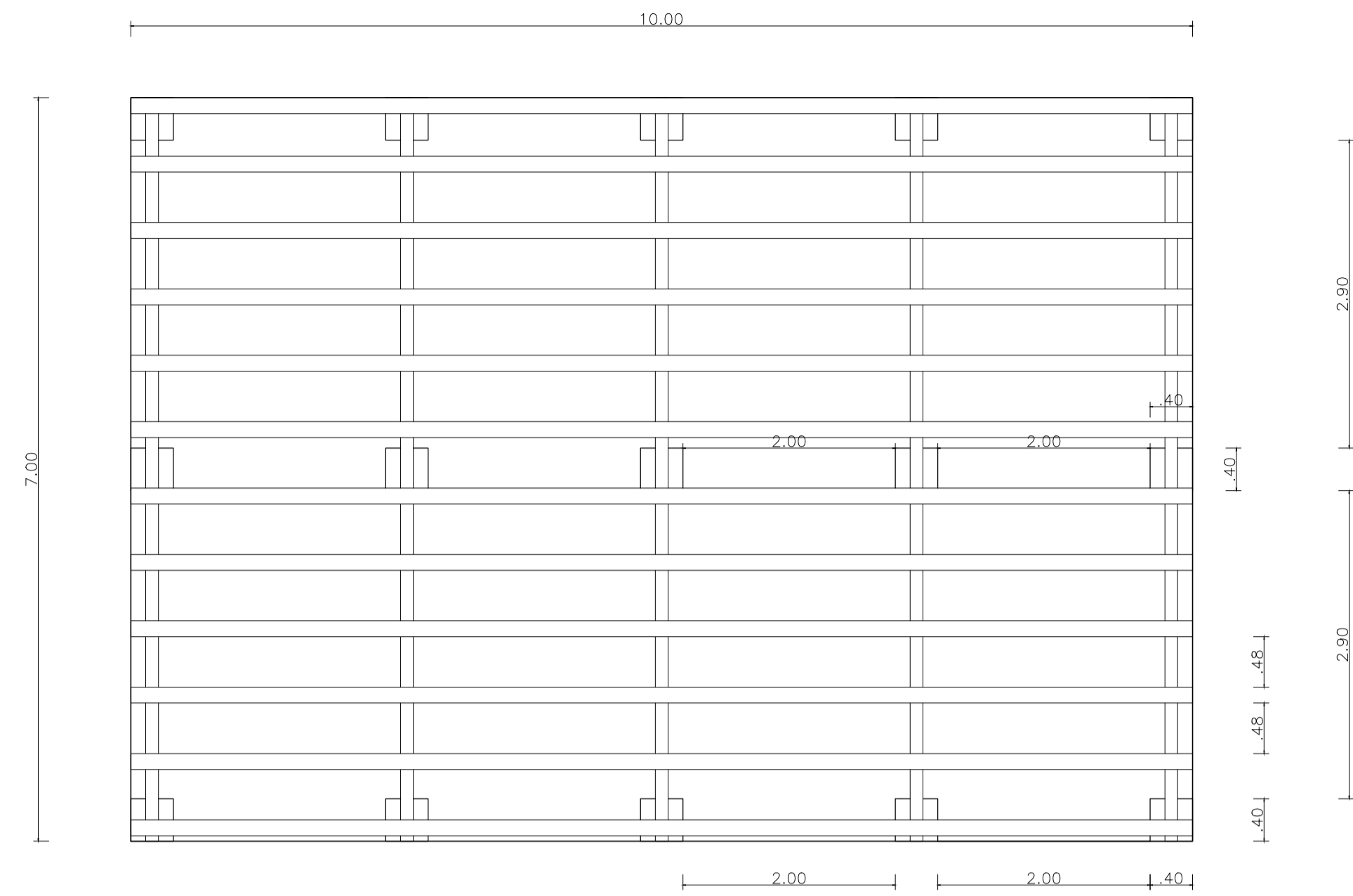
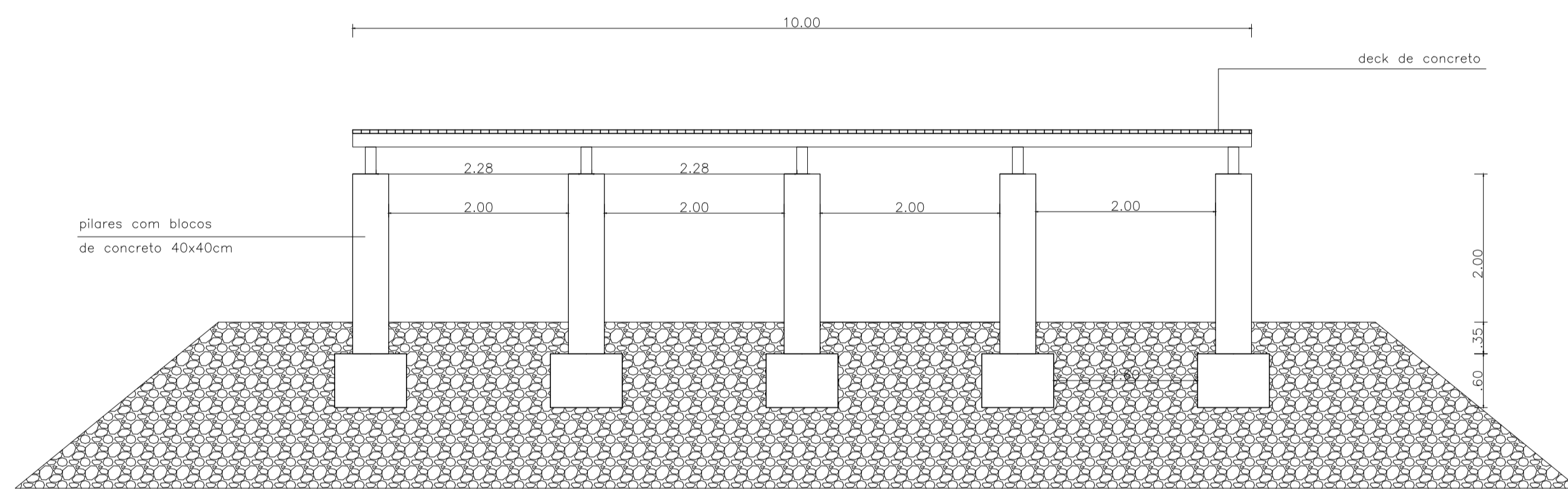


DECK 10,00mx7,00m



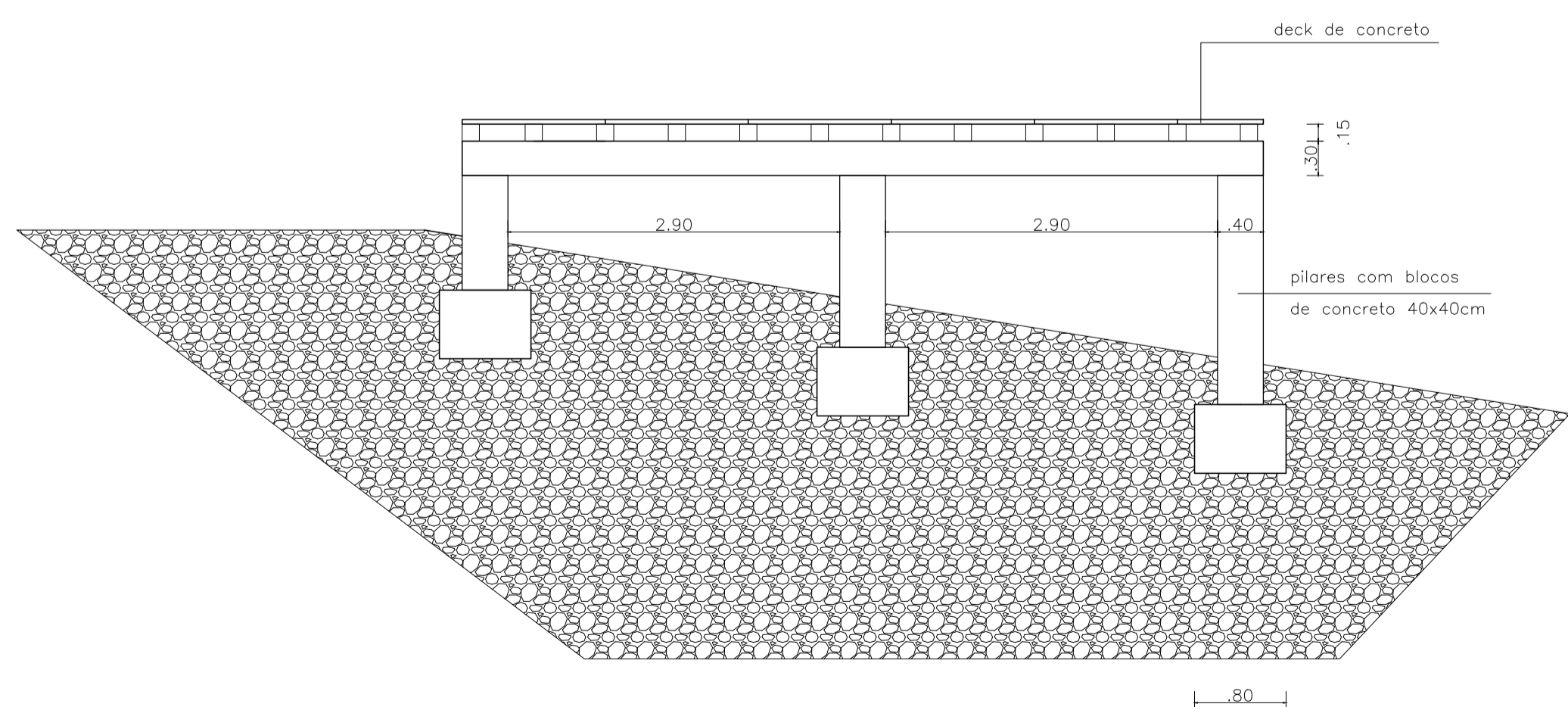
PLANTA BAIXA

Esc: 1/50



CORTE/VISTA FRONTAL

Esc: 1/50

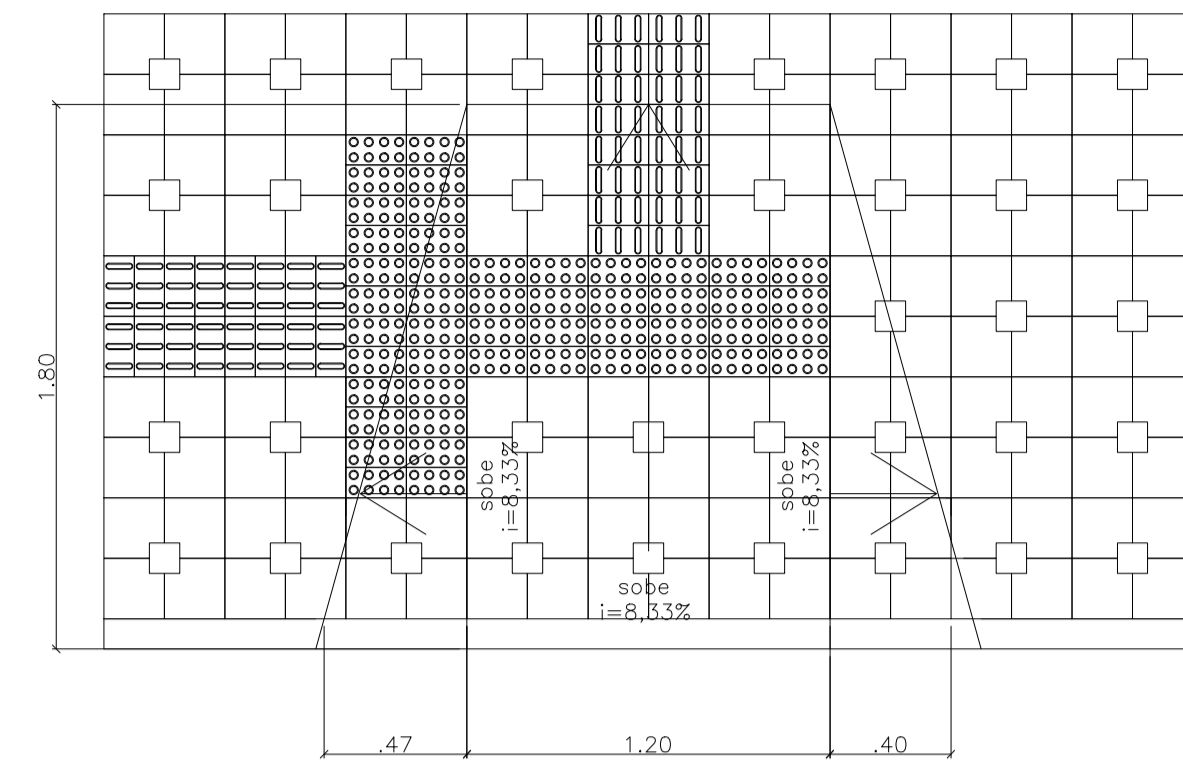


CORTE/VISTA LATERAL

Esc: 1/50

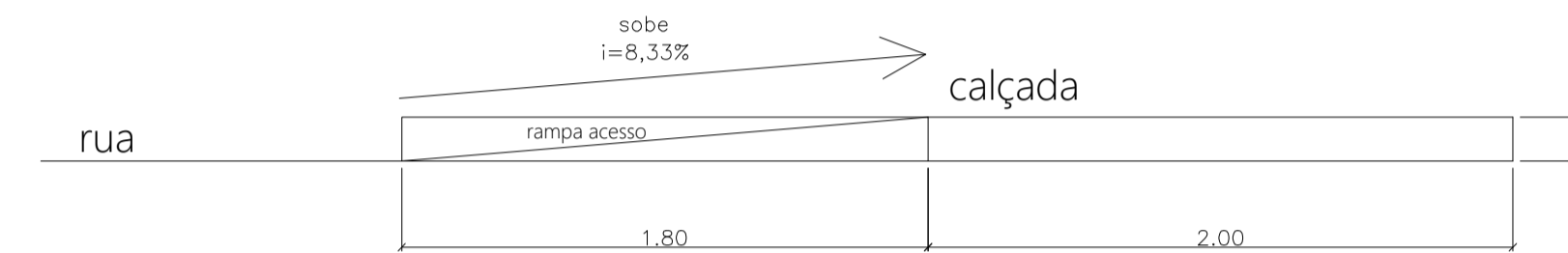
DIMENSÕES DA RAMPA DE ACESSO

Esc: 1/25



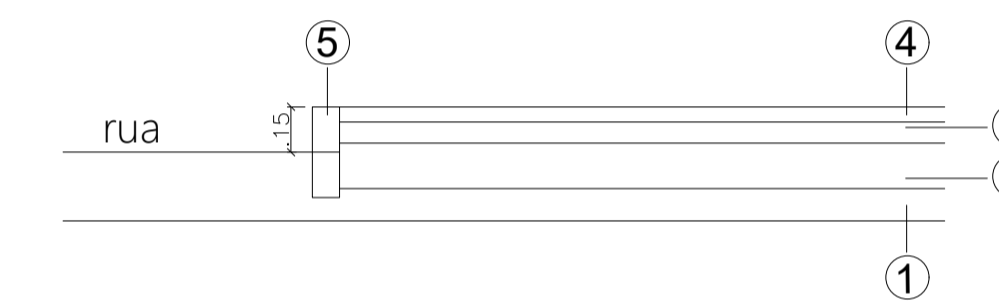
CORTE TRANSVERSAL DA RAMPA DE ACESSO

Esc: 1/25



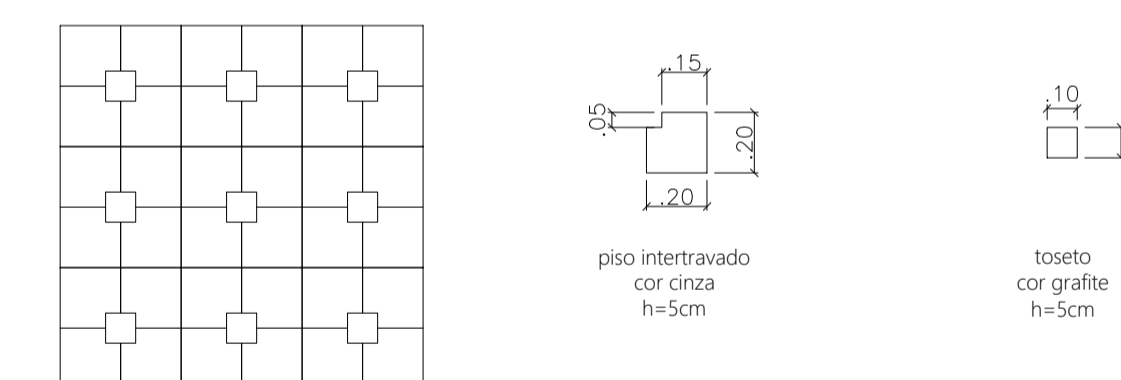
CORTE TRANSVERSAL DA CALÇADA

Esc: 1/25



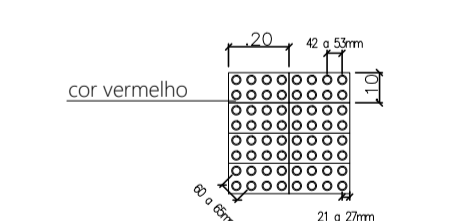
PAGINAÇÃO CALÇADA E DIMENSÕES

Esc: 1/25



SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA

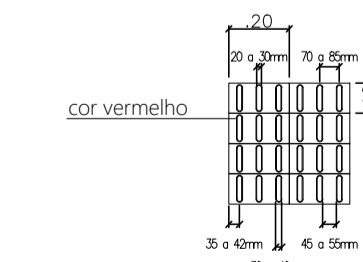
Sem escala



	Mínimo	Máximo
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	Máximo
Largura de base do 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:
Detalamentos - Deck e Calçada

Escala: indicada
Data: Agosto | 2022

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

03