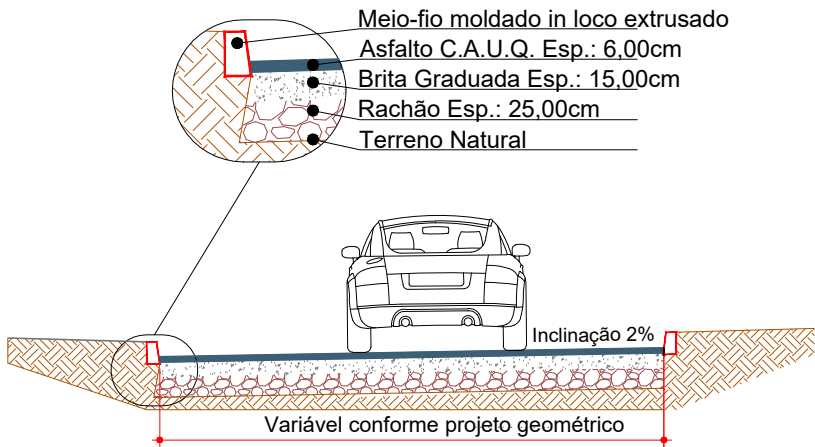
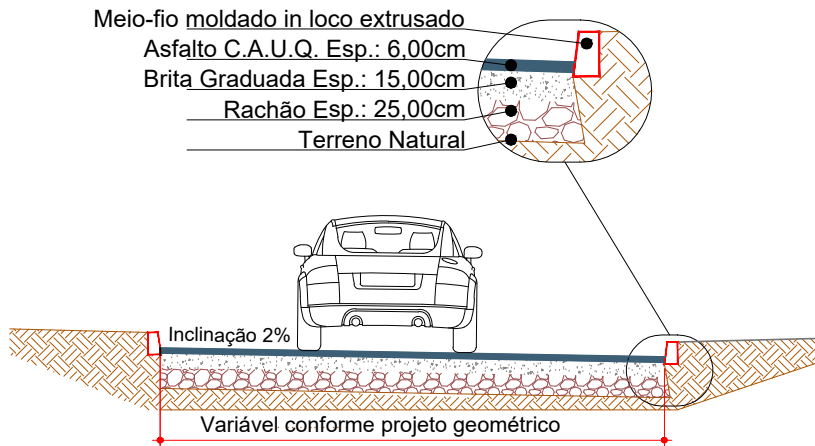


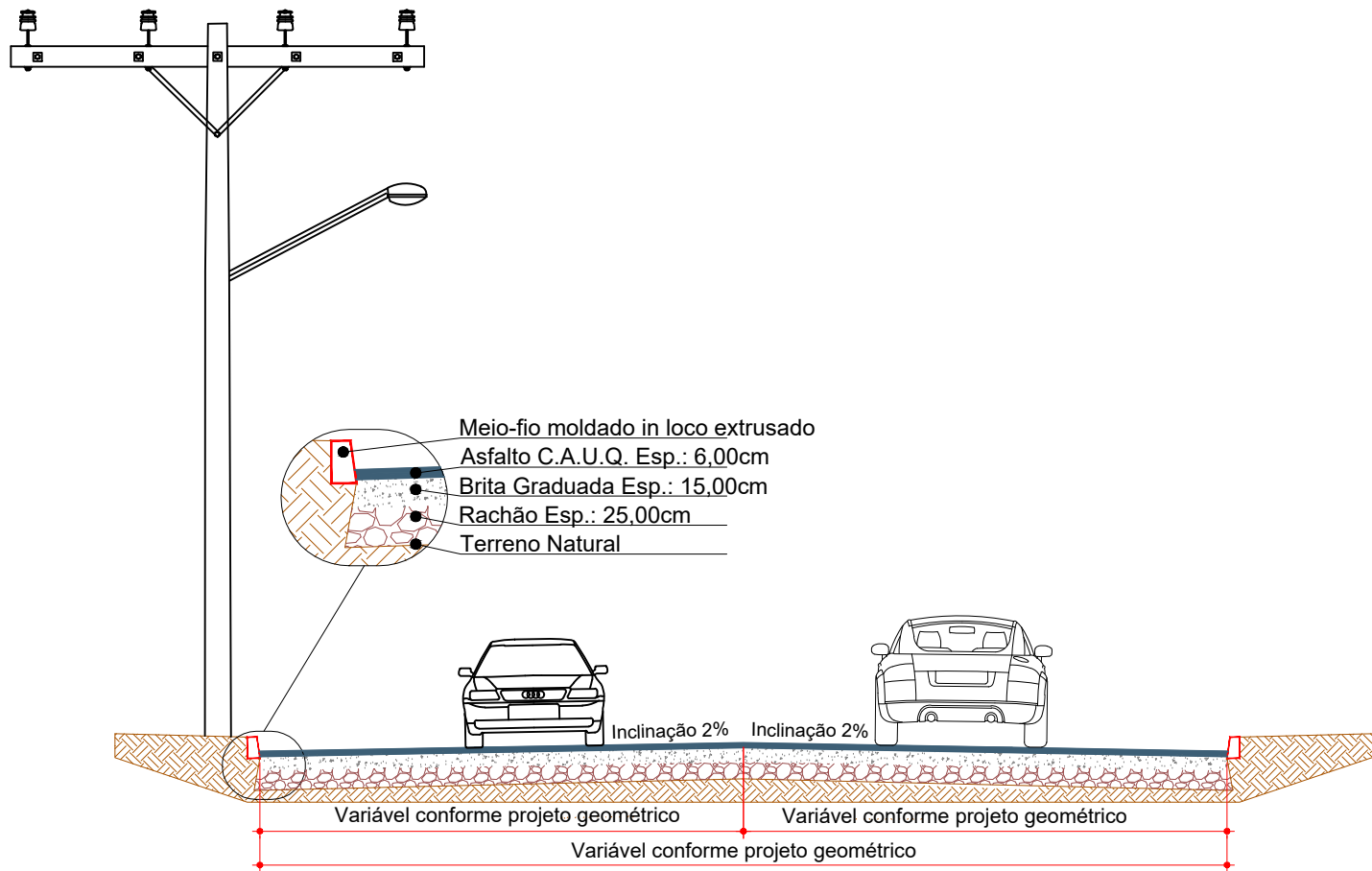
DETALHE MEIO FIO MOLDADO IN LOCO EXTRUSADO
ESCALA: 1/10



SEÇÃO TRANSVERSAL - TRECHO ESQUERDA
Escala: 1/75



SEÇÃO TRANSVERSAL - TRECHO DIREITA
Escala: 1/75



SEÇÃO TRANSVERSAL - TRECHO PRINCIPAL
Escala: 1/75

ESTACA	0+0,000		8+14,76		0+0,000		1+5,32		0+0,000		6+5,34	
	TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ÁREA A PAVIMENTAR	1.573,00	m2	1.573,00	m2	197,00	m2	1.770,00	m2	656,00	m2	2.426,00	m2
BASE À EXECUTAR	1.573,00	m2	1.573,00	m2	197,00	m2	1.770,00	m2	656,00	m2	2.426,00	m2
EXTENSÃO	174,76	m	174,76	m	25,32	m	200,08	m	125,34	m	325,42	m
DEFENSA METÁLICA À EXECUTAR	-	m	-	m	3,50	m	3,50	m	15,00	m	18,50	m
MEIO-FIO MOLDADO IN LOCO	350,00	m	350,00	m	34,00	m	384,00	m	254,00	m	638,00	m



Projeto: Pavimentação em Asfalto C.A.U.Q.
Marginal BR-282

Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
Andre Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - CREA-SC 140.642-7
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Geométrico
Drenagem

GEO.
DRE.
03/05

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: janeiro de 2023 Revisão: -- Escala: indicada (s) Trecho: 0+0,00 - 8+14,76
0+0,00 - 1+5,32
0+0,00 - 6+5,34