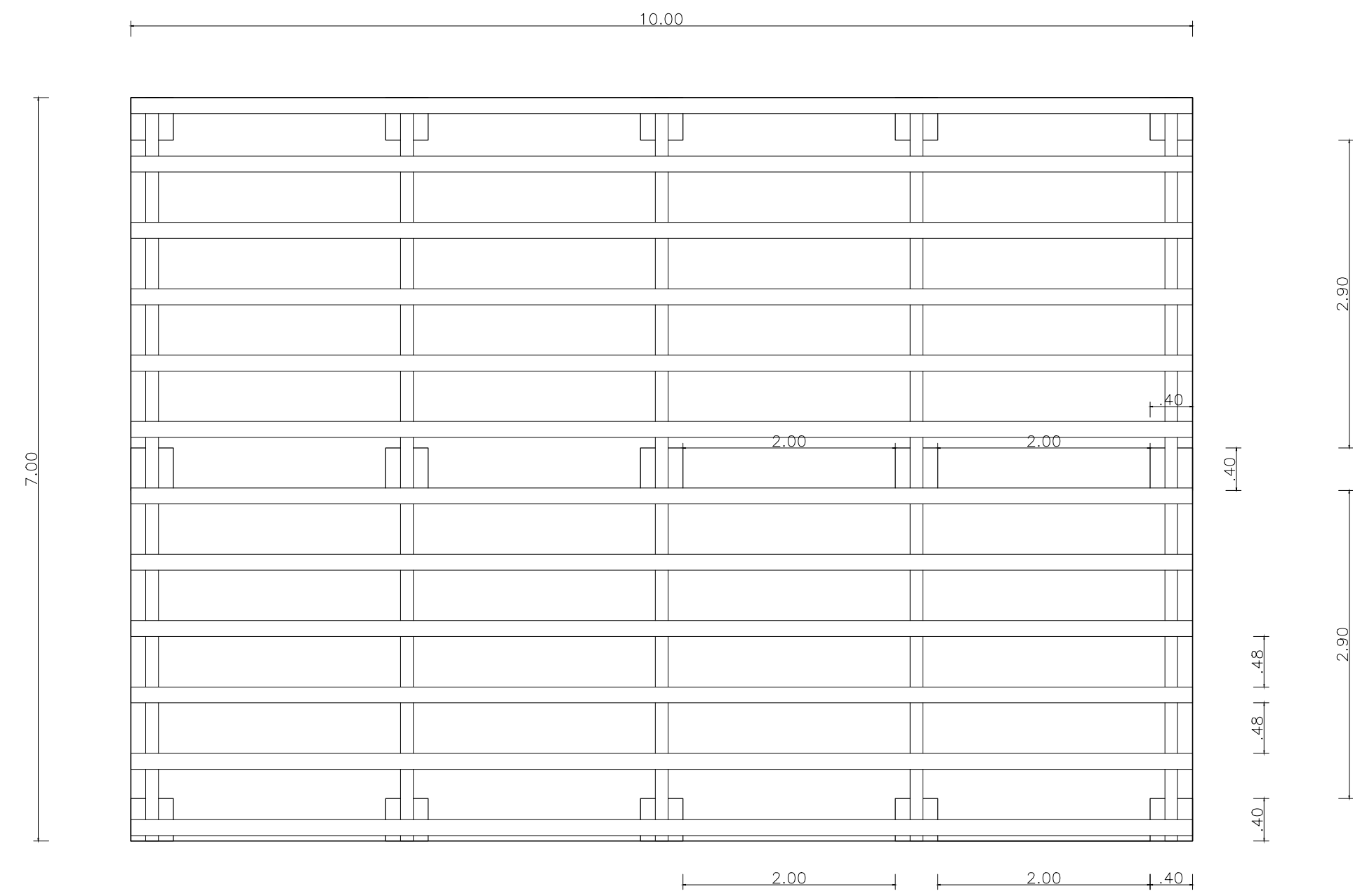
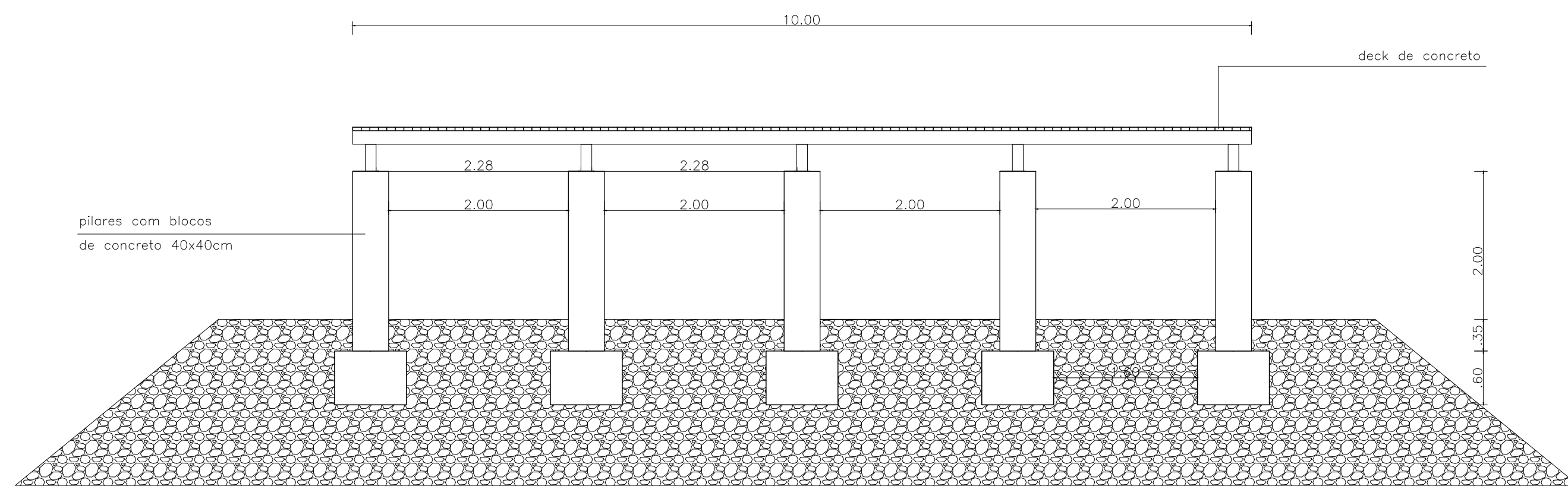


### DECK 10,00mx7,00m



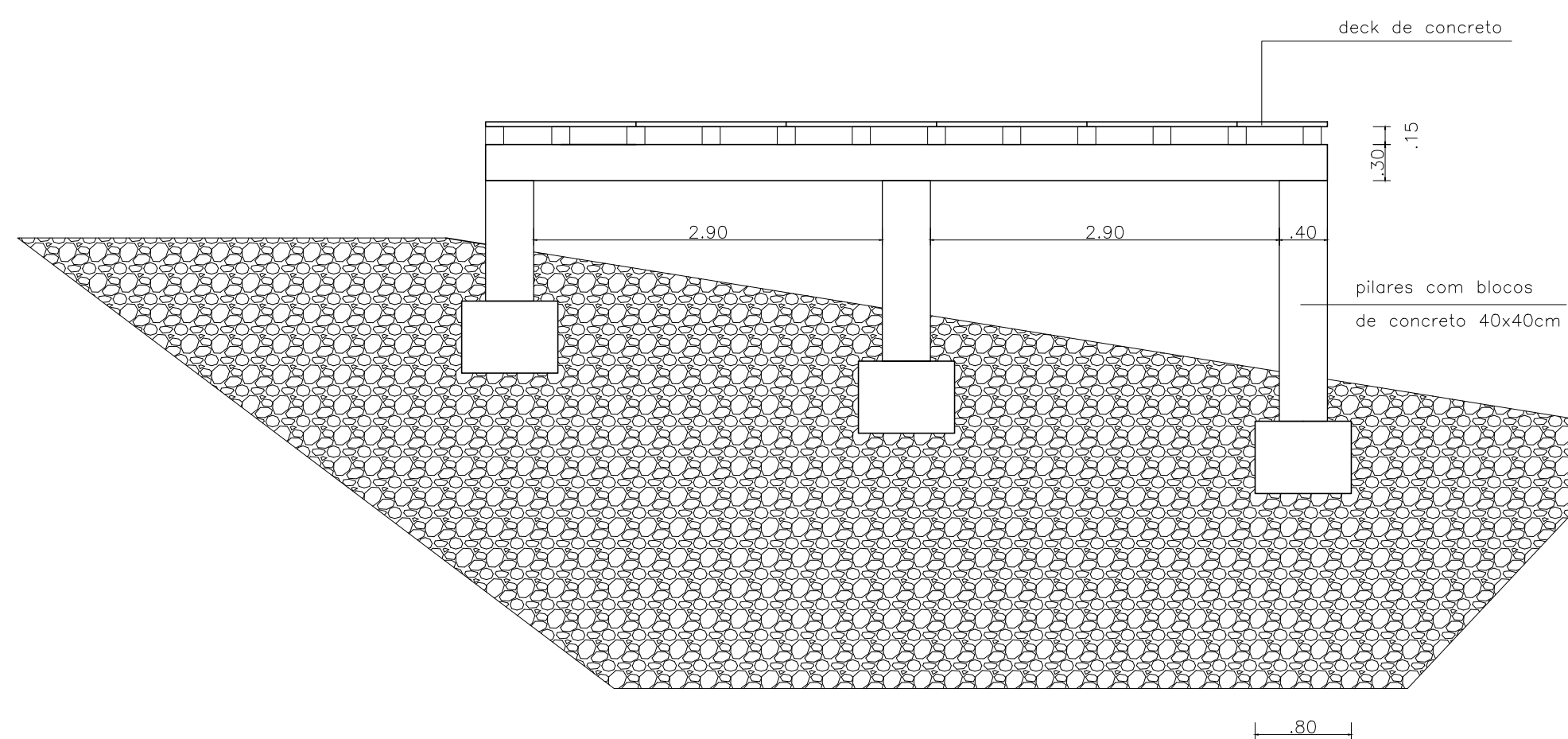
### PLANTA BAIXA

Esc: 1/50



### CORTE/VISTA FRONTAL

Esc: 1/50

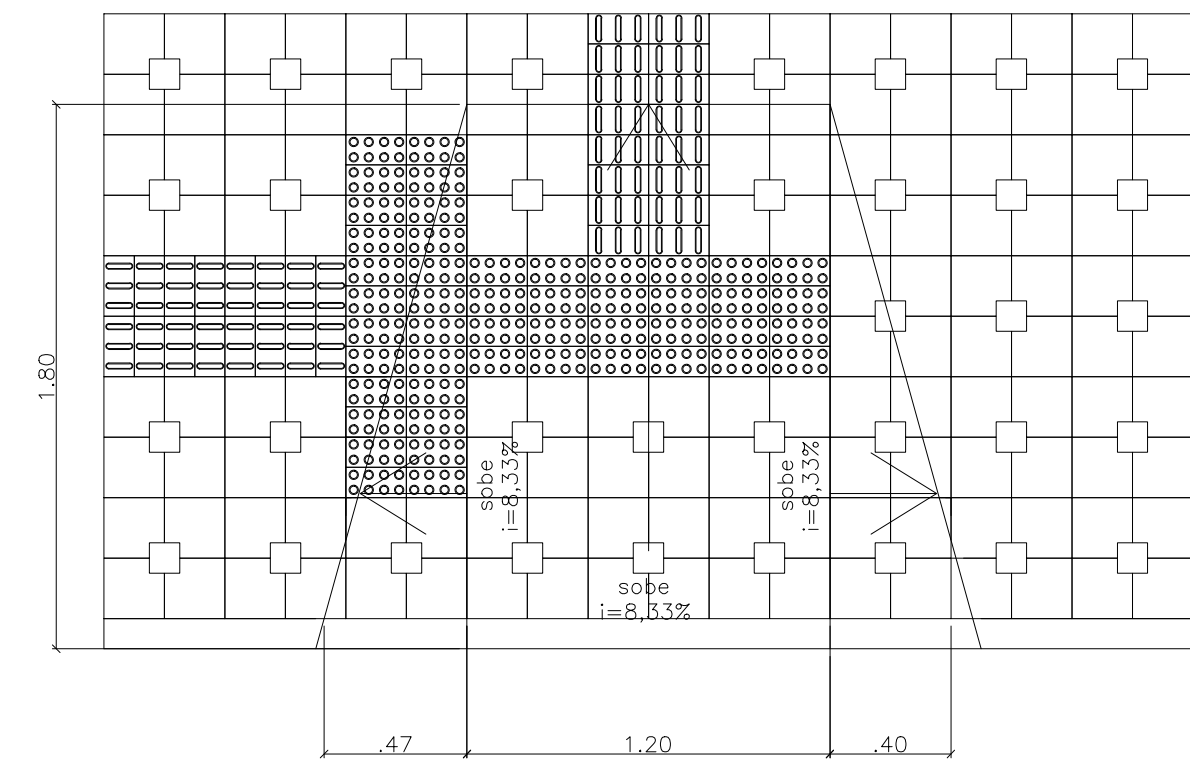


### CORTE/VISTA LATERAL

Esc: 1/50

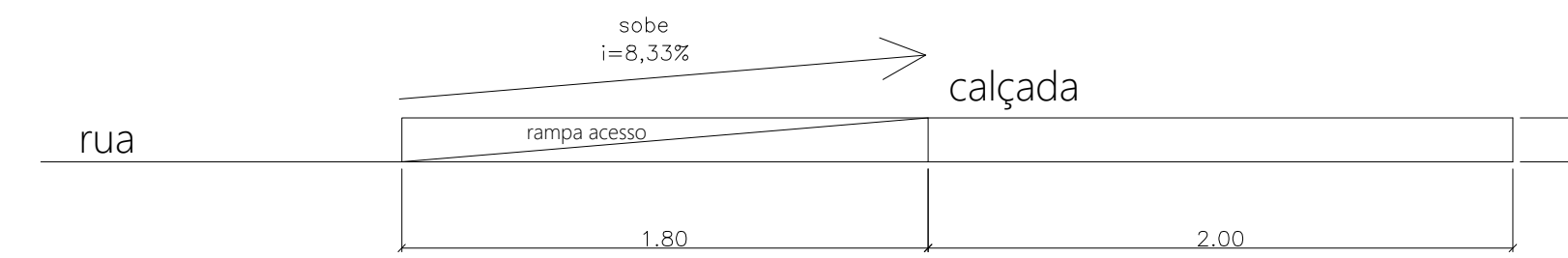
### DIMENSÕES DA RAMPA DE ACESSO

Esc: 1/25



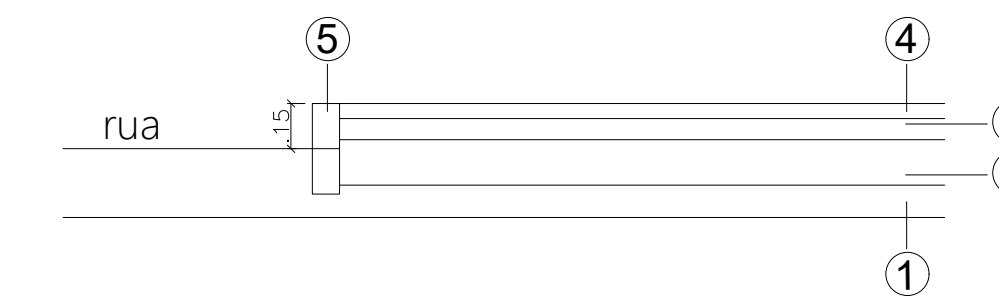
### CORTE TRANSVERSAL DA RAMPA DE ACESSO

Esc: 1/25



### CORTE TRANSVERSAL DA CALÇADA

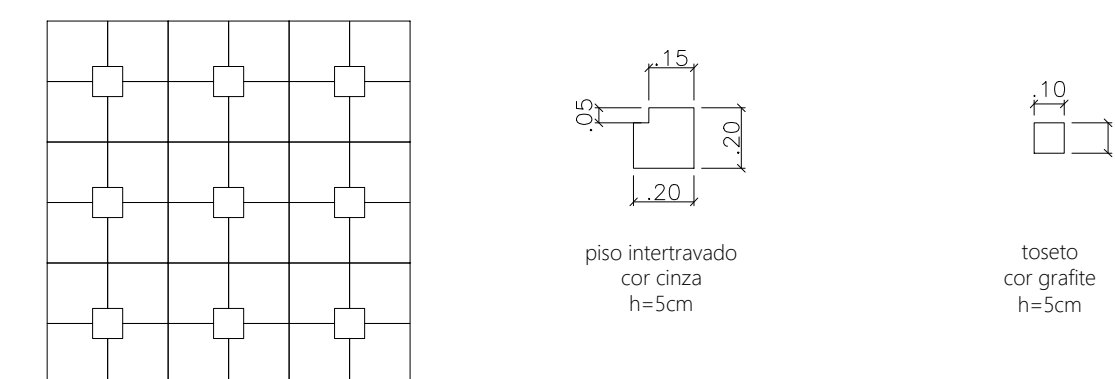
Esc: 1/25



1. solo compactado;
2. brita graduada h=15cm;
3. base pó de brita h=7cm;
4. piso intertravado h=5cm;
5. meio-fio 100x30cm.

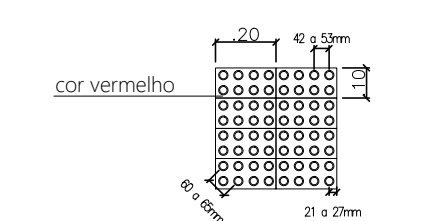
### PAGINAÇÃO CALÇADA E DIMENSÕES

Esc: 1/25



### SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA

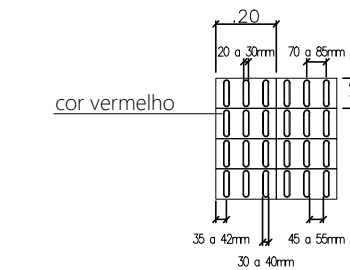
Sem escala



	Mínimo mm	Máximo mm
Diâmetro de base do relevo	22	30
Distância horizontal entre centros de relevo	42	53
Distância diagonal entre centros de relevo	60	75
Altura do relevo	03	05

### SINALIZAÇÃO PISO TÁTIL DE DIREÇÃO

Sem escala



	Mínimo mm	Máximo mm
Largura de base o relevo	30	40
Largura do topo	20	30
Altura do relevo	4	5
Distância horizontal entre centros de relevo	70	85
Distância horizontal entre bases de relevo	45	55

\*quando as placas sobrepõem a altura do relevo deve ser 3

**PREFEITURA DE BOM JARDIM DA SERRA**

**Projeto de Revitalização**  
MIRANTE DA CASCATA  
SC-390 | Bom Jardim da Serra / SC

Projeto:  
**Arquitetônico**

Descrição:  
**Detalhes - Deck e Calçada**

Escala: indicada  
Data: Agosto | 2022

Responsável Técnica: Jennifer Herholz  
Arquiteta e Urbanista - CAU | RS A156110-3