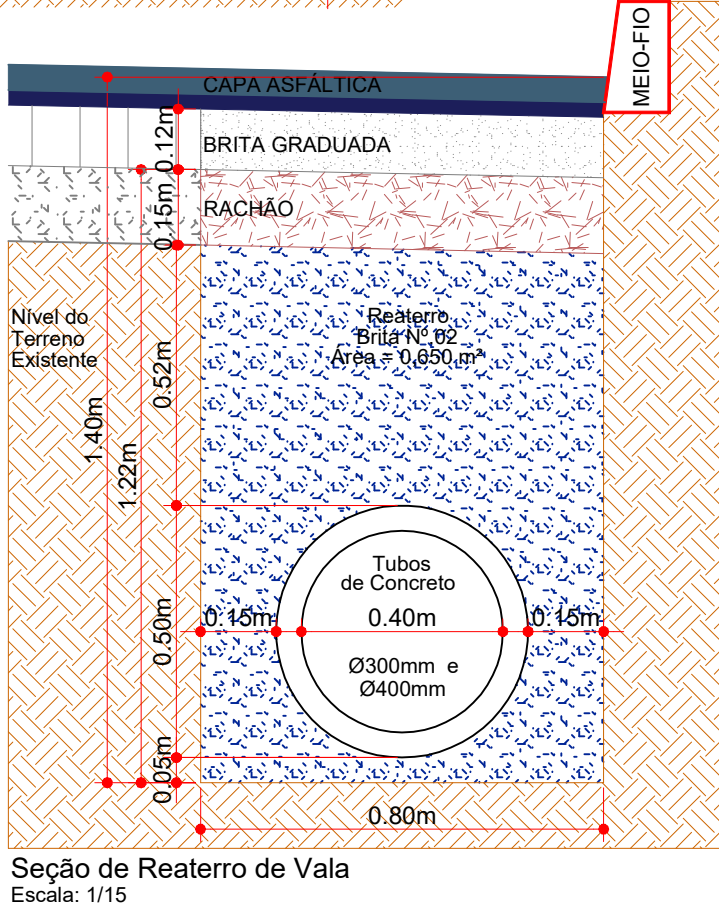
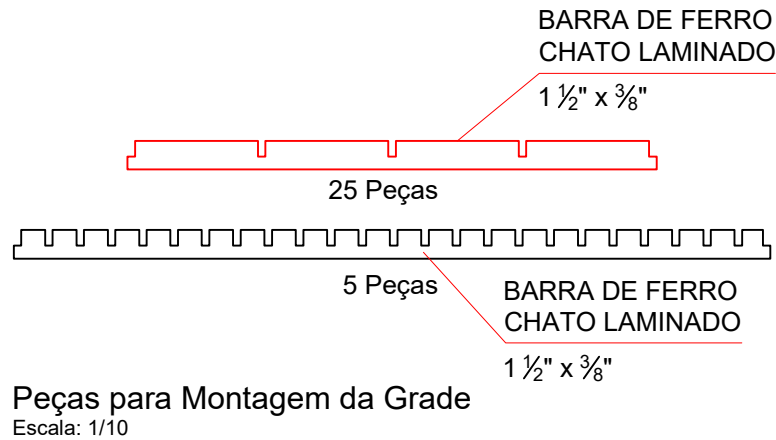
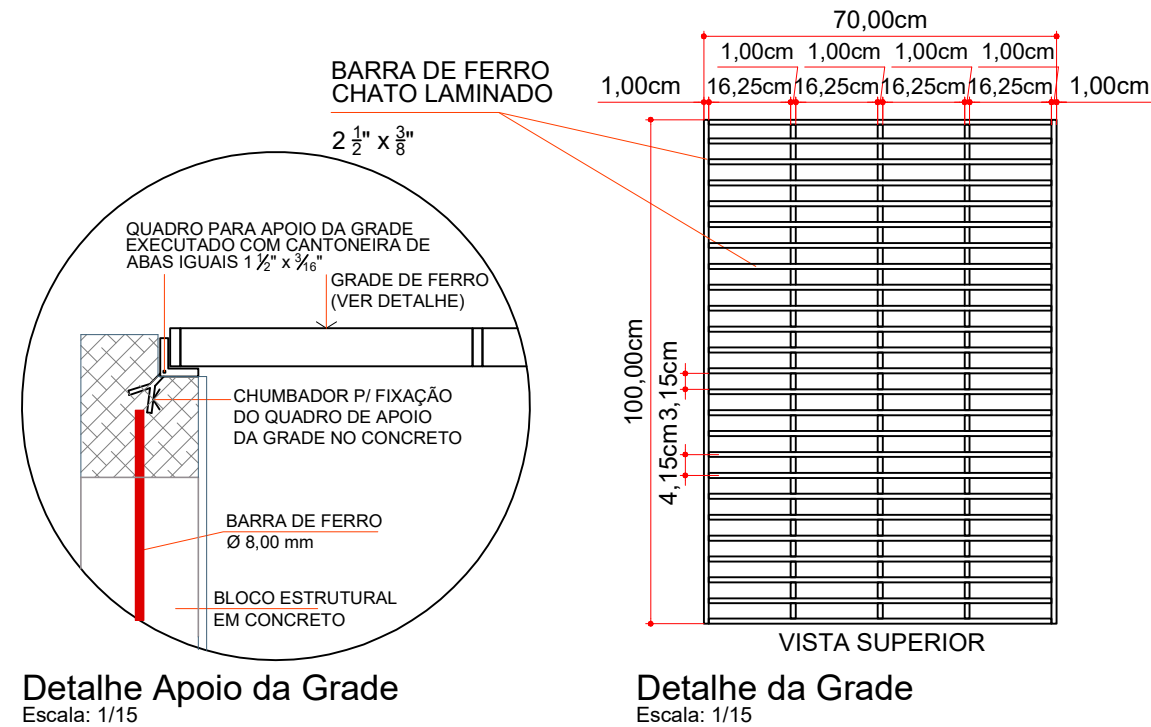
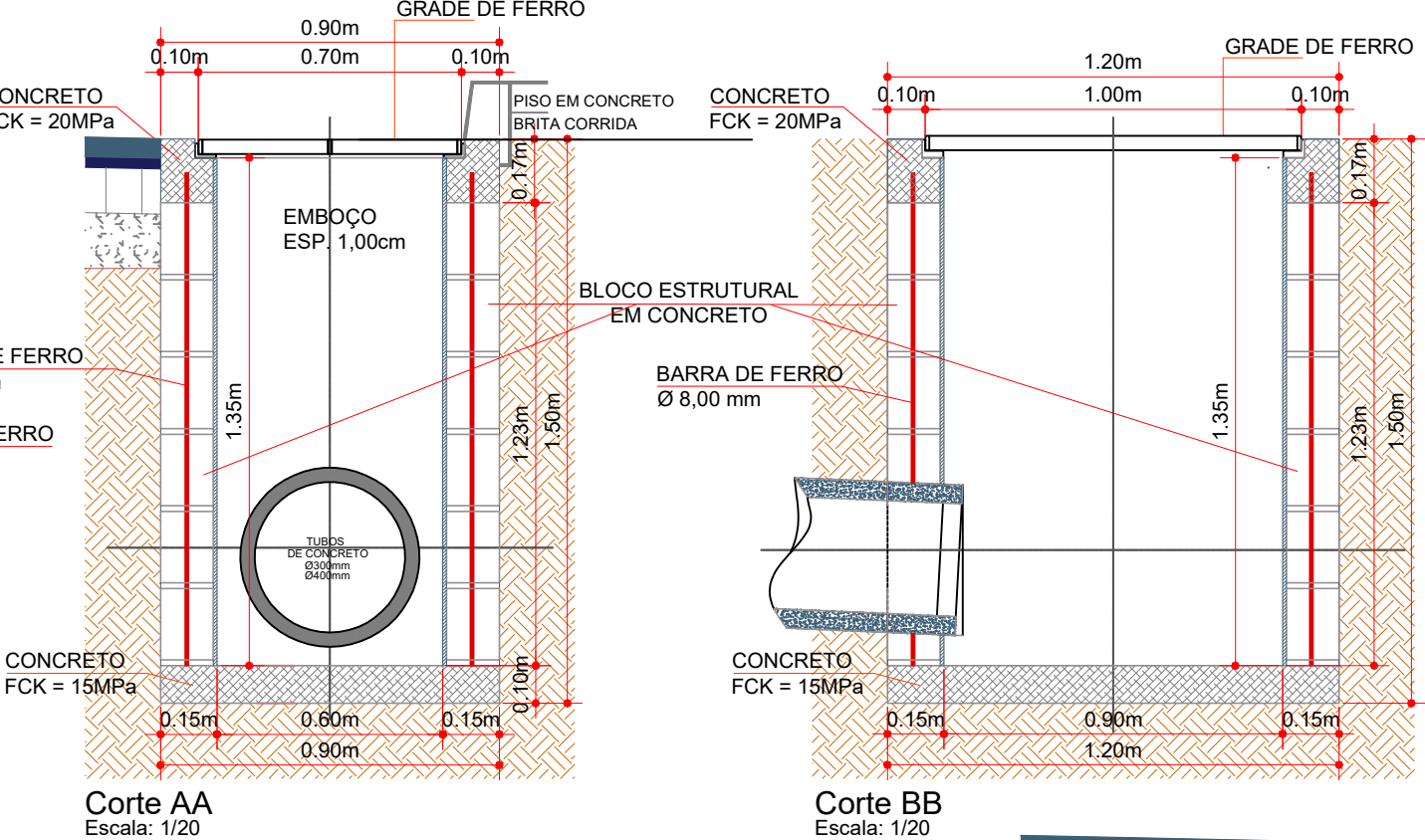
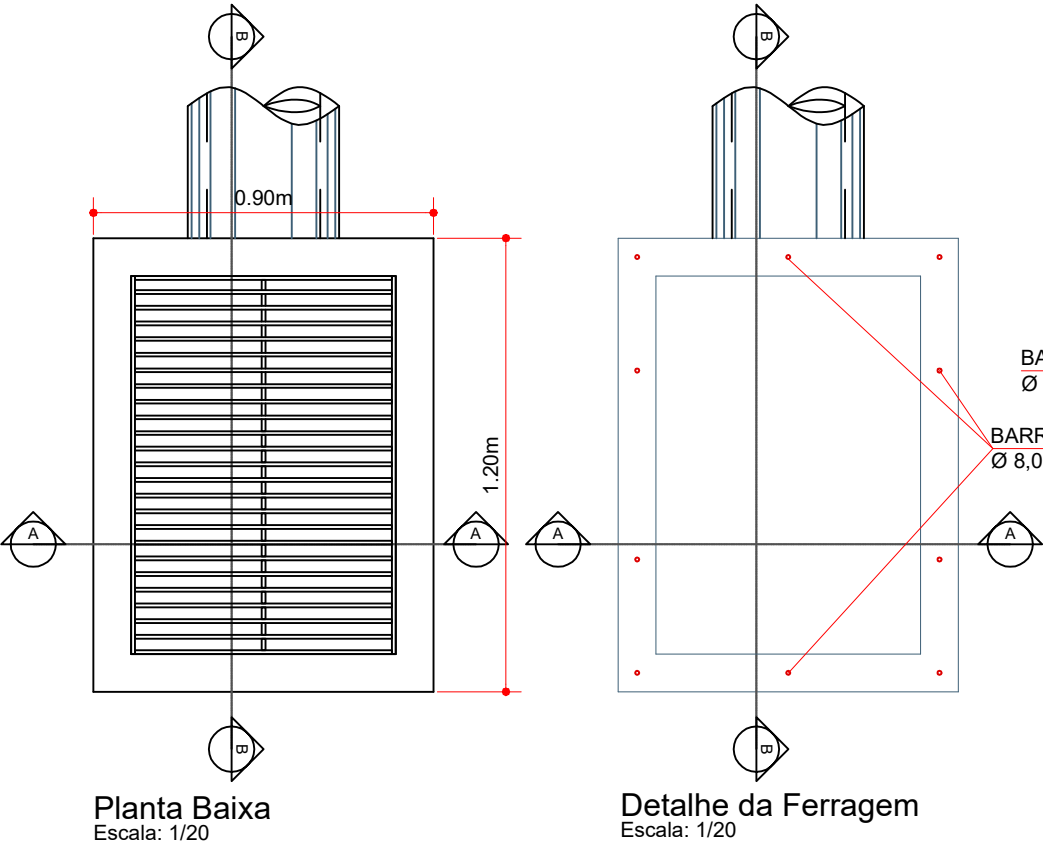


BOCA DE LOBO - TIPO I - Ø300mm/Ø400mm



ESTACA	0+0,000		8+0,000		8+0,000		14+5,074	
	TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS DRENAGEM	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	10,00	Un.	10,00	Un.	7,00	Un.	17,00	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALAS	142,32	m3	142,32	m3	25,45	m3	167,77	m3
PARALELEPÍPEDOS A REMOVER	96,00	m2	96,00	m2	6,40	m2	102,40	m2
REATERRO DE VALA COM BRITA GRADUADA	11,52	m3	11,52	m3	0,77	m3	12,29	m3
REATERRO DE VALA COM BRITA Nº2	78,00	m3	78,00	m3	5,20	m3	83,20	m3
REATERRO DE VALA COM RACHÃO	14,40	m3	14,40	m3	0,96	m3	15,36	m3
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 400 mm	120,00	m	120,00	m	8,00	m	128,00	m

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL



Associação dos Municípios do Meio Oeste Catarinense

Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - 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  
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7  
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: FELIPE L. PARISOTO

Data: OUTUBRO DE 2020

Revisão: --

Escala: INDICADA (S)

Projeto: DRENAGEM

Trecho: Est. 0+0,000 - 14+5,074

Prancha: DRE. 03/03