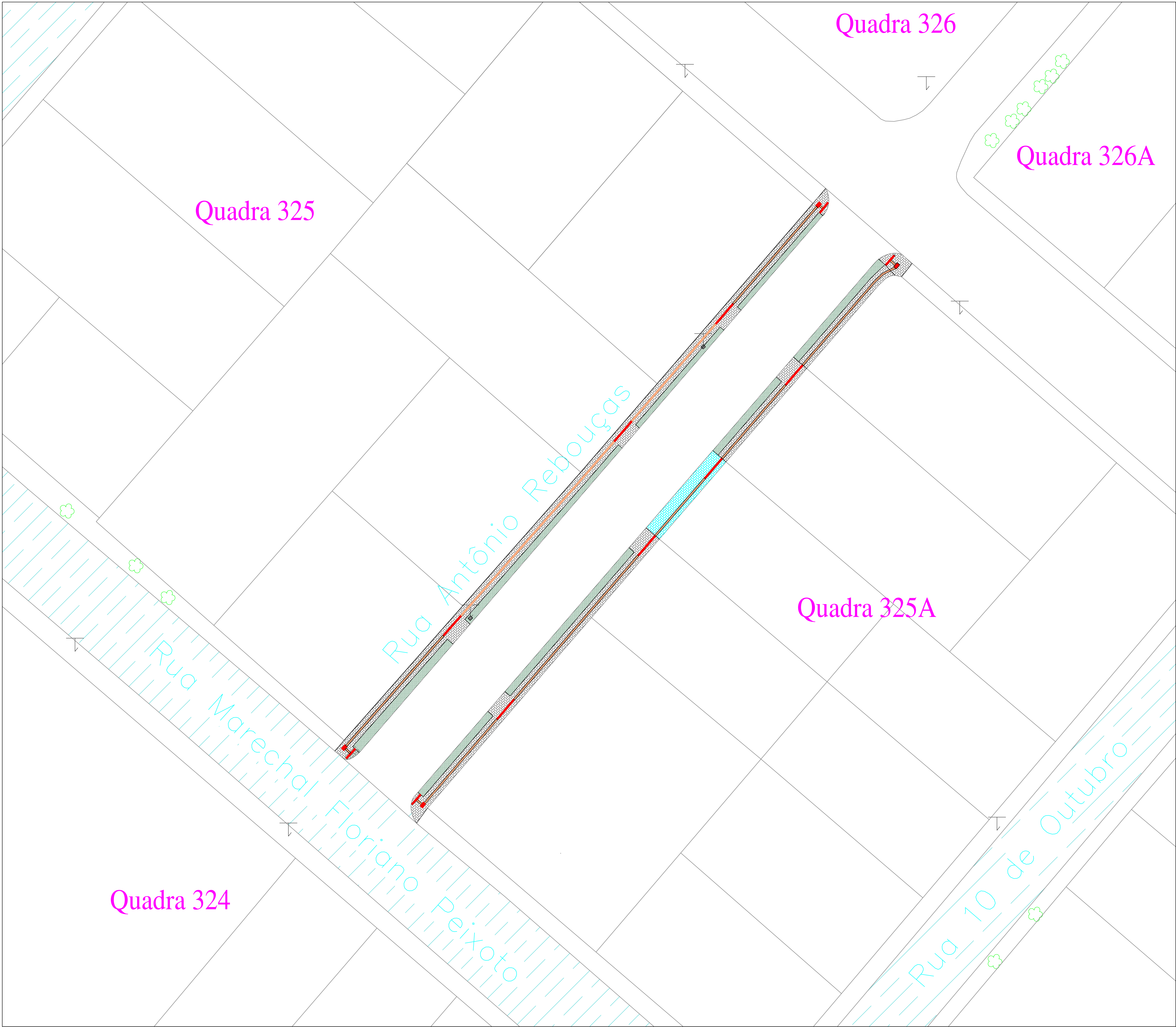
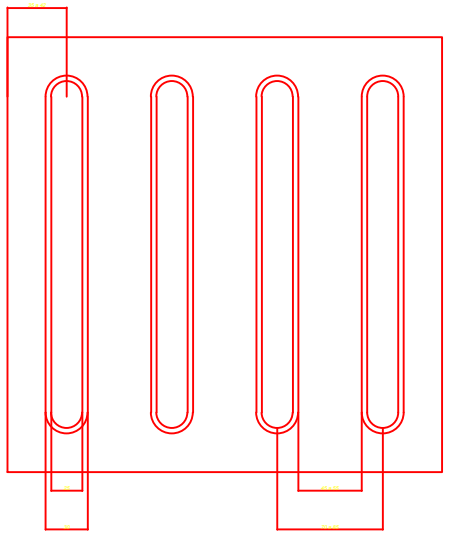


RUA ANTÔNIO REBOUÇAS - ENTRE A RUA MARECHAL FLORIANO PEIXOTO E A RUA PRESIDENTE GETÚLIO VARGAS	
Área paver cinza	175,63 m²
Área tátil colorida	35,16 m²

Guia (fincadinha)	
RUA	metro
RUA ANTÔNIO REBOUÇAS - ENTRE A RUA MARECHAL FLORIANO PEIXOTO E A RUA PRESIDENTE GETÚLIO VARGAS	150,50 m



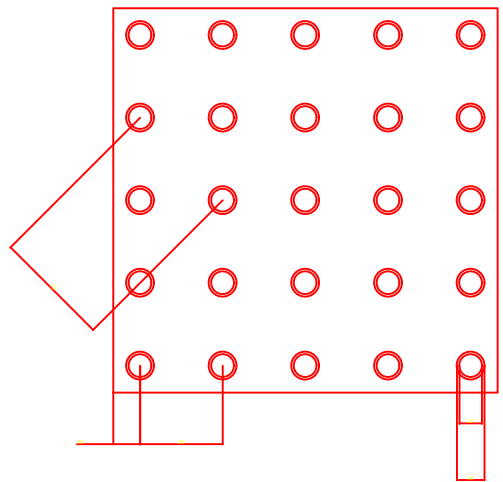
Sinalização tátil direcional



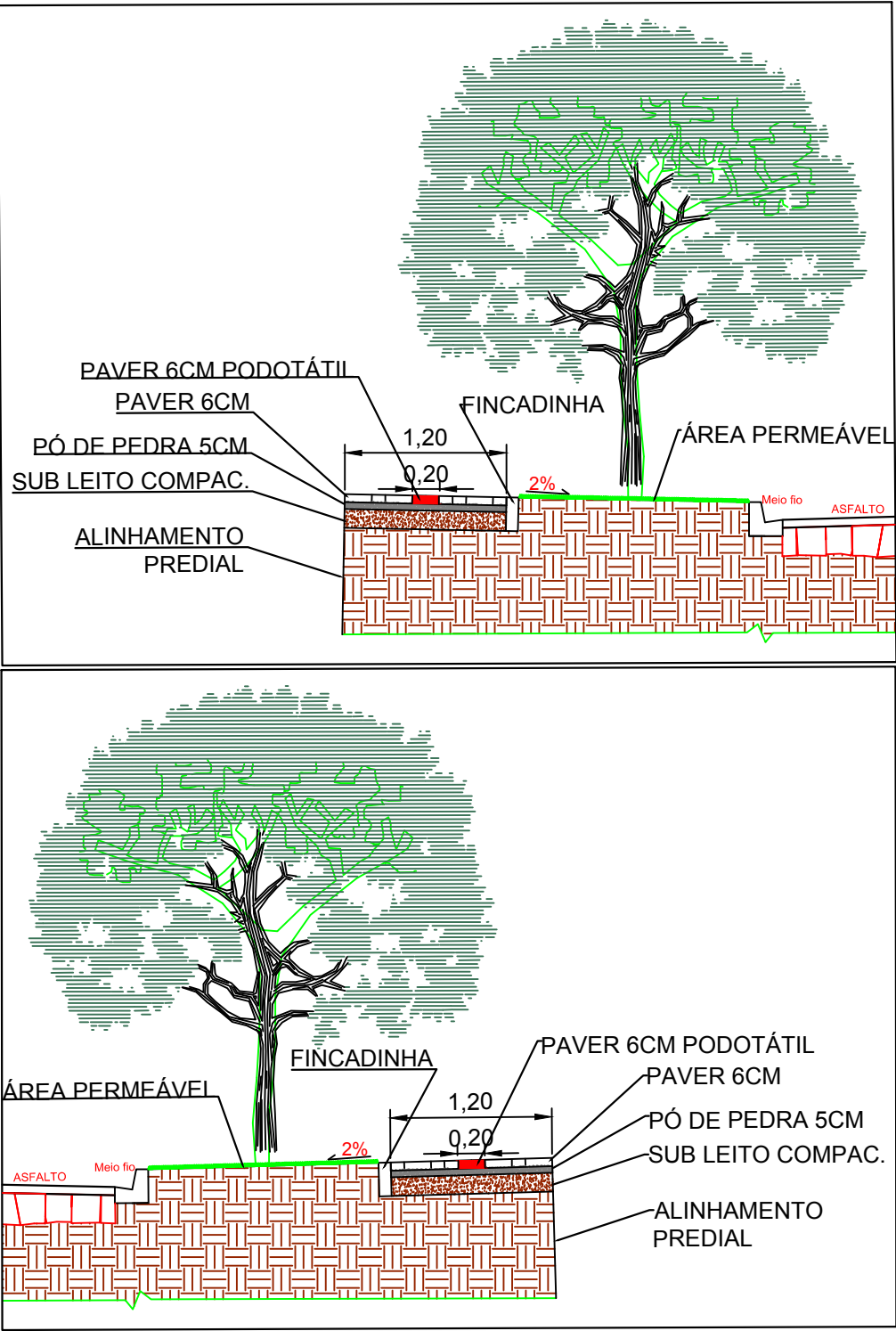
	Mínimo mm	Máximo mm
Largura de base o relevo	30	40
Largura do topo	20	30
altura do relevo *	4	5
Distância horizontal entre centros de relevo	70	85
Distância horizontal entre bases de relevo	45	55

\*quando em placas sobrepostas a altura do relevo deve ser 3

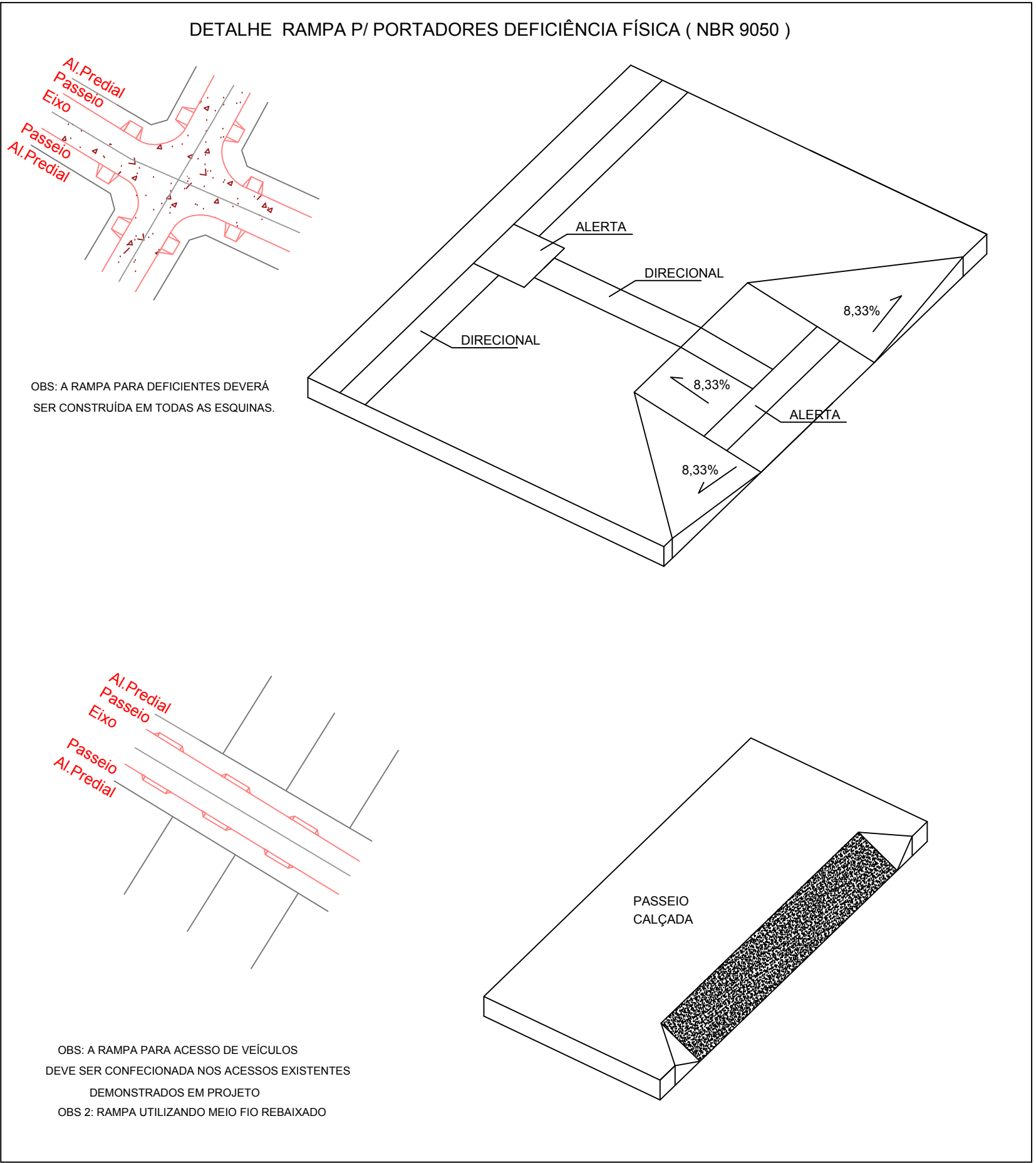
Sinalização tátil de alerta



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



LEGENDA	
	GRAMADO
	PAVER EXISTENTE
	LAJOTA EXISTENTE
	CONCRETO EXISTENTE
	PEDRA BRITA
	SINALIZAÇÃO TÁTIL DIRECIONAL
	SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA
	ÁREA A DEMOLIR
	ÁRVORE
	POSTE DE CONCRETO



Prefeitura de  
FRANCISCO BELTRÃO  
*Envolvendo pelo seu humano*

**Objetivo:**  
PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA SOBRE PEDRAS IRREGULARES

**RUA:**  
RUA ANTÔNIO REBOUÇAS ENTRE A RUA FLORIANO PEIXOTO E A RUA PRESIDENTE GETÚLIO VARGAS

**PLANTA ESQUEMÁTICA COM IDENTIFICAÇÃO DO TRECHO E DETALHES**

Escala: 1/200

Folha: 01/04

**Tipo:**  
PROJETO CALÇADAS/CORTAS

Área: 1.057,12m²

Local: Bairro São Miguel

Desenho: RDZ

Data: 09/2022

Resp. Técnico Projeto: RAFAEL DAL ZOTTO  
CREA-PR 170.118/D

ANDRESSA THAIS NESI  
CREA-PR 171.433/D

**Resp. Tec. Execução:**