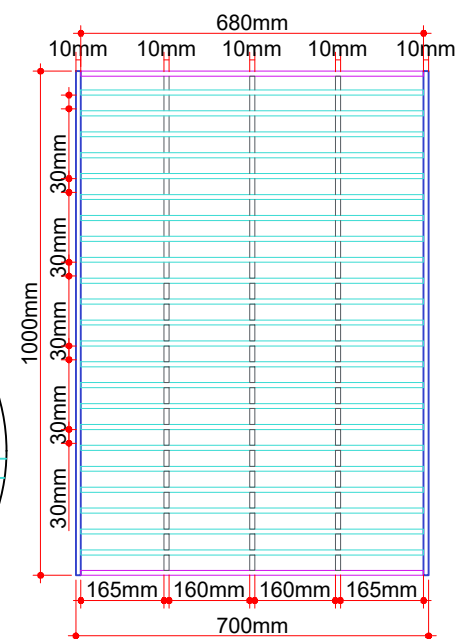
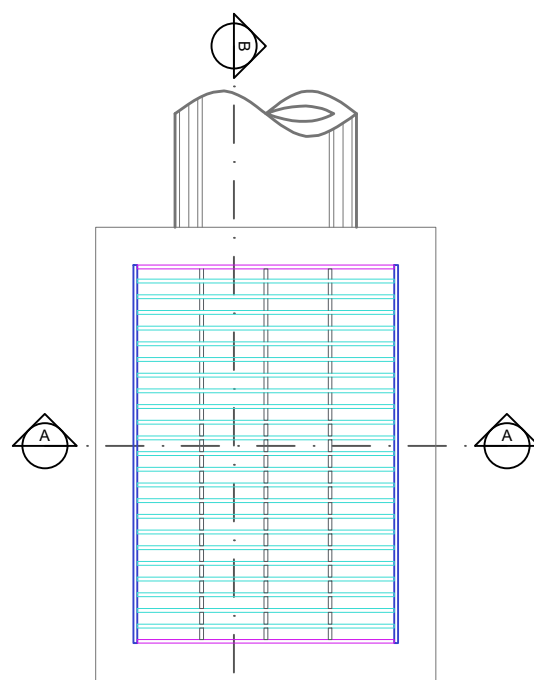
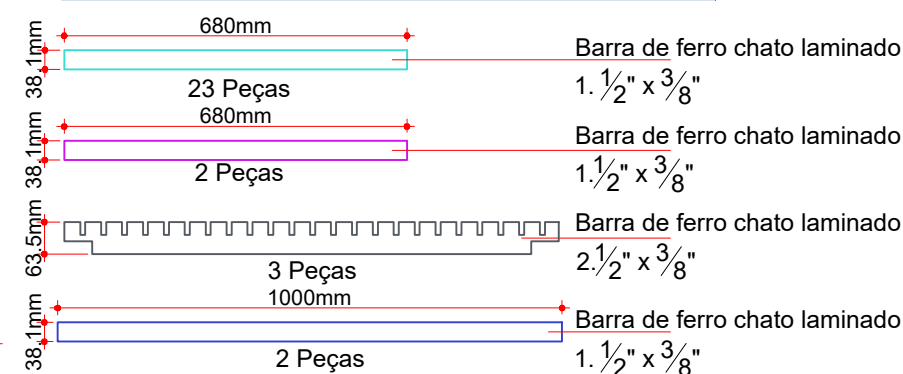
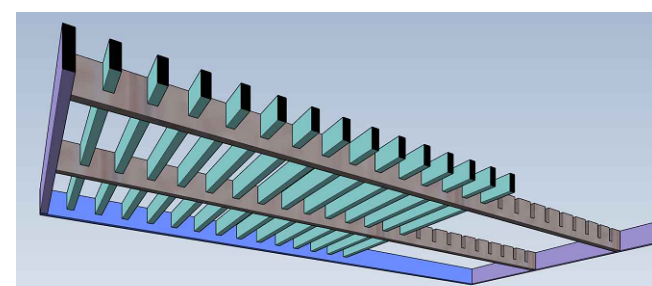


APOIO DA GRADE  
Escala: 1/15

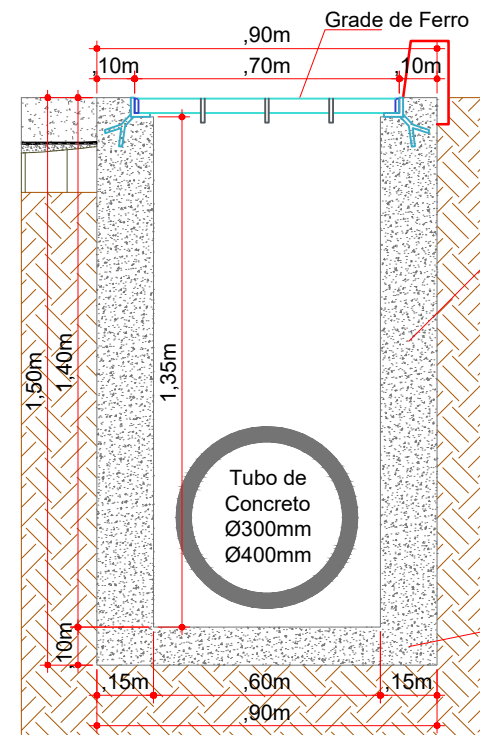


GRADE DE FERRO  
Escala: 1/15

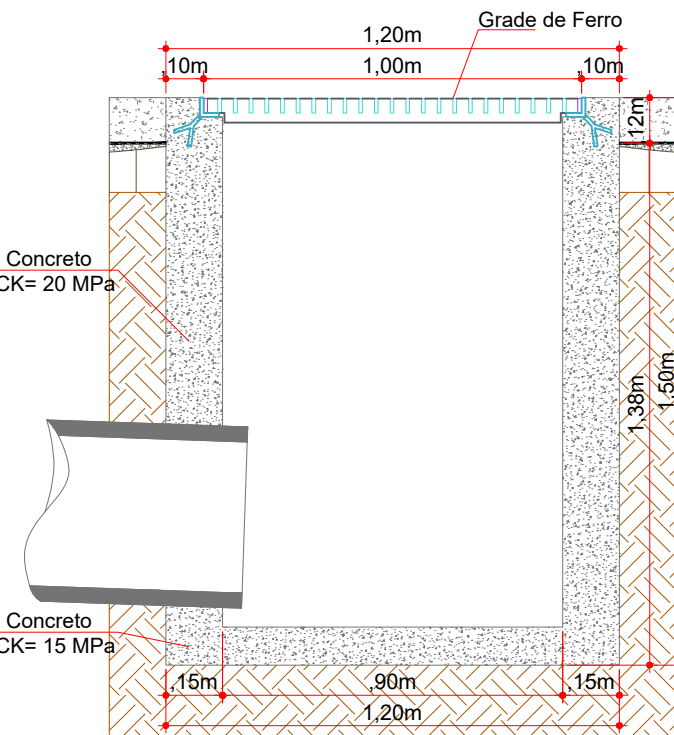


PLANTA BAIXA  
Escala: 1/20

### BOCA DE LOBO - TIPO I - Ø300mm/Ø400mm



CORTE AA  
Escala: 1/20



CORTE BB  
Escala: 1/20

ESTACA		0+0,000		4+0,000		4+0,000		7+12,210	
QUANTITATIVOS	DRENAGEM	TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO	
		Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I Ø300/400mm		5,00	Un.	5,00	Un.	4,00	Un.	9,00	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALA		7.45	m3	7.45	m3	5.96	m3	13.41	m3



Projeto: Pavimentação em Asfalto C.A.U.Q. da Rua Alaor Gramazio Pereira de Lima

Responsável Técnico:  
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8  
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5  
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5  
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8  
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

Drenagem

DRE.  
03/03

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: fevereiro de 2024 Revisão: - Escala: indicada (s) Trecho: 0+0,000 - 7+12,210