=2,5cm) |

DETALHE 07 - SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO

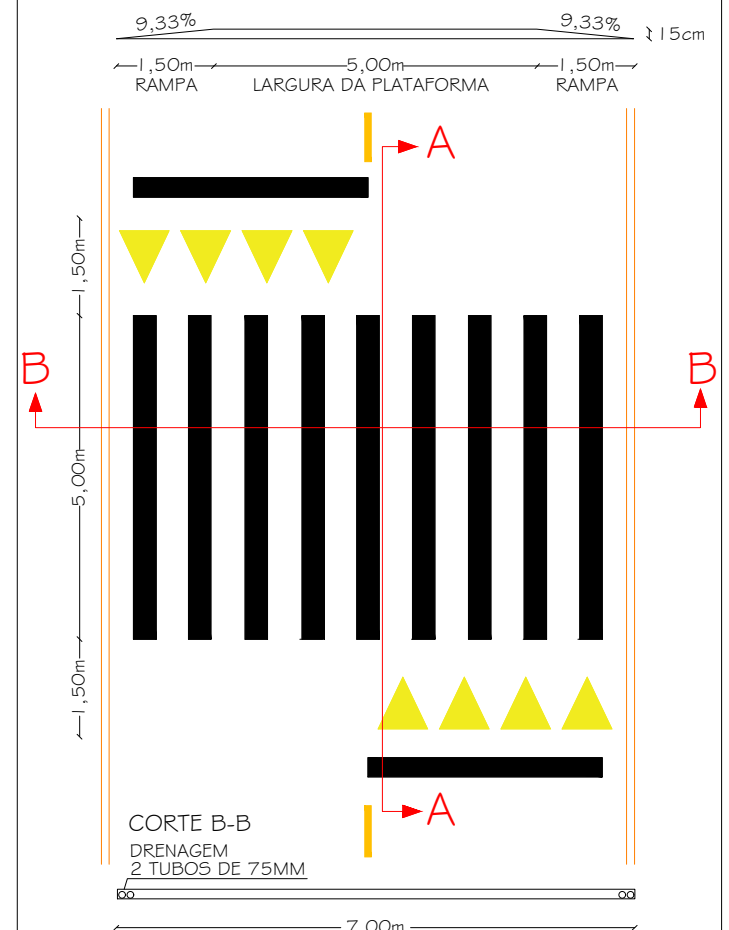


- | | |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1 - Meio Fio em concreto pré-moldado, Fck=25Mpa | 7 - Sub-leito (Solo existente) |
| 2 - Revestimento asfáltico CAP 50/70 - Faixa C - (e=5cm) | 8 - Viga de travamento em concreto - (10x30cm) |
| 3 - Pintura de Ligação em RR-1C | 9 - Reaterro - (e=10cm) |
| 4 - Imprimação com CM-Imprimação | 10 - Camada horizontal drenante com pedra brita - (e=4cm) |
| 5 - Base de Brita Graduada - (e=15cm) | 11 - Piso de concreto Fck= 20Mpa - (e=7,5cm/5cm) |
| 6 - Sub base em Macadame Seco - (e=20cm) | 12 - Piso tátil direcional e alerta de concreto - (e=2,5cm) |

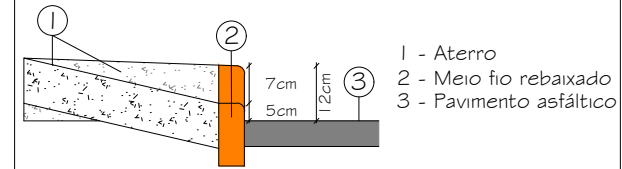
DETALHE 03 - MEIO FIO PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO (100X15X13X30) FCK - 25MPa



DETALHE 05 - FAIXA DE PEDESTRES ELEVADA CORTE A-A



DETALHE 04 - ACESSO DE VEÍCULOS



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACARAJÁ

AVENIDA GETÚLIO VARGAS, nº 530 - FONE/FAX (048) 3523-1111
CEP: 88.910-000 - CENTRO - MARACAJÁ - SANTA CATARINA



DENOMINAÇÃO:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO ASFÁLTICO

DISCRIMINAÇÃO:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO/SINALIZAÇÃO

OBRA:

RUA ANTÔNIO MANOEL DA ROCHA
RUA JOÃO ILUMINATO PEREIRA

BAIRRO:

ESPIGÃO GRANDE

MUNICÍPIO:

MARACAJÁ/SC

DATA:

MARÇO/2024

ESCALA:

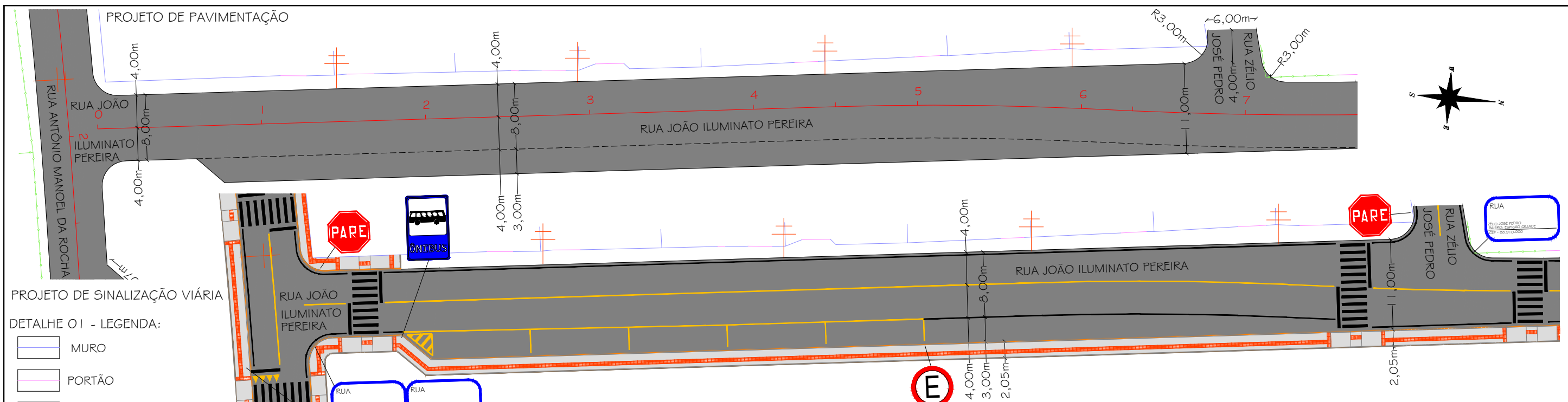
1:500

FRANCHA:

01/04

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ENGº DARCIO PAGANI VIEIRA - CREA/SC-077.222-9



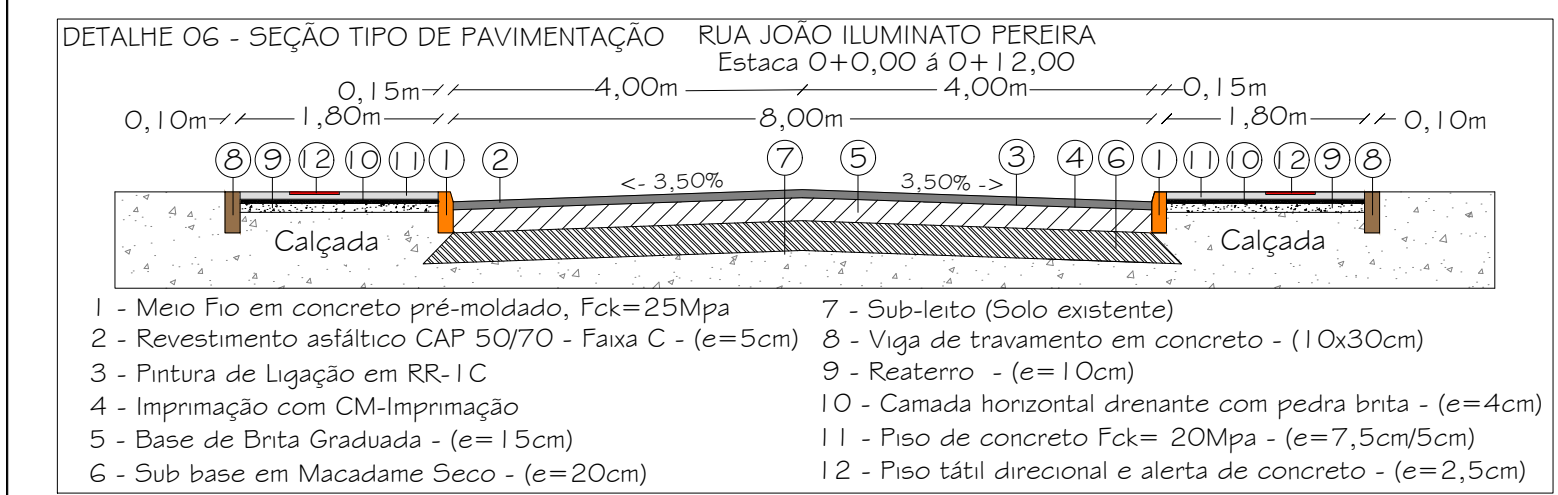
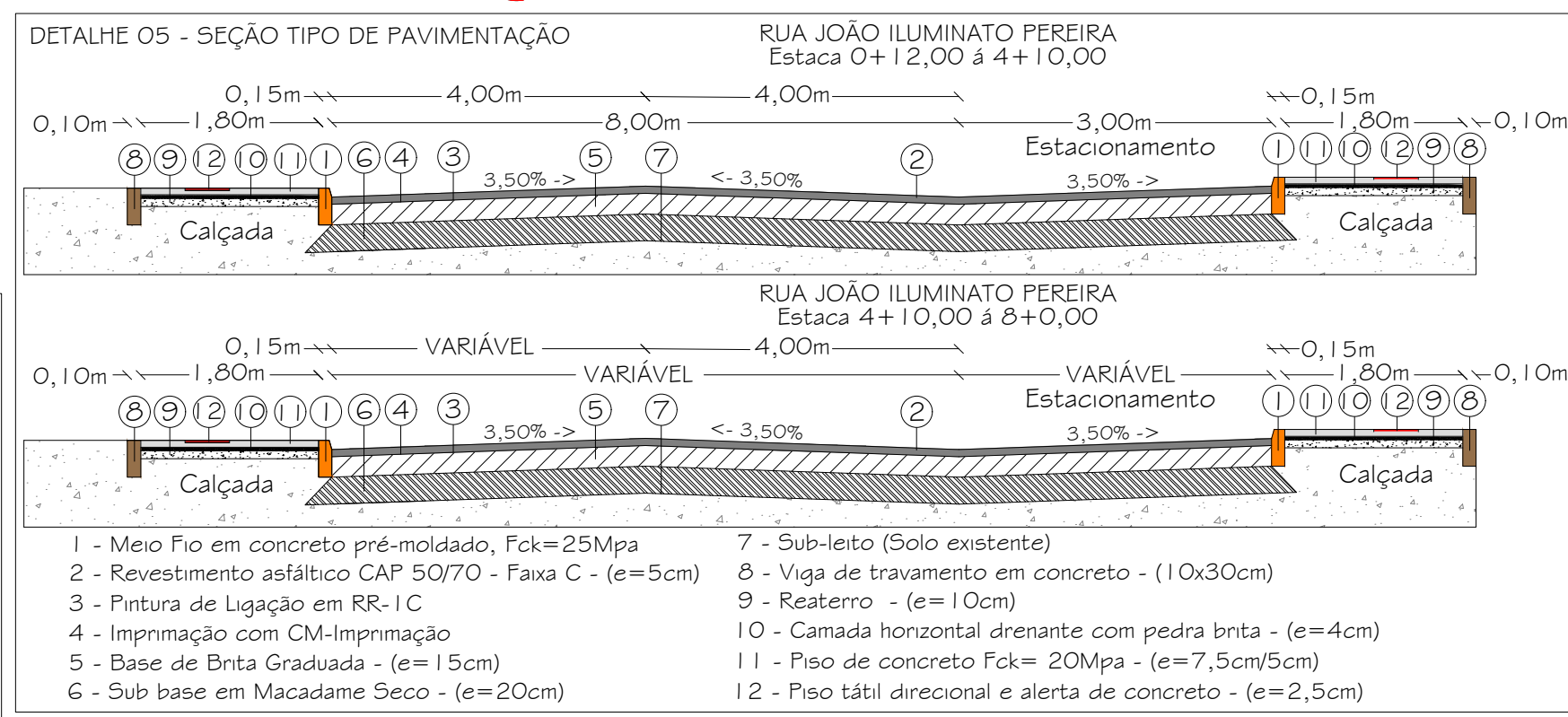
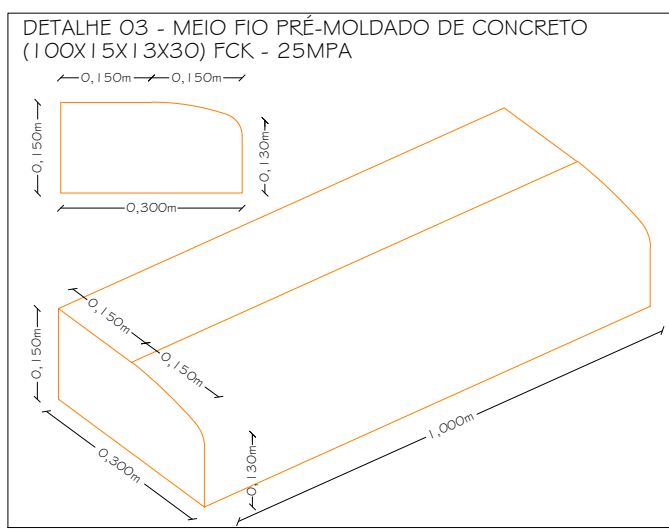
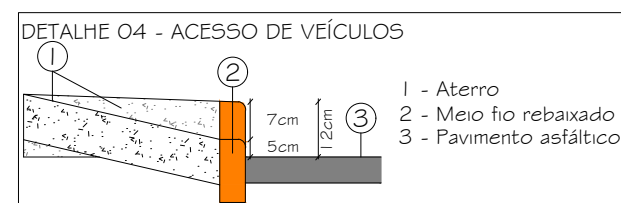
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA

DETALHE O1 - LEGENDA:

- MURO
- PORTÃO
- PROJETO
- PAVTO ASFÁLTICO EXISTENTE
- PAVTO ASFÁLTICO PROJETADO
- ACESSO DE GARAGEM
- TERRENO
- CALÇADA EXISTENTE
- POSTE EXISTENTE

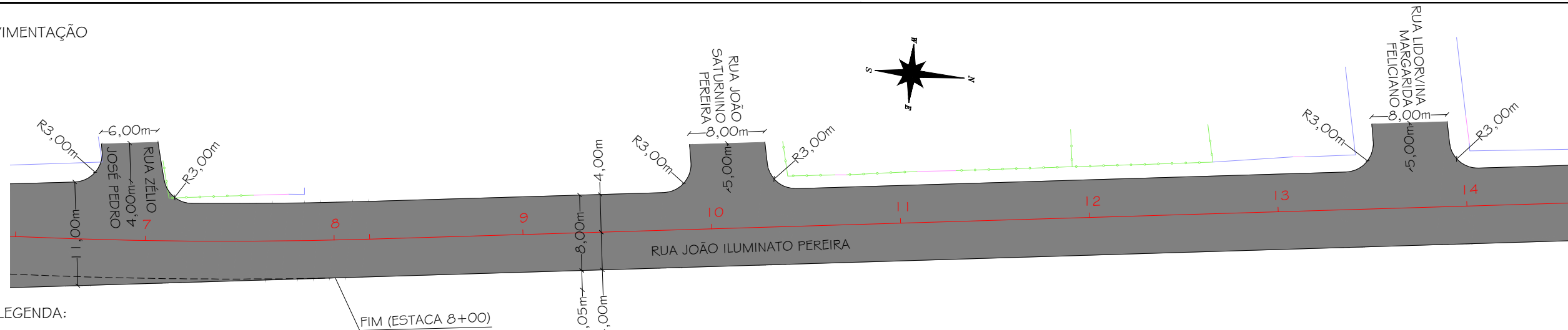
DETALHE O2 - SINALIZAÇÃO

- PINTURA DE EIXO DE PISTA
- PINTURA DE BORDO DE PISTA
- FAIXA DE PEDESTRE
- PLACA PARE
- IDENTIFICAÇÃO DE RUA



		PREFEITURA MUNICIPAL DE MACARAJÁ		
AVENIDA GETÚLIO VARGAS, nº 530 - FONE/FAX (048) 3523-1111 CEP: 88.910-000 - CENTRO - MARACAJÁ - SANTA CATARINA				
DENOMINAÇÃO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO ASFÁLTICO				
DISCRIMINAÇÃO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO/SINALIZAÇÃO		OBRA: RUA ANTÔNIO MANOEL DA ROCHA RUA JOÃO ILUMINATO PEREIRA		
BAIRRO: ESPIGÃO GRANDE	MUNICÍPIO: MARACAJÁ/SC	DATA: MARÇO/2024	ESCALA: 1:500	FRANCHA: 02/04
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGº DARCIO PAGANI VIEIRA - CREA/SC-077.222-9				

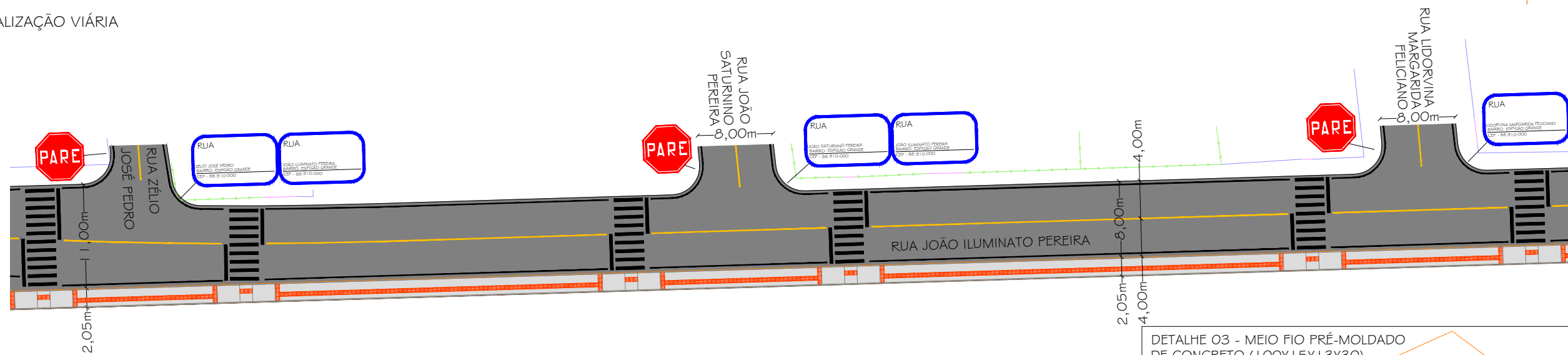
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO



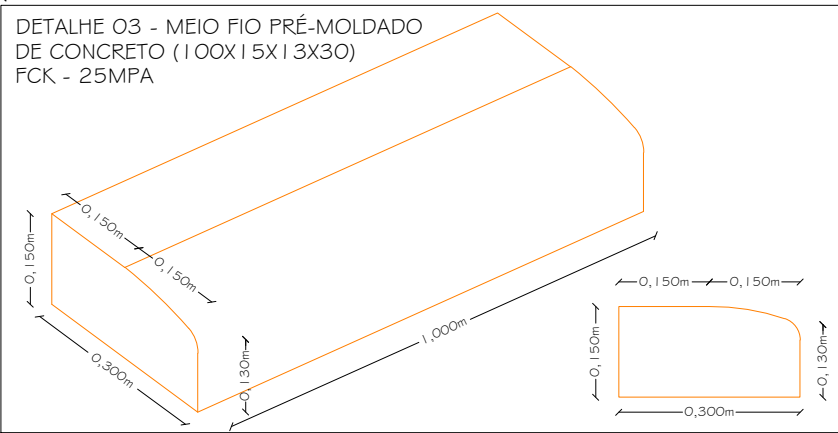
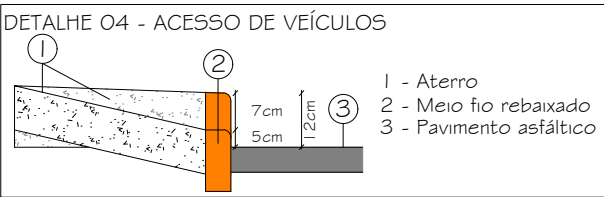
DETALHE 01 - LEGENDA:



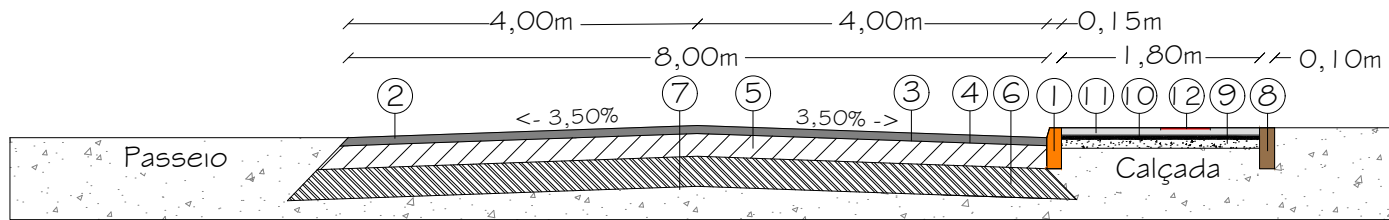
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA



DETALHE 02 - SINALIZAÇÃO



DETALHE 05 - SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO RUA JOÃO ILUMINATO PEREIRA Estaca 8+0,00 á 22+2,25



- | | |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1 - Meio Fio em concreto pré-moldado, Fck=25Mpa | 7 - Sub-leito (Solo existente) |
| 2 - Revestimento asfáltico CAP 50/70 - Faixa C - (e=5cm) | 8 - Viga de travamento em concreto - (10x30cm) |
| 3 - Pintura de Ligação em RR-1C | 9 - Reaterro - (e=10cm) |
| 4 - Imprimação com CM-Imprimação | 10 - Camada horizontal drenante com pedra brta - (e=4cm) |
| 5 - Base de Brita Graduada - (e=15cm) | 11 - Piso de concreto Fck= 20Mpa - (e=7,5cm/5cm) |
| 6 - Sub base em Macadame Seco - (e=20cm) | 12 - Piso tátil direcional e alerta de concreto - (e=2,5cm) |



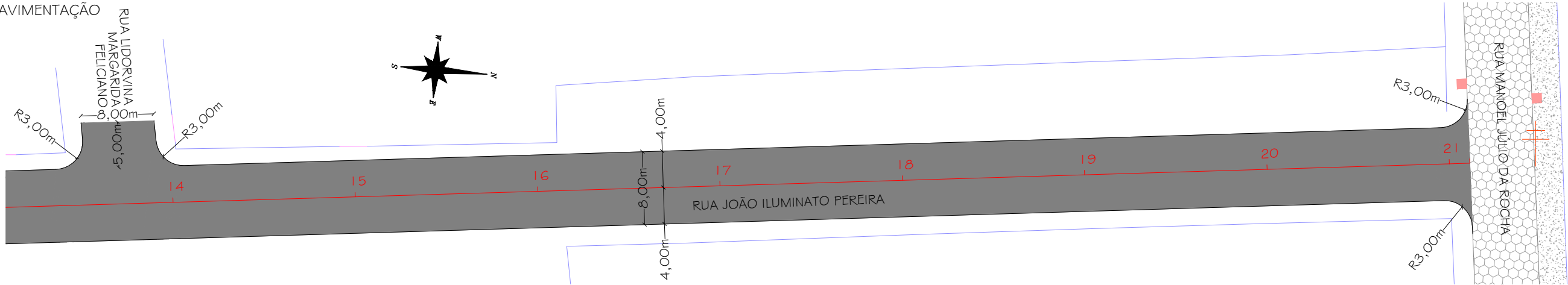
PREFEITURA MUNICIPAL DE MACARAJÁ

AVENIDA GETÚLIO VARGAS, nº 530 - FONE/FAX (048) 3523-1111
CEP: 88.910-000 - CENTRO - MARACAJÁ - SANTA CATARINA



DENOMINAÇÃO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO ASFÁLTICO			
DISCRIMINAÇÃO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO/SINALIZAÇÃO		OBRA: RUA ANTÔNIO MANOEL DA ROCHA RUA JOÃO ILUMINATO PEREIRA	
BAIRRO: ESPIGÃO GRANDE	MUNICÍPIO: MARACAJÁ/SC	DATA: MARÇO/2024	ESCALA: 1:500
FRANCHA: 03/04			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGº DARCIO PAGANI VIEIRA - CREA/SC-077.222-9			

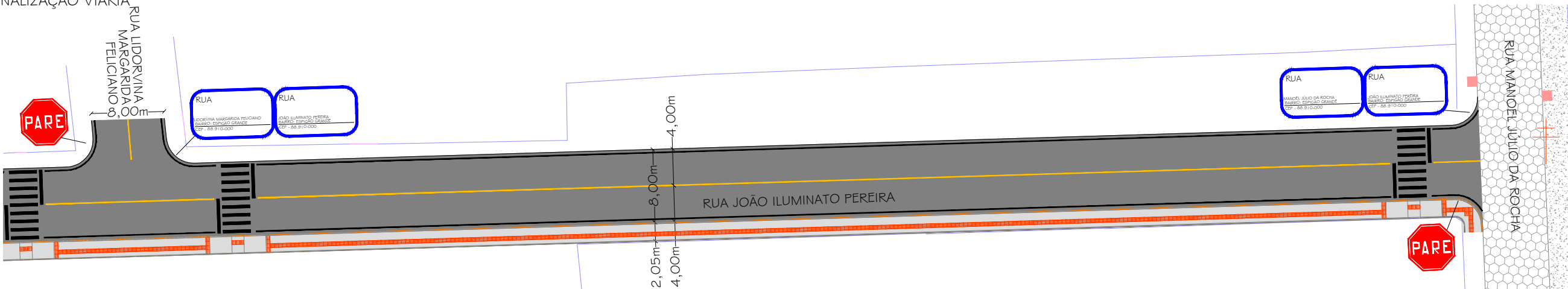
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO



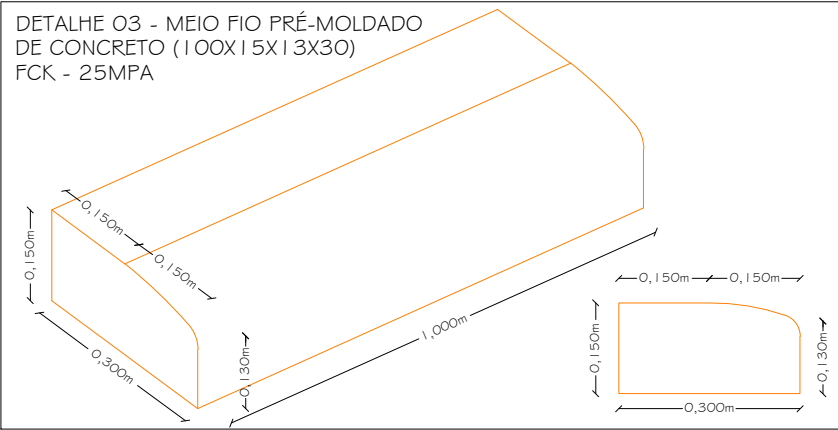
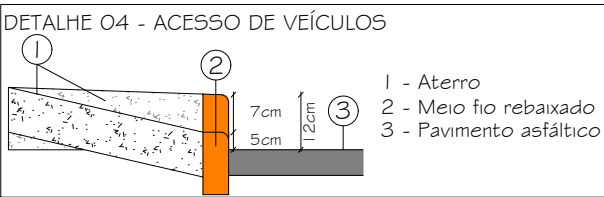
DETALHE 01 - LEGENDA:



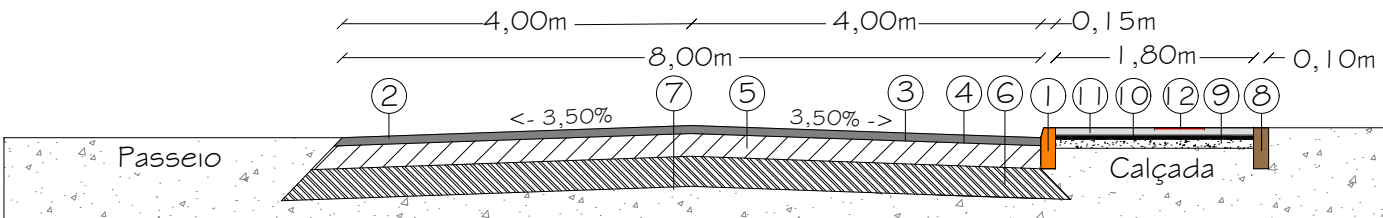
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA



DETALHE 02 - SINALIZAÇÃO



DETALHE 05 - SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO RUA JOÃO ILUMINATO PEREIRA Estaca 8+0,00 á 22+2,25



- 1 - Meio Fio em concreto pré-moldado, Fck=25Mpa
- 2 - Revestimento asfáltico CAP 50/70 - Faixa C - (e=5cm)
- 3 - Pintura de Ligação em RR-1C
- 4 - Imprimação com CM-Imprimação
- 5 - Base de Brita Graduada - (e=15cm)
- 6 - Sub base em Macadame Seco - (e=20cm)
- 7 - Sub-leito (Solo existente)
- 8 - Viga de travamento em concreto - (10x30cm)
- 9 - Reaterro - (e=10cm)
- 10 - Camada horizontal drenante com pedra brta - (e=4cm)
- 11 - Piso de concreto Fck= 20Mpa - (e=7,5cm/5cm)
- 12 - Piso tátil direcional e alerta de concreto - (e=2,5cm)

PREFEITURA MUNICIPAL DE MACARAJÁ

AVENIDA GETÚLIO VARGAS, nº 530 - FONE/FAX (048) 3523-1111
CEP: 88.910-000 - CENTRO - MARACAJÁ - SANTA CATARINA

DENOMINAÇÃO:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO ASFÁLTICO

DISCRIMINAÇÃO:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO/SINALIZAÇÃO

OBRA:

RUA ANTÔNIO MANOEL DA ROCHA
RUA JOÃO ILUMINATO PEREIRA

BAIRRO:

ESPIGÃO GRANDE

MUNICÍPIO:

MARACAJÁ/SC

DATA:

MARÇO/2024

ESCALA:

1:500

FRANCHA:

04/04

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ENGº DARCIO PAGANI VIEIRA - CREA/SC-077.222-9