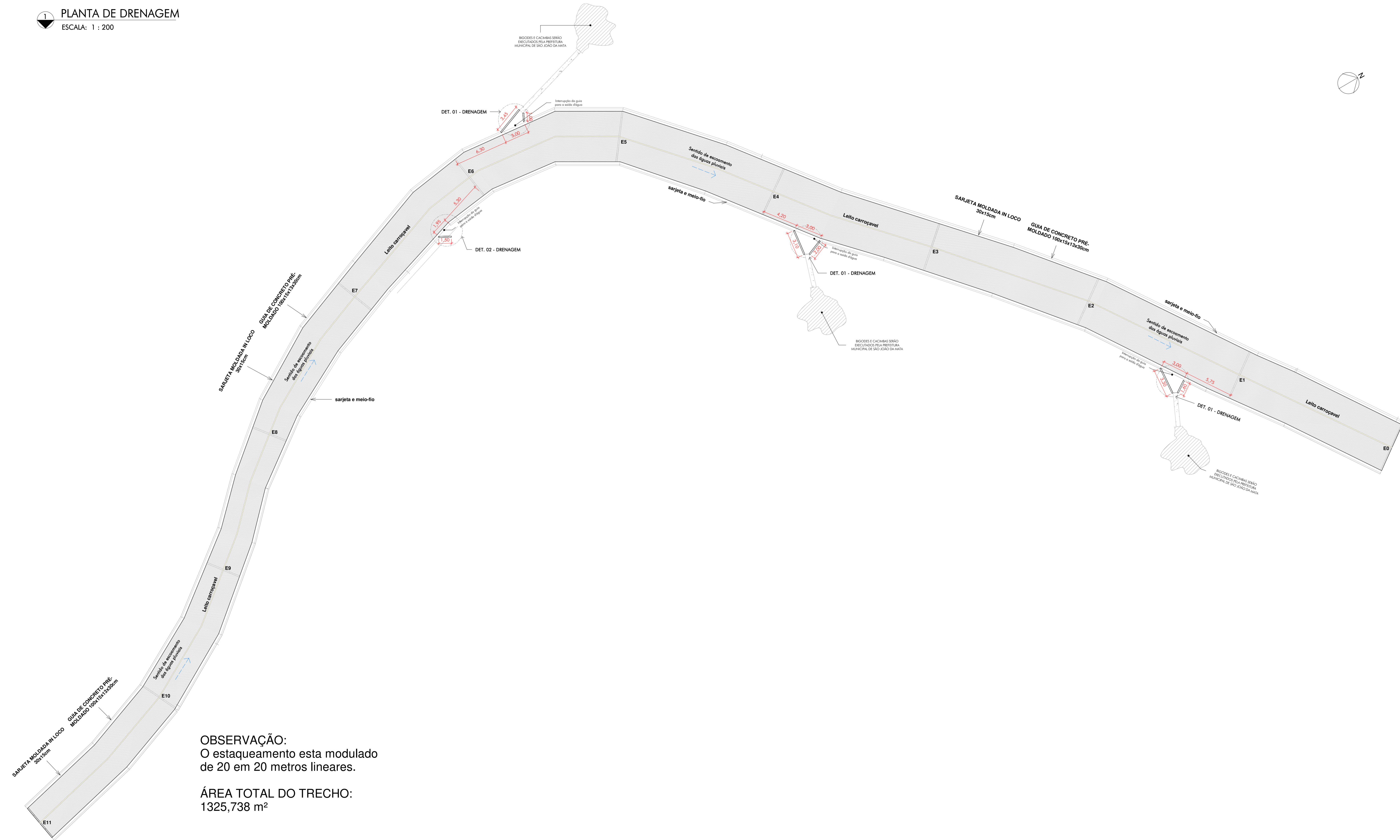


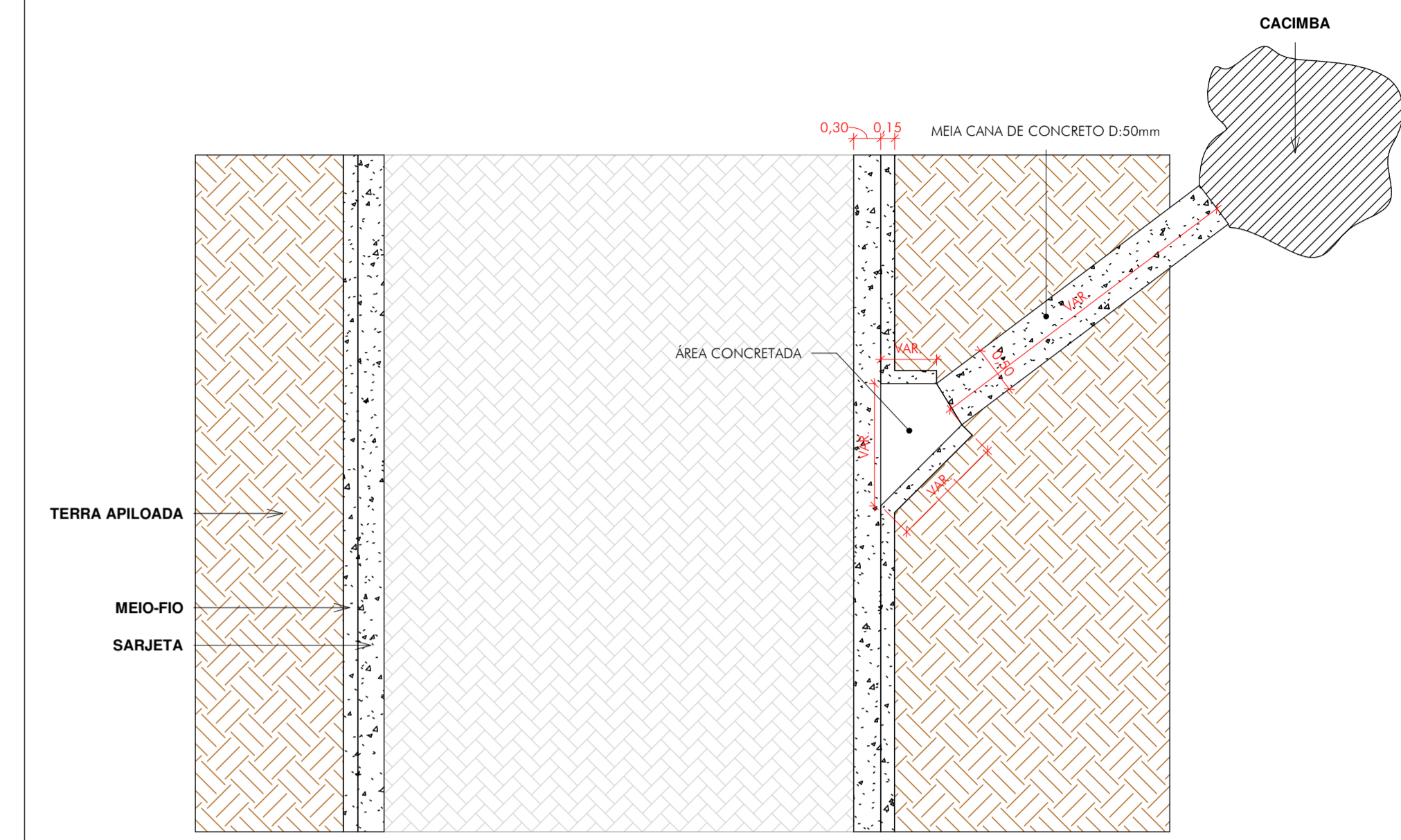
1 PLANTA DE DRENAGEM
ESCALA: 1 : 200



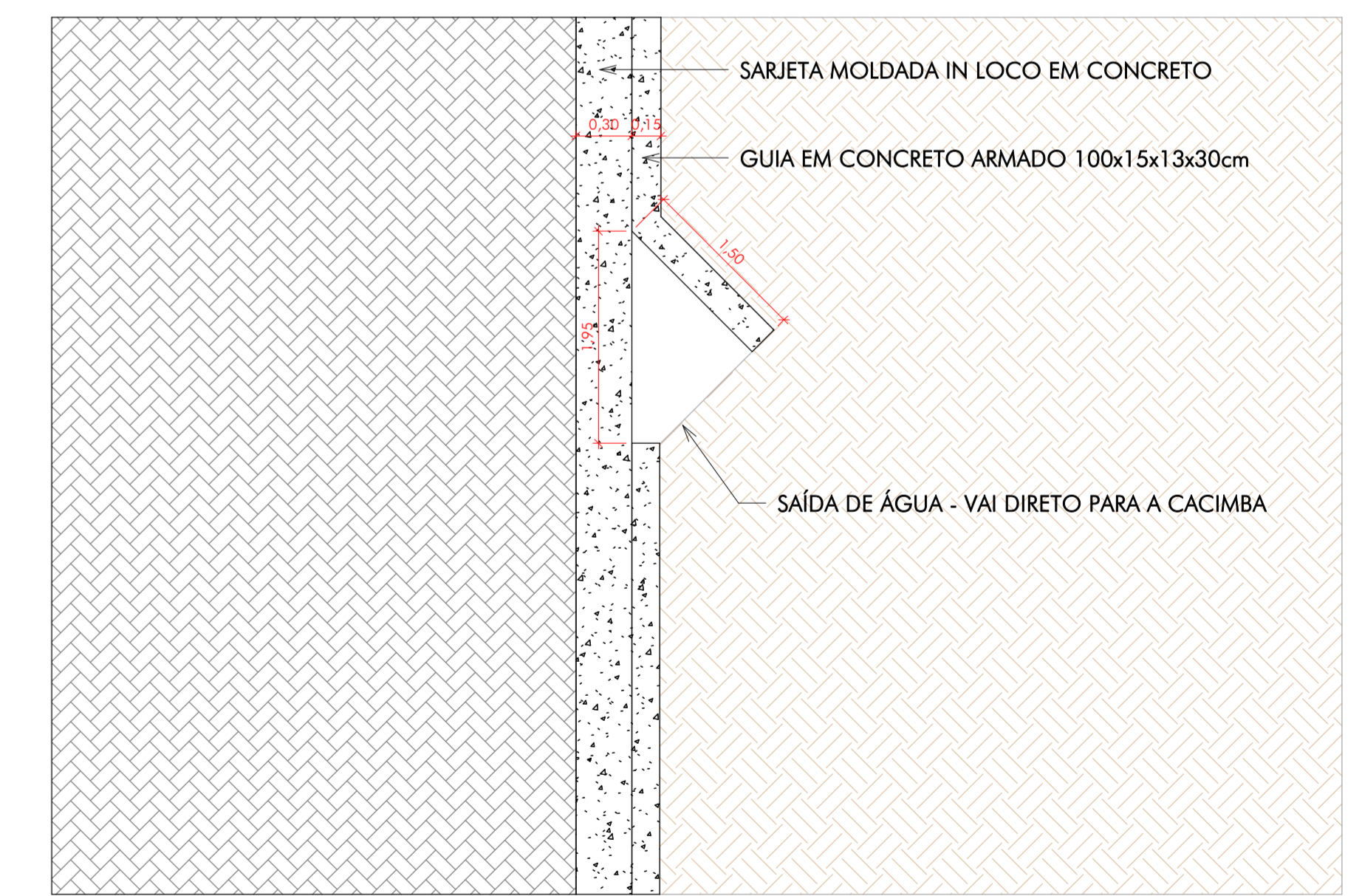
OBSERVAÇÃO:
O estaqueamento esta modulado de 20 em 20 metros lineares.

ÁREA TOTAL DO TRECHO:
1325,738 m²

2 DETALHE DRENAGEM 01
ESCALA: 1 : 10



3 DETALHE DRENAGEM 02
ESCALA: 1 : 10



QUADRO DE REVISÕES:

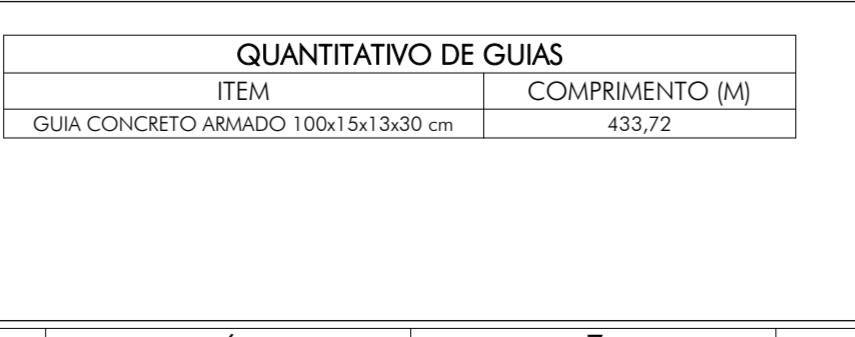
REVISÃO	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	DATA	APROVAÇÃO
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				

QUANTITATIVOS:

QUANTITATIVO DE SARJETAS		QUANTITATIVO DE GUIAS		QUANTITATIVO DE TUBOS	
ITEM	COMPRIMENTO (M)	ITEM	COMPRIMENTO (M)	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO (M)
SARJETA MOLDADA IN LOCO 30x15cm	432,01	GUIA CONCRETO ARMADO 100x15x13x30 cm	433,72	MEIA CANA DE CONCRETO D=50cm	18,00
				TOTAL	18,00

QUANTITATIVO DE ESCAVAÇÕES VIGAS DE CONTENÇÃO:
44,05m x 0,15m x 0,30m = 2,28m³

LEGENDA:



CARIMBOS:

RESPONSÁVEL TÉCNICO
MATEUS VIEIRA NEGRÃO
CPF: 050.947.326-17
CREA: 404.360/MG
GAMA ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA.
CNPJ: 08.748.223/0001-83
CREA PJ: 158.729/MG

PREFEITO MUNICIPAL
ROSEMIRO DE PAIVA MUNIZ
CPF: 050.947.326-17
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DA MATIA-MG
CNPJ: 17.933.206/0001-06

PROJETO APROVADO

Data: 28 / 04 / 2026
Álvara N.º: Não se aplica pavimentação
Responsável pela aprovação

1ª FASE CALÇAMENTO SERRA PESSEGUIRO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
PLANTA DE DRENAGEM
Emissão: centimetro
DATA: Abr.26
REVISOR: MVieira
MATEUS VIEIRA NEGRÃO
CPF: 050.947.326-17
CREA: 404.360/MG
158.729/MG
MVNI
SJM-A11/PAV/00-04

GAMA ENGENHARIA

MG20264883213

PROJETO APROVADO

Projeto de Pavimentação
Data: 28 / 04 / 2026
Álvara N.º: Não se aplica pavimentação
Responsável pela aprovação

GAMA ENGENHARIA

MG20264883213

PROJETO APROVADO

Projeto de Pavimentação
Data: 28 / 04 / 2026
Álvara N.º: Não se aplica pavimentação
Responsável pela aprovação