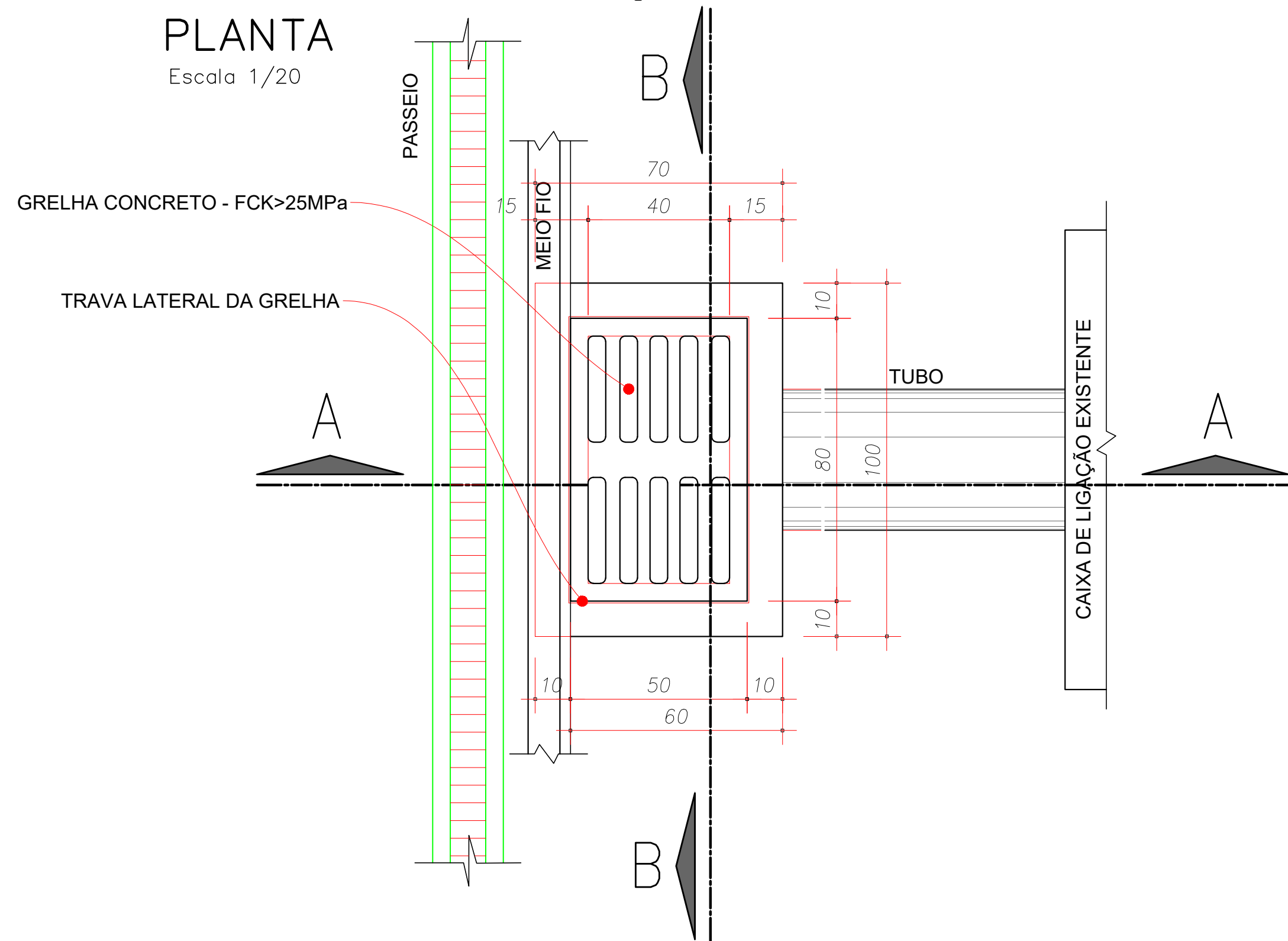


CAIXA DE CAPTAÇÃO COM GRELHA

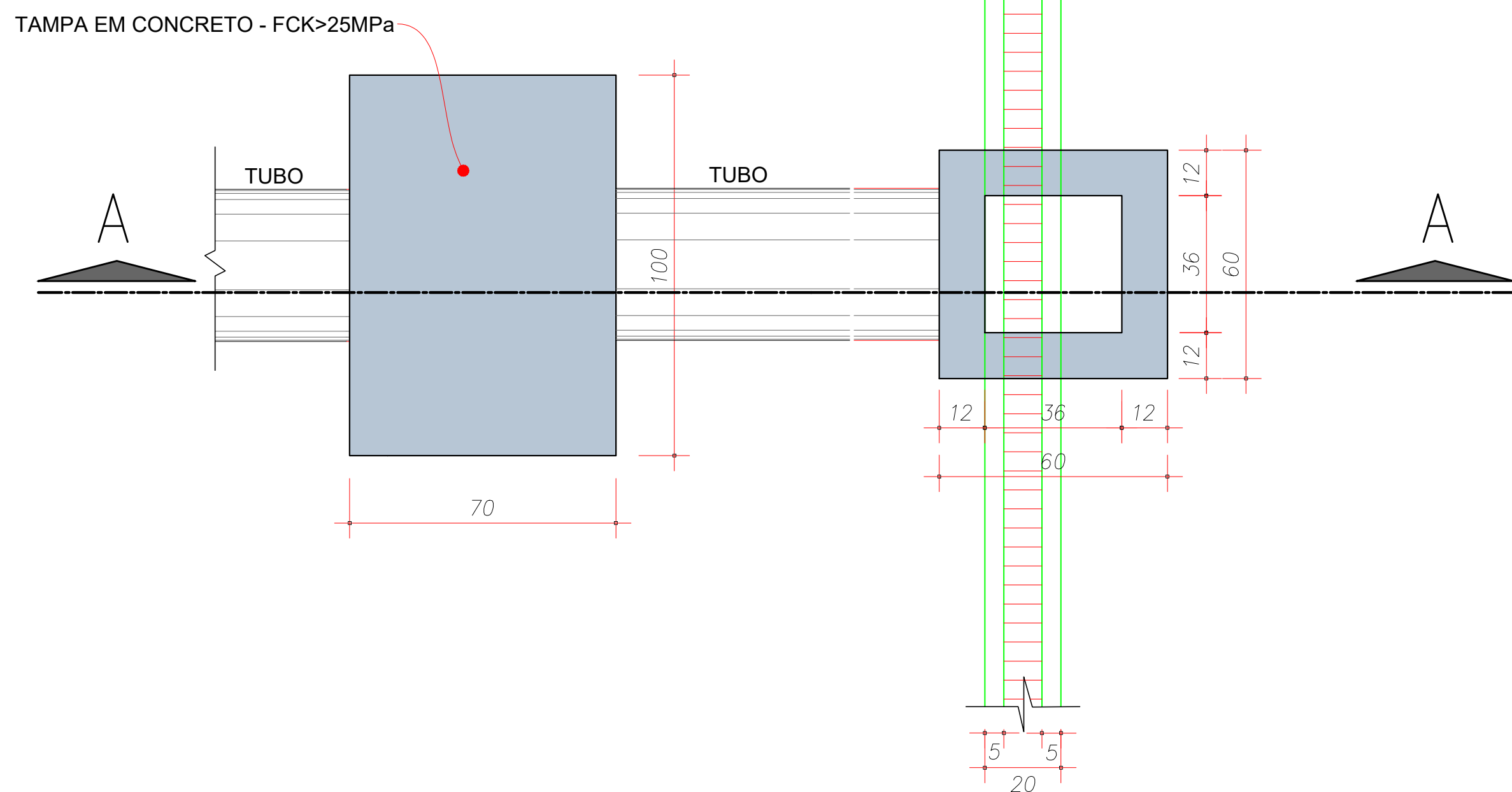
PLANTA

Escala 1/20



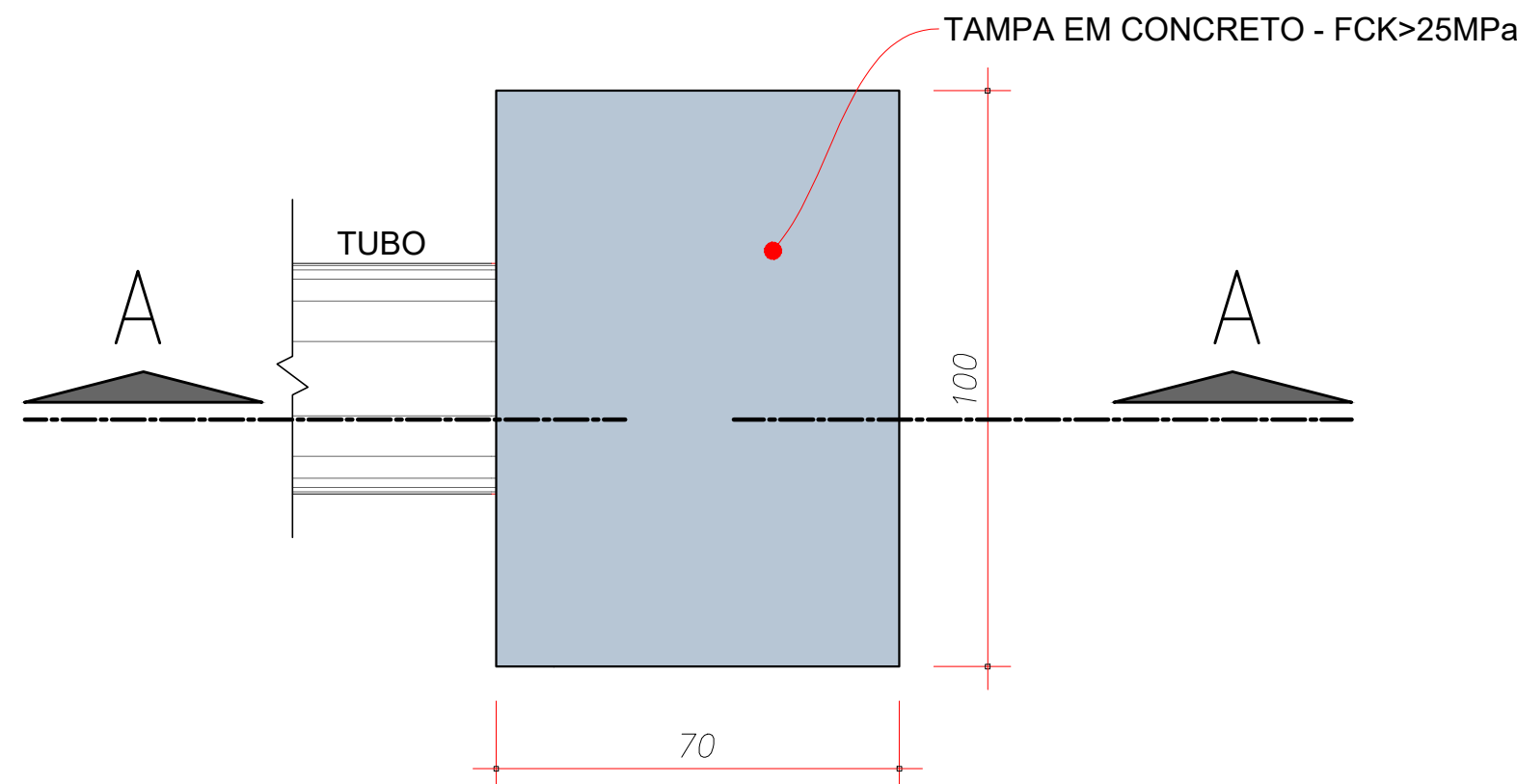
CAIXA DE CAPTAÇÃO PARA A CANALETA COM GRELHA

Escala 1/20



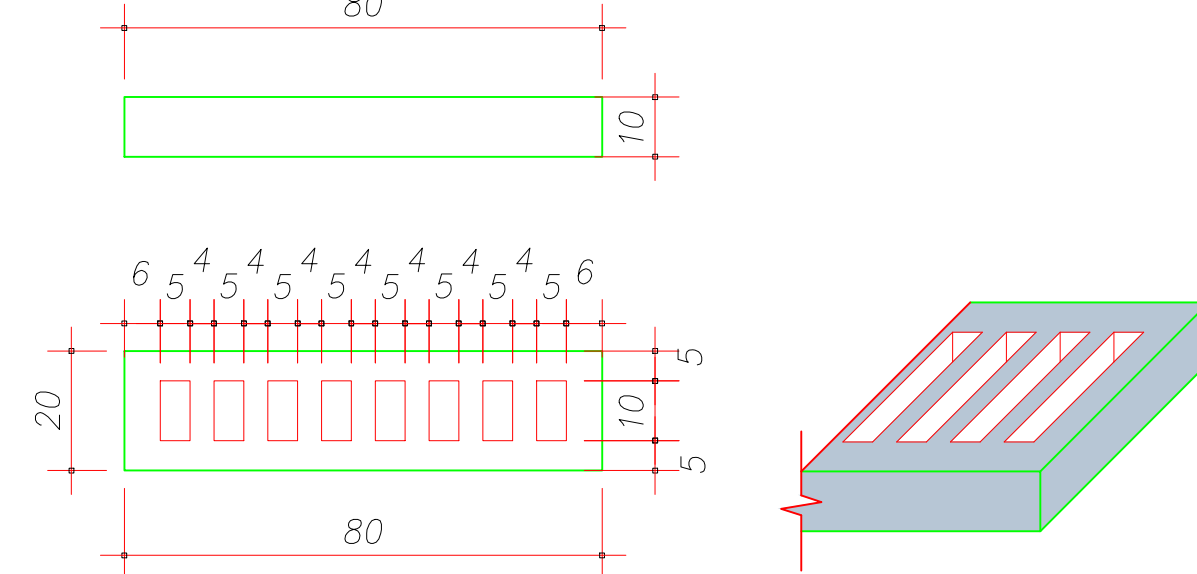
TAMPO P/ CAIXA EXISTENTE

Escala 1/20



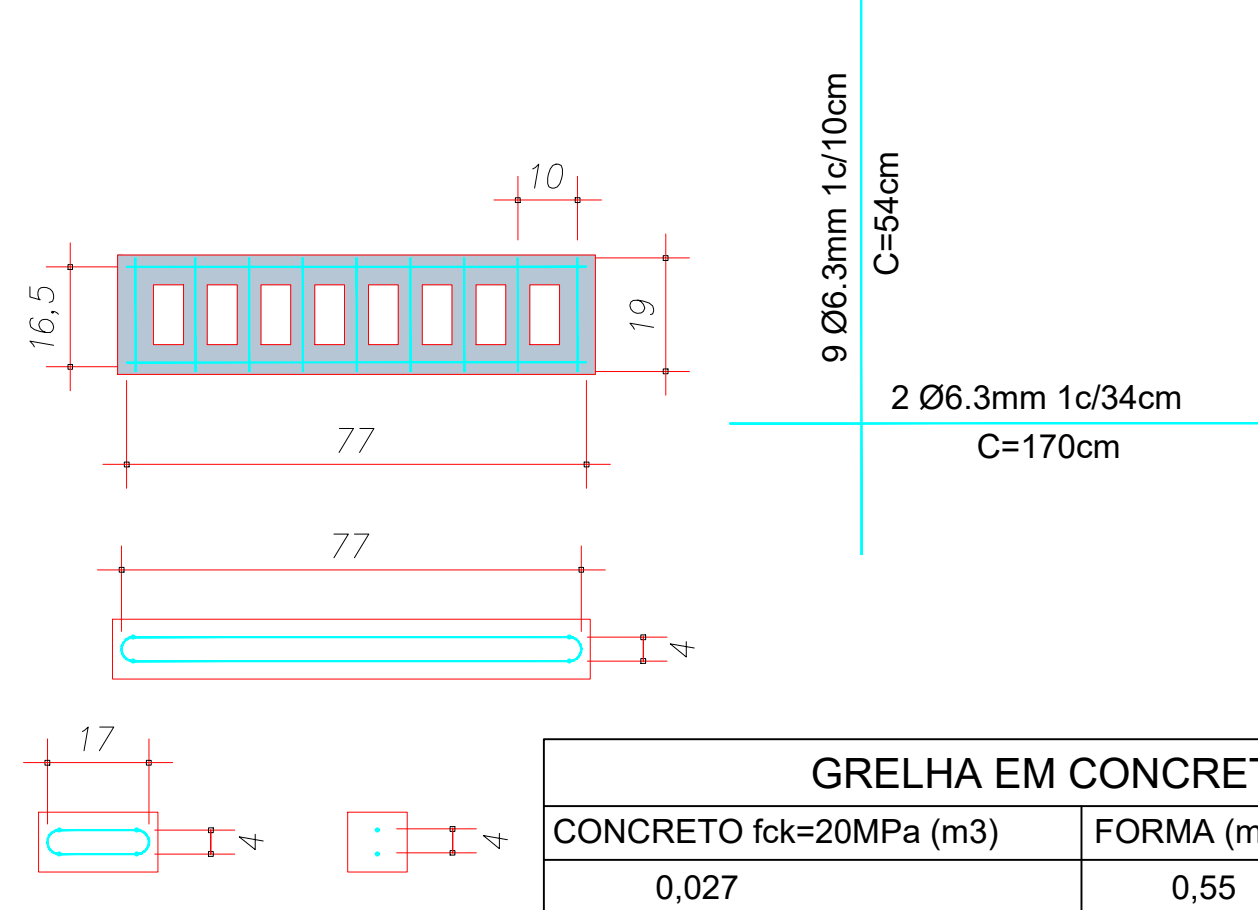
GRELHA EM CONCRETO

Escala 1/20



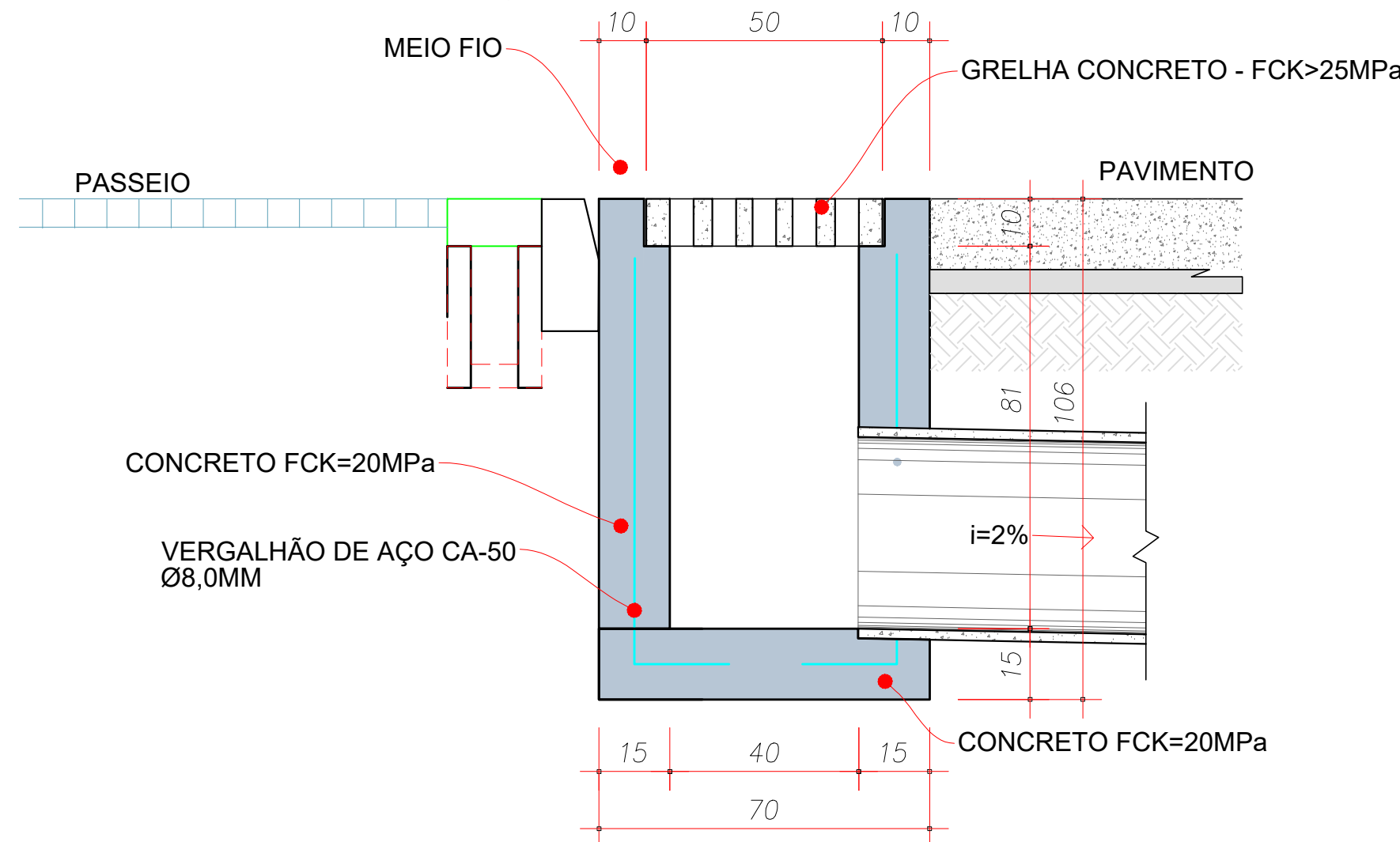
ARMADURA DA GRELHA

Escala 1/20



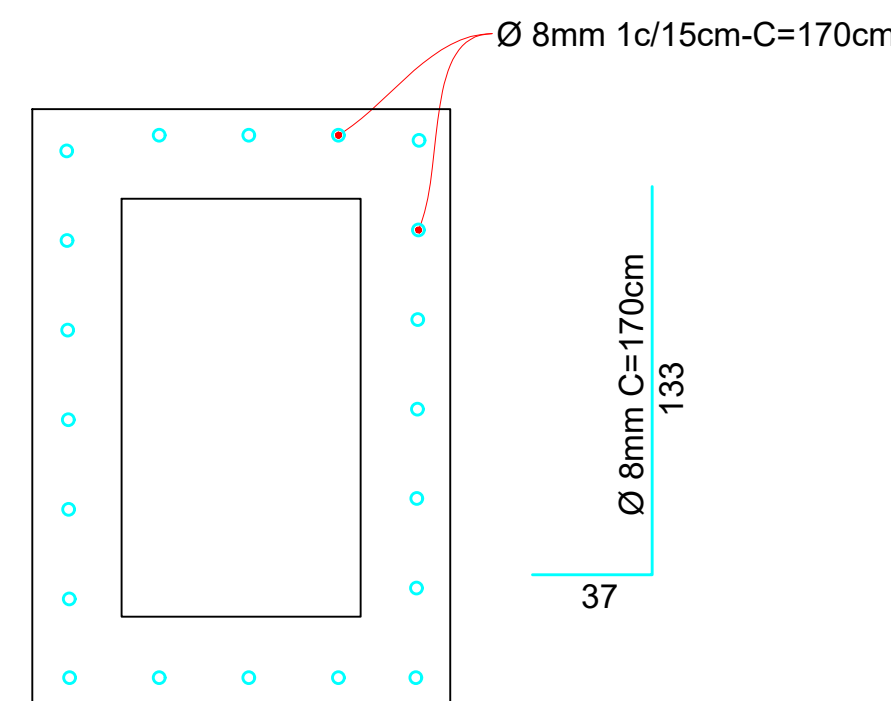
CORTE AA

Escala 1/20



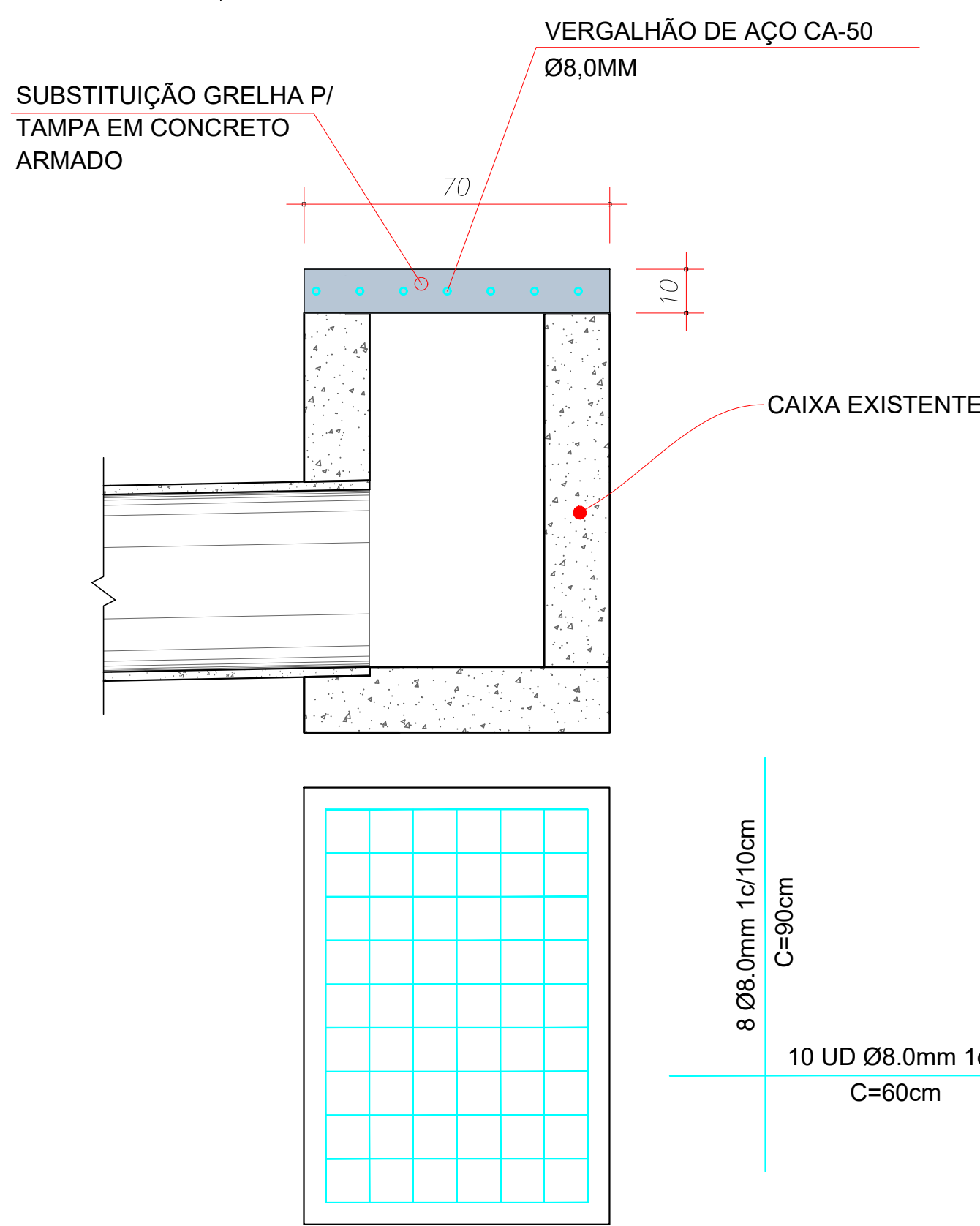
ARMADURA DA CCG

Escala 1/20



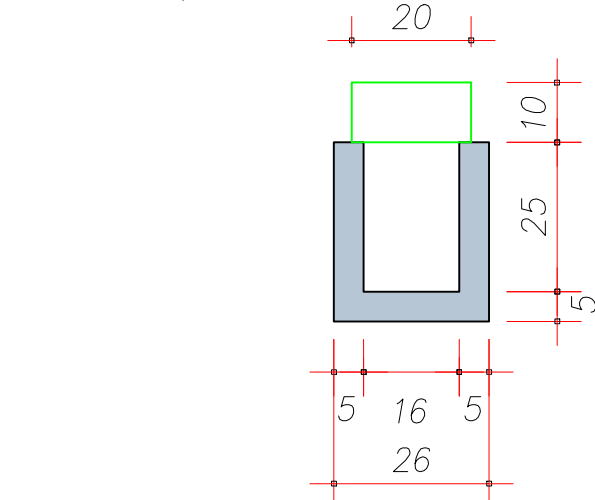
CORTE AA

Escala 1/20



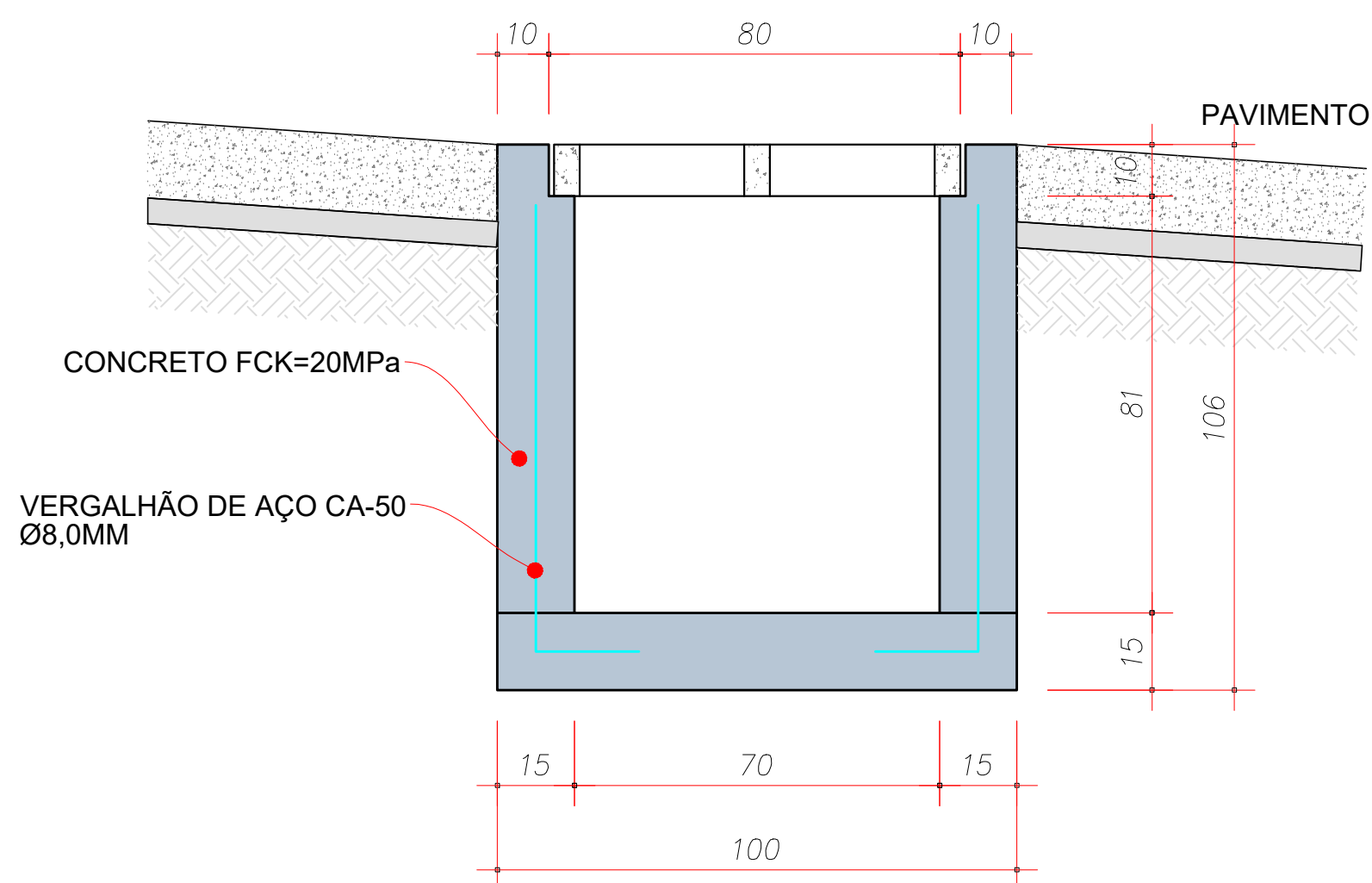
CANALETA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO

Escala 1/20



CORTE BB

Escala 1/20



TAMPO EM CONCRETO 1 UD.		
CONCRETO fck=20MPa (m3)	FORMA (m2)	AÇO CA50 (kg)
0,070	1,04	5,2140

CANALETA DE CONCRETO POR METRO	
CONCRETO fck=20MPa (m3)	FORMA (m2)
0,030	1,22

NOTAS				
1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.				
02	INCLUSÃO DA CAIXA DE CAPTAÇÃO COM GRELHA	ABR/24	A.R.O.	A.R.O.
01	ALTERAÇÃO NA ARMAÇÃO DA TAMPA DE CONCRETO	ABR/24	A.R.O.	A.R.O.
0	EMIÇÃO DO PROJETO	ABR/24	A.R.O.	A.R.O.
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	VERIF.	APROV.

ADA ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA		RUA ACRE, 162 SALA 6 PIEN / PR CEP 83.960-000 tel.: (41) 3632.1080 8805.9627 www.adaengenharia.com.br	
OBRAS:		PREFEITURA MUNICIPAL DE MEDIANEIRA	
PROPRIETÁRIO:		ADAILTON ROGÉRIO DE OLIVEIRA	
AUTOR DO PROJETO:		ENGENHEIRO CIVIL - CREA PR 68.917/D	
PRANCHAS:		PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL	
ARQUIVO:		1271-AVENIDA BRASÍLIA-CDR-FB-R01.dwg	
DESENHO:		D.R.P.	
DATA:		MARÇO/2024	
ESCALA:		1:500	
REVISÃO:		02	