













Legenda:

	Passeio Existente
	Construção de Passeio Larga
	Guia Existente
	Construção de Guia
	Sarjeta Existente
	Construção de Sarjeta larga
	Pavimentação
	Recapamento
	Levantamento de PV
	B.C Boca de lobo existente
	Eixo do estaqueamento
	Demolição de Guia e sarjeta existente

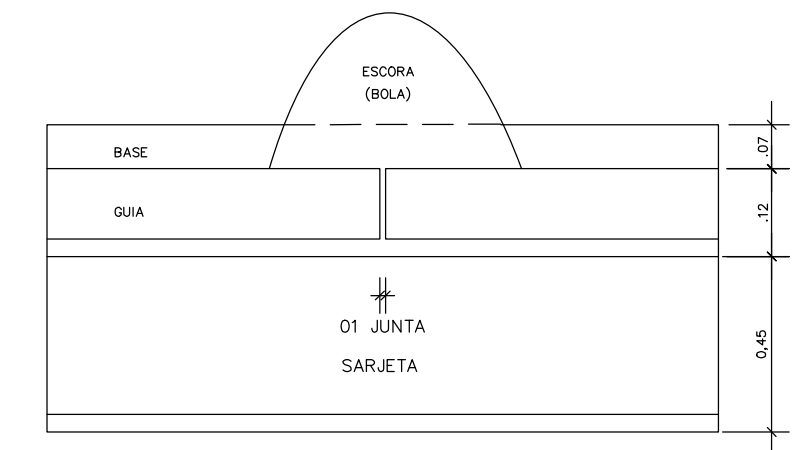
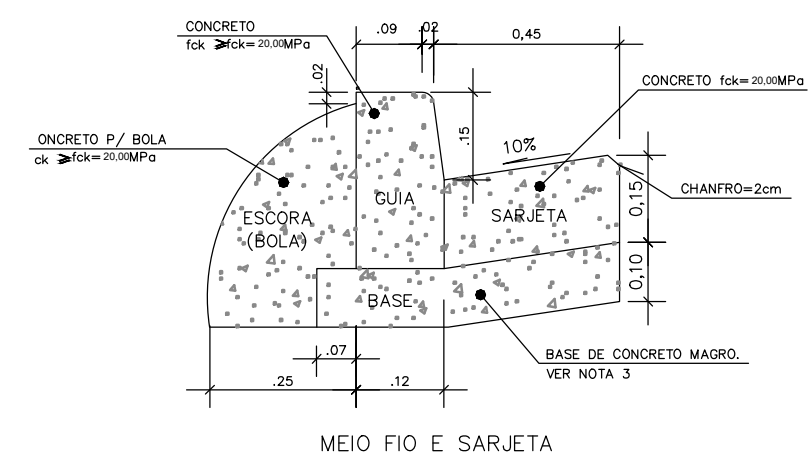
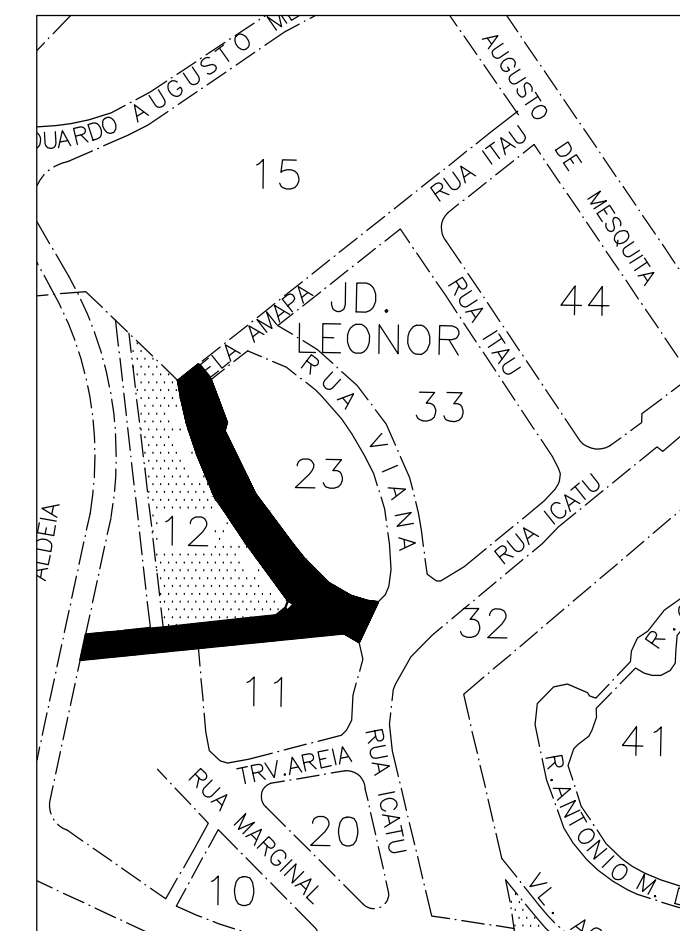


Diagrama de uma seção transversal de uma laje de concreto armado com uma canaleta central. A laje tem uma espessura total de 0,30m e uma largura total de 0,90m. No topo, há uma canaleta de 6x6cm com uma inclinação de 10% para cada lado. A laje é composta por concreto armado (concreto $f_{ck}=20,0\text{MPa}$) e concreto magro. A base da laje é sobre uma camada de sarjetão. A altura da canaleta é de 0,05m.

- NOTAS:
- 1 - TODAS AS MEDIDAS EM CENTIMETROS, EXCETO AS INDICADAS.
 - 2 - PARA AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, ASSIM COMO OS MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS, VER ITEM 5 DO RELATÓRIO.
 - 3 - A BASE DE CONCRETO MAGRO PODERÁ SER SUPRIMIDA OU SUBSTITUÍDA POR BRTA, DE ACORDO COM APROVAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO.
 - 4 - AS MEDIDAS INDICADAS PARA AS GUÍAS, SARIETES E SARIETÕES, DEVERÃO SER ADEQUADAS CONFORME PROJETO GEOMÉTRICO.

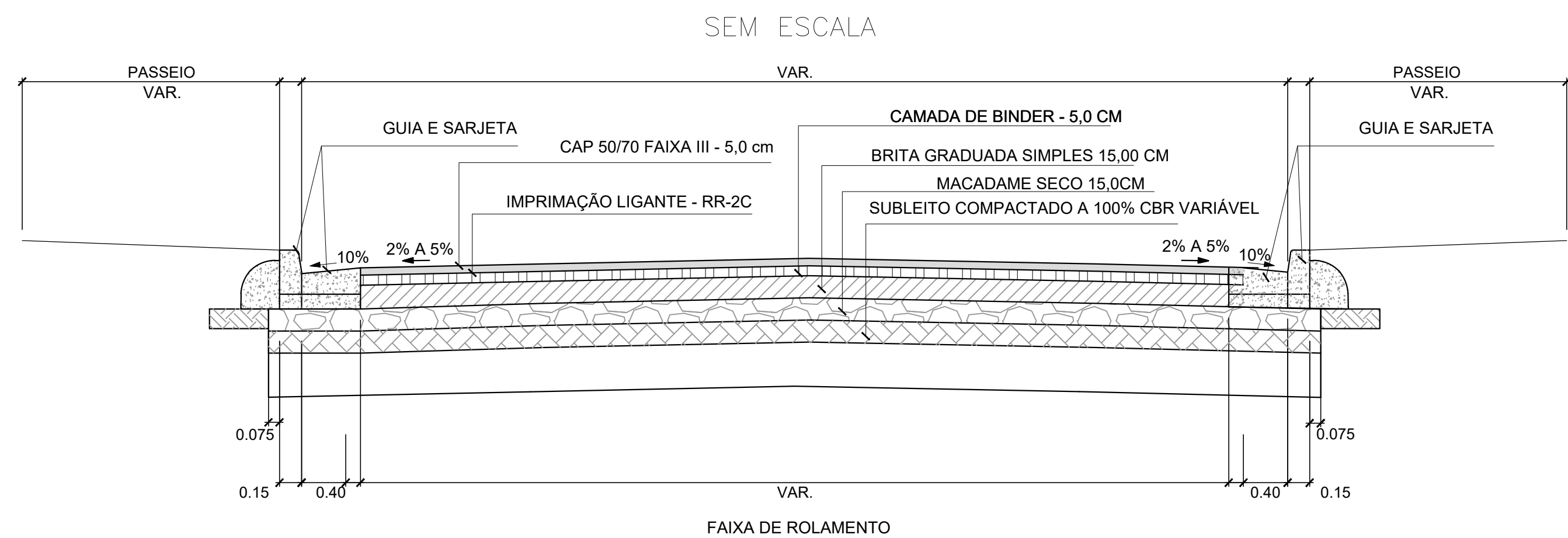


00	DEZ/2023				
REVISÃO	DATA	EMISSION INICIAL NATUREZA	GUSTAVO EXEC.	SANDRA VERIF.	FAUSTO APROV.

Diagrama de uma seção transversal de uma pista de concreto asfáltico, mostrando as camadas e suas espessuras:

Camada	Descrição	Espessura
1	CONCRETO ASFÁLTICO USINADO A QUENTE	5,0cm
2	BINDER DENSO	5,0cm
3	BRITA GRADUADA SIMPLES	15,0cm
4	MACADAME SECO	15,0cm
5	SUBLEITO COMPACTADO A 100% DA ENERGIA NORMAL, CBR VARIÁVEL	-

Imprimações betuminosas e impermeabilizante são aplicadas nas interfaces entre as camadas 1, 2 e 3.



ASSUNTO: PLANTA DE RECUPERAÇÃO DE PAVIMENTO, PARA ATENDIMENTO DA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

ASSUNTO: PLANTA DE RECUPERAÇÃO DE PAVIMENTO, PARA ATENDIMENTO DA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

TÍTULO: PROJETO DE RECAPEAMENTO – PLANTA E DETALHES

LOCAL:	RUA COCAL
--------	-----------

BAIRRO: JARDIM ELEONOR

TRECHO: ENTRE A AVENIDA FELISBERTO PEREIRA SANTIAGO E A RUA SANTA MARIA

AUTOR:



R00-2125-PAV-02-001-VAR
REV. 00

RESP. TÉCNICO: FAUSTO BATISTA		CREA: 0682525642		ART: 28027230221250638	
Nº PROCESSO: 29200/21		ESCALA: SEM ESCALA		DATA: 01/08/2022	
Nº CONTRATO: 81/21		ARQUIVO DIGITAL: R00-2125-PAY-02-001-VAR.dwg		FOLHA: 1/1	
PROJETISTA: GUSTAVO R. ARDORE		05/12/2023			
DESENHISTA: JESSICA SCHMEING		05/12/2023			
VERIFICAÇÃO: SANDRA MAYUMI MISHIMA		05/12/2023			
APROVAÇÃO: FAUSTO BATISTA		05/12/2023			
RESP. TÉCNICO: FAUSTO BATISTA		05/12/2023			

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUBA E SEU CONTEÚDO NÃO PODE SER COPIADO OU REVELADO A TERCEIROS. A VERIFICAÇÃO E APROVAÇÃO DESTES DOCUMENTOS NÃO EXIME A PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.