

- 1 - Subleito Existente
- 2 - Sub Base Existente
- 3 - Base Existente
- 4 - Imprimação (DNIT 144/2014-ES)
- 5 - Pintura de ligação (DNIT 145/2012-ES)
- 6 - CAUQ - Concreto Asfáltico Usinado a Quente Faixa "c" Espessura = 5,00 cm
- 7 - Meio-Fio de Concreto Pré-moldado
- 8 - Passeio em Bloco Intertravado de Concreto (paver)

**LEGENDAS**

	MEIO-FIO PROJETADO		ASFALTO EXISTENTE
	PASSEIO EXISTENTE		CANTERO EM GRAMA
	PASSEIO PROJETADO - BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO (PAVER)		PISO TÁTIL ALTA (PLACA DE CONCRETO)
	PASSEIO PROJETADO - BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO (PAVER)		PISO TÁTIL DIRECIONAL (PLACA DE CONCRETO)
	ASFALTO PROJETADO		POSTES
	NÃO PAVIMENTADO/CAIADA NÃO EXECUTADA		
	ASFALTO EXISTENTE "TRENCH" / CAPA ASFÁLTICA		

**SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA**  
UNIDADE DE BANCO DE PROJETOS

PROJETO: **GEOMÉTRICO E DE PAVIMENTAÇÃO**

NOME DA OBRA/ENDEREÇO: **RUA PEIXES / BAIRRO AVENTUREIRO**  
TRECHO: **RUA ALOÍS FINDER / RUA CLAUDIO LOPES**

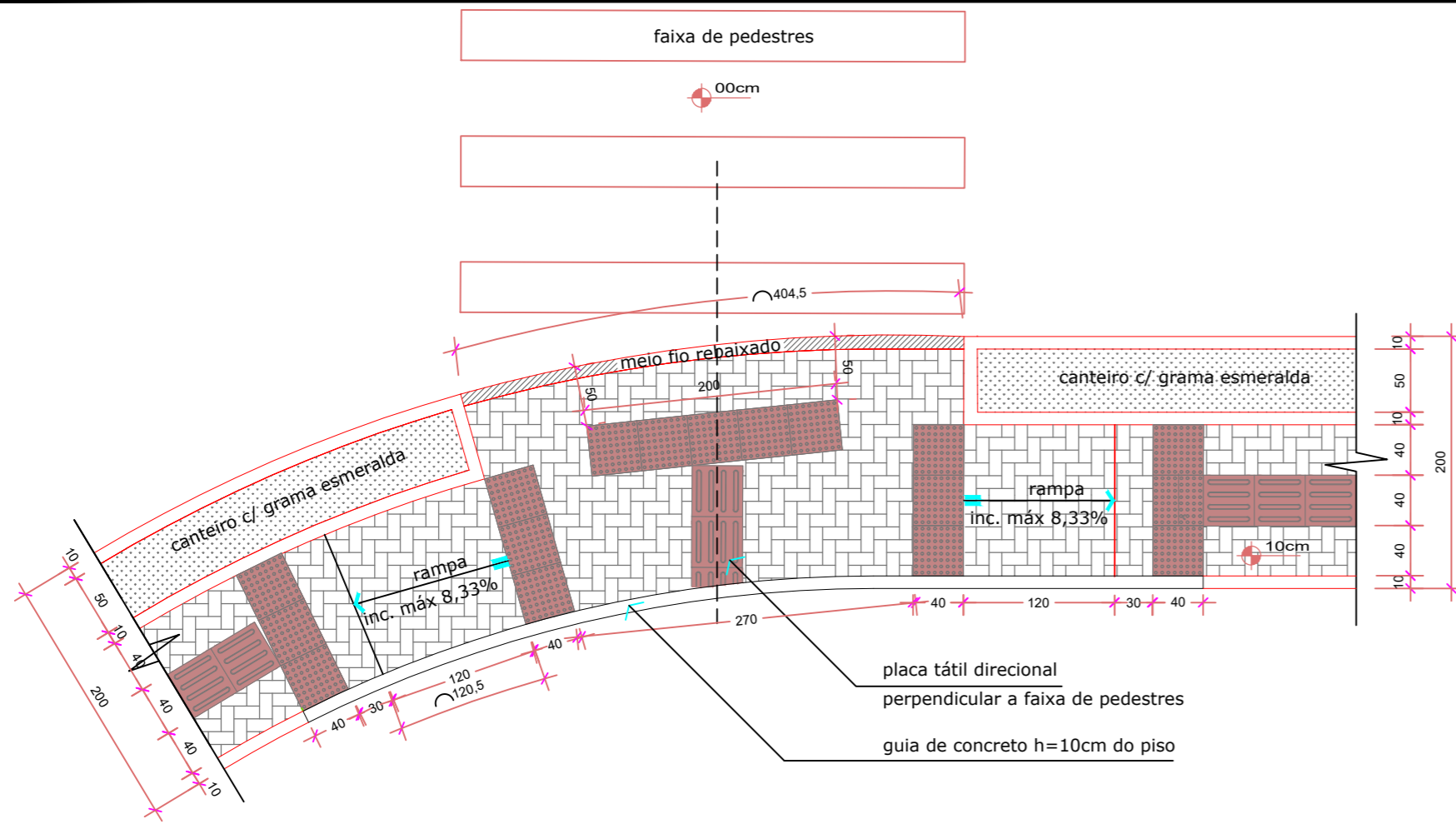
AUTORIA: **CAROLINE CAVALHEIRO MAFRA**  
CREA/RSB Nº 102.962-5

PROPRIETÁRIO/REQUERENTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE**

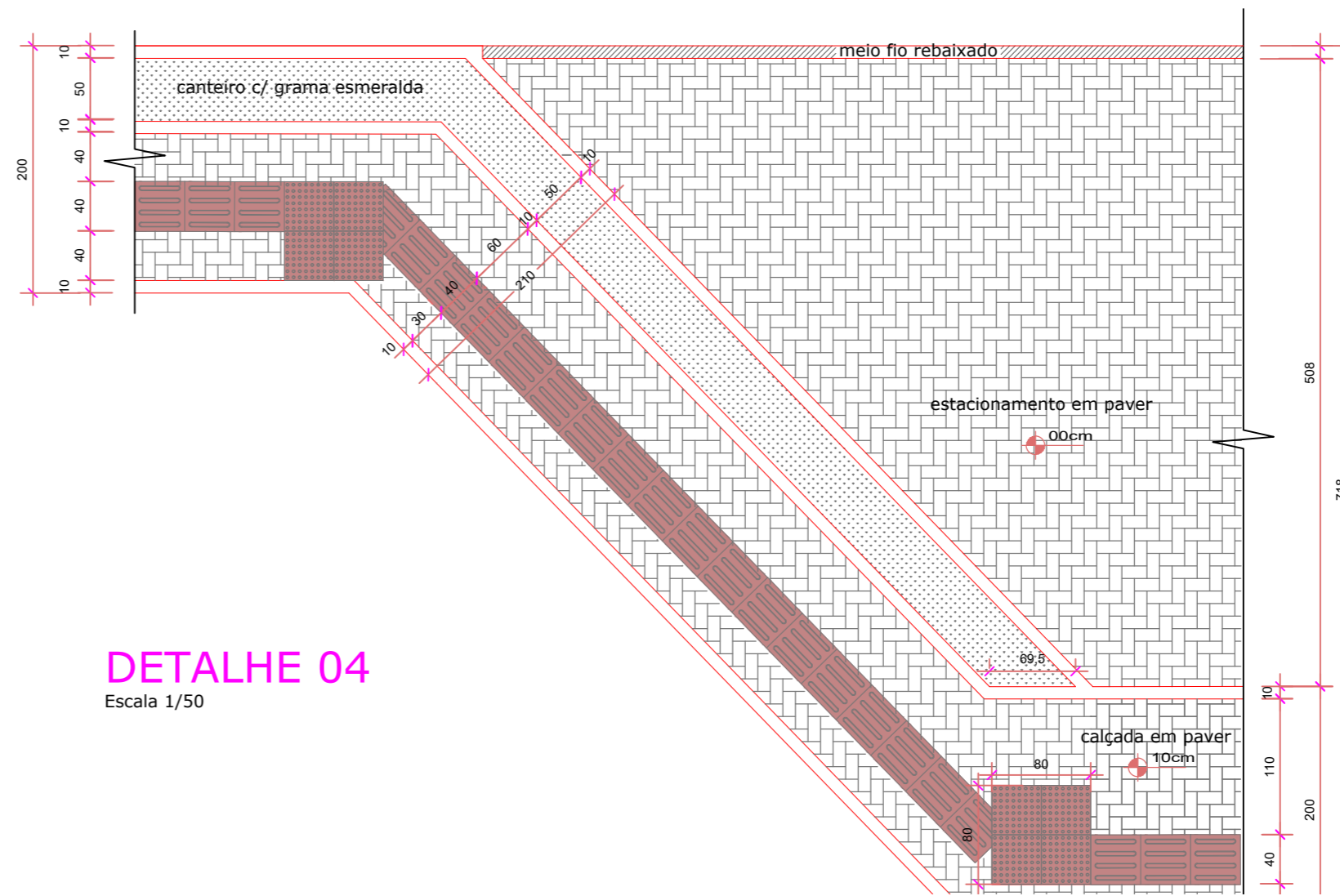
ESCALA: **INDICADA** REVISÃO: **03** DATA: **MAIO/2022** FOLHA: **01/02**

**NOTAS**

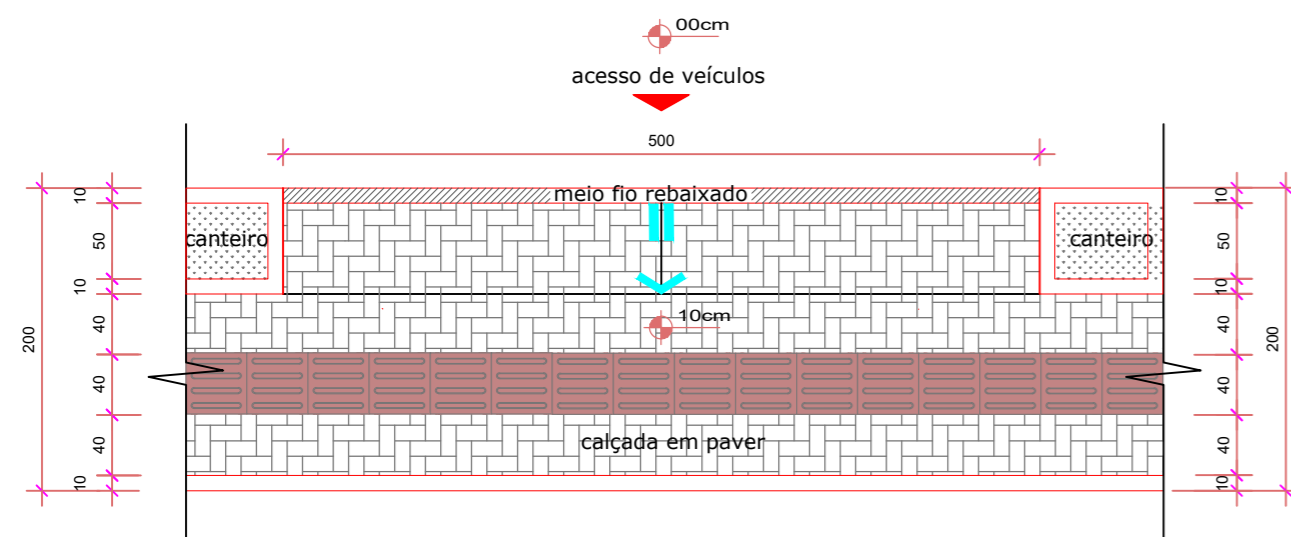
- 1 - ESTACAS A CADA 20,00m;
- 2 - NOS TRECHOS ONDE HOUVER MEIO-FIO EXISTENTE, ESTE PODERÁ SER MANTIDO CASO ESTEJA EM BOAS CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO, VERIFICAR EM CONSULTA COM A FISCALIZAÇÃO A NECESSIDADE DE SUBSTITUIÇÃO;
- 3 - ESTE DESENHO CONTÉM INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS A FINALIDADE A QUE SE PROPÕE E NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM CONSULTA AO RESPONSÁVEL TÉCNICO.



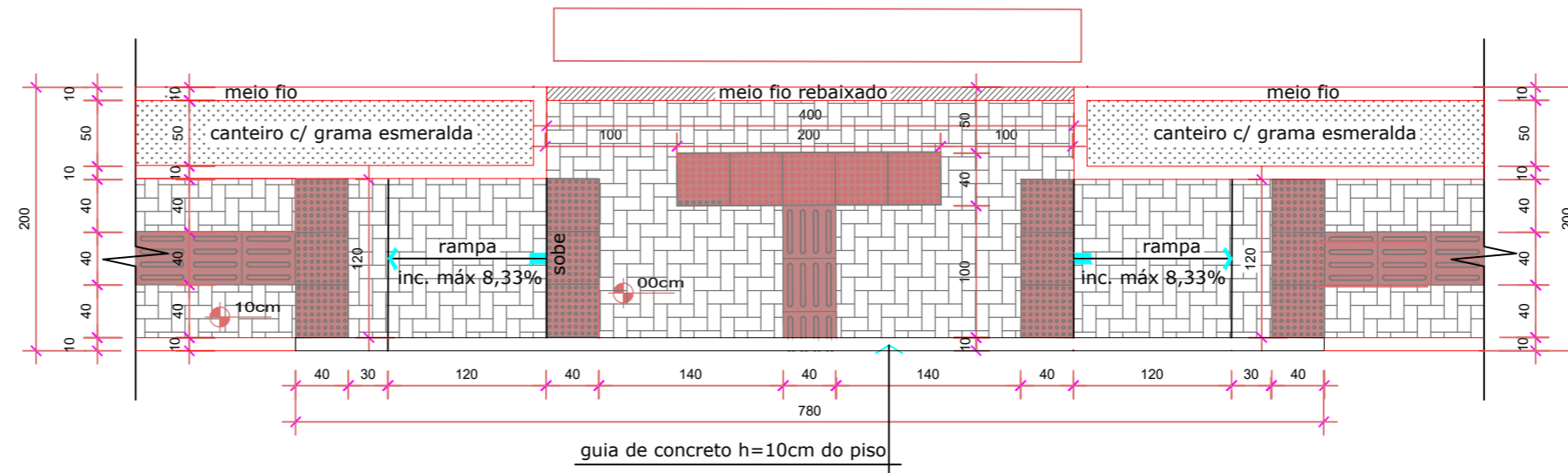
**DETALHE 01**  
Escala 1/50



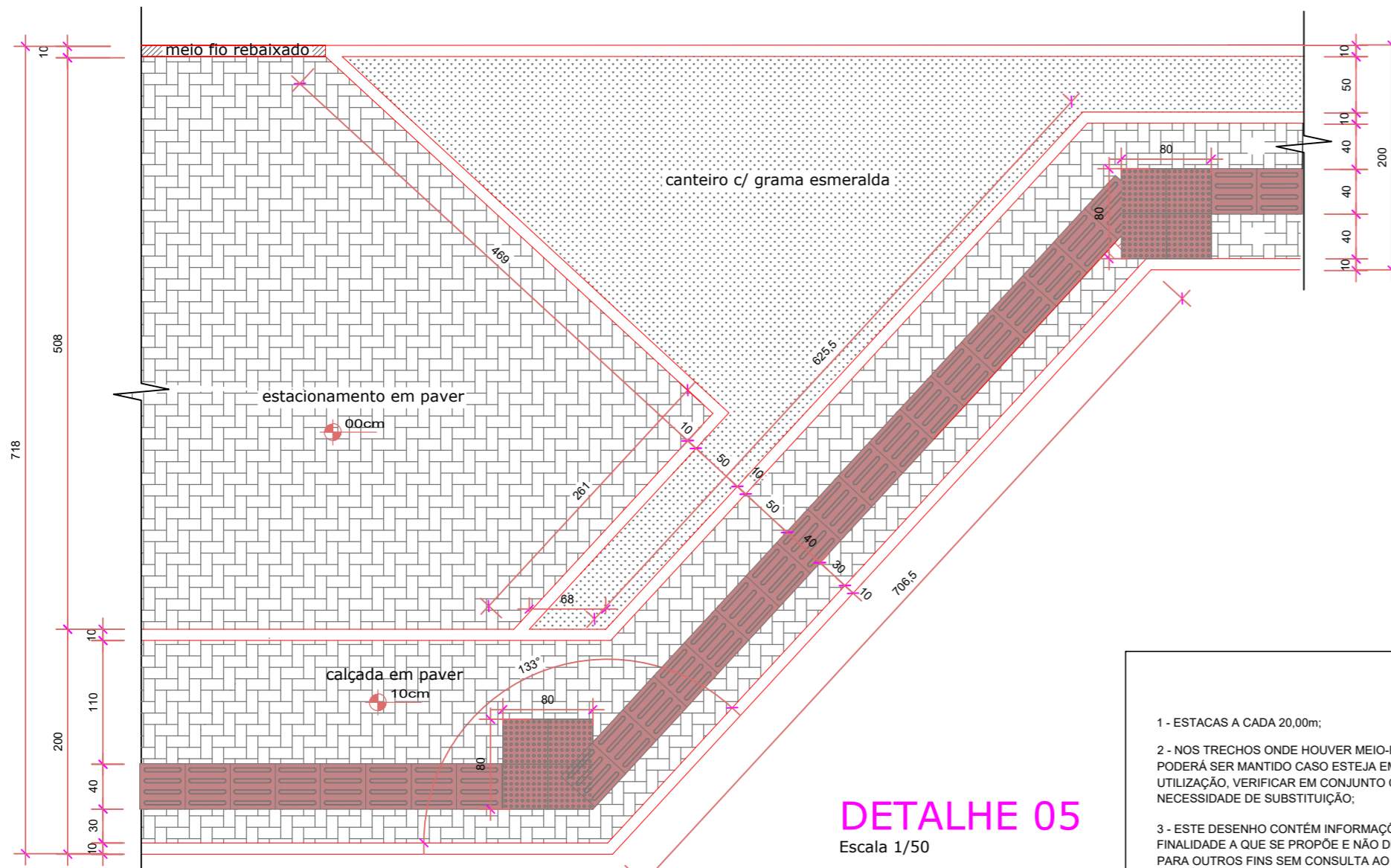
**DETALHE 04**  
Escala 1/50



**DETALHE 02**  
Escala 1/50



**DETALHE 03**  
Escala 1/50




**DETALHE 05**  
Escala 1/50

**NOTAS**

- 1 - ESTACAS A CADA 20,00m;
- 2 - NOS TRECHOS ONDE HOUVER MEIO-FIO EXISTENTE, ESTE PODERÁ SER MANTIDO CASO ESTEJA EM BOAS CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO. VERIFICAR EM CONJUNTO COM A FISCALIZAÇÃO A NECESSIDADE DE SUBSTITUIÇÃO.
- 3 - ESTE DESENHO CONTÉM INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS À FINALIDADE A QUE SE PROPÕE E NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM CONSULTA AO RESPONSÁVEL TÉCNICO.

LEGENDAS			
	MEIO-FIO PROJETADO		ASFALTO EXISTENTE
	MEIO-FIO PROJETADO (rebaixado)		CANTEIRO EM GRAMA
	PASSEIO PROJETADO - BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO (PAVER)		PISO TÁTIL ALERTA 40x40x2,50 (PLACA DE CONCRETO)
	ASFALTO PROJETADO		PISO TÁTIL DIRECIONAL 40x40x2,50 (PLACA DE CONCRETO)
	NÃO PAVIMENTADO/CAÇADA NÃO EXECUTADA		
	ASFALTO EXISTENTE "PRESAGEM"+CAPA ASFÁLTICA		

 SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA  
UNIDADE DE BANCO DE PROJETOS

PROJETO: **GEOMÉTRICO E DE PAVIMENTAÇÃO**  
DETALHES

NOME DA OBRA/ENDEREÇO: **RUA PEIXES / BAIRRO AVENTUREIRO**  
**TRECHO: RUA ALÓIS FINDER / RUA CLAUDIO LOPES**

AUTOR(A): **CAROLINE CAVALHEIRO MAFRA**  
CREA/SC Nº 102.062-5

PROPRIETÁRIO/REQUERENTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE**

ESCALA: **INDICADA** REVISÃO: **-**

DATA: **MAIO/2022** FOLHA: **02/02**