



N

MITRA DIOCESANA DE RIO DO SUL

VITOR POSSAMAI

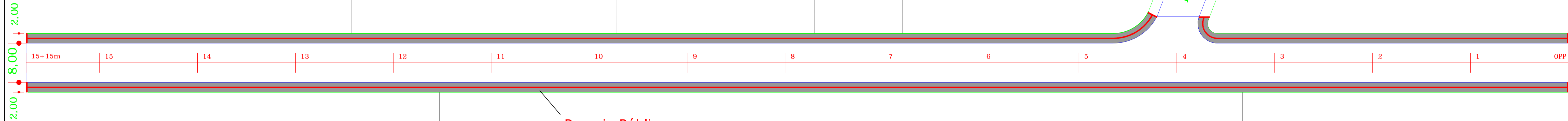
TERCILIO POSSAMAI

CARMELINO PANDINI

MILITINO C. POFFO

RUA ALBERTO POFFO

HORÁCIO MARCO TREDEZINI



DOMINGOS SÁVIO CATAFESTA

Passeio Público

ERNESTO ANTONIO MERINI

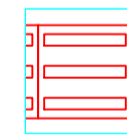
HORACIO MARCO TREDEZINI

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO  
Escala Relativa

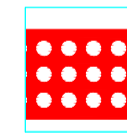


### LEGENDA

GUIA DIRECIONAL



GUIA DE ALERTA



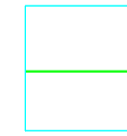
PAVIMENTAÇÃO DO PASSEIO EM CONCRETO



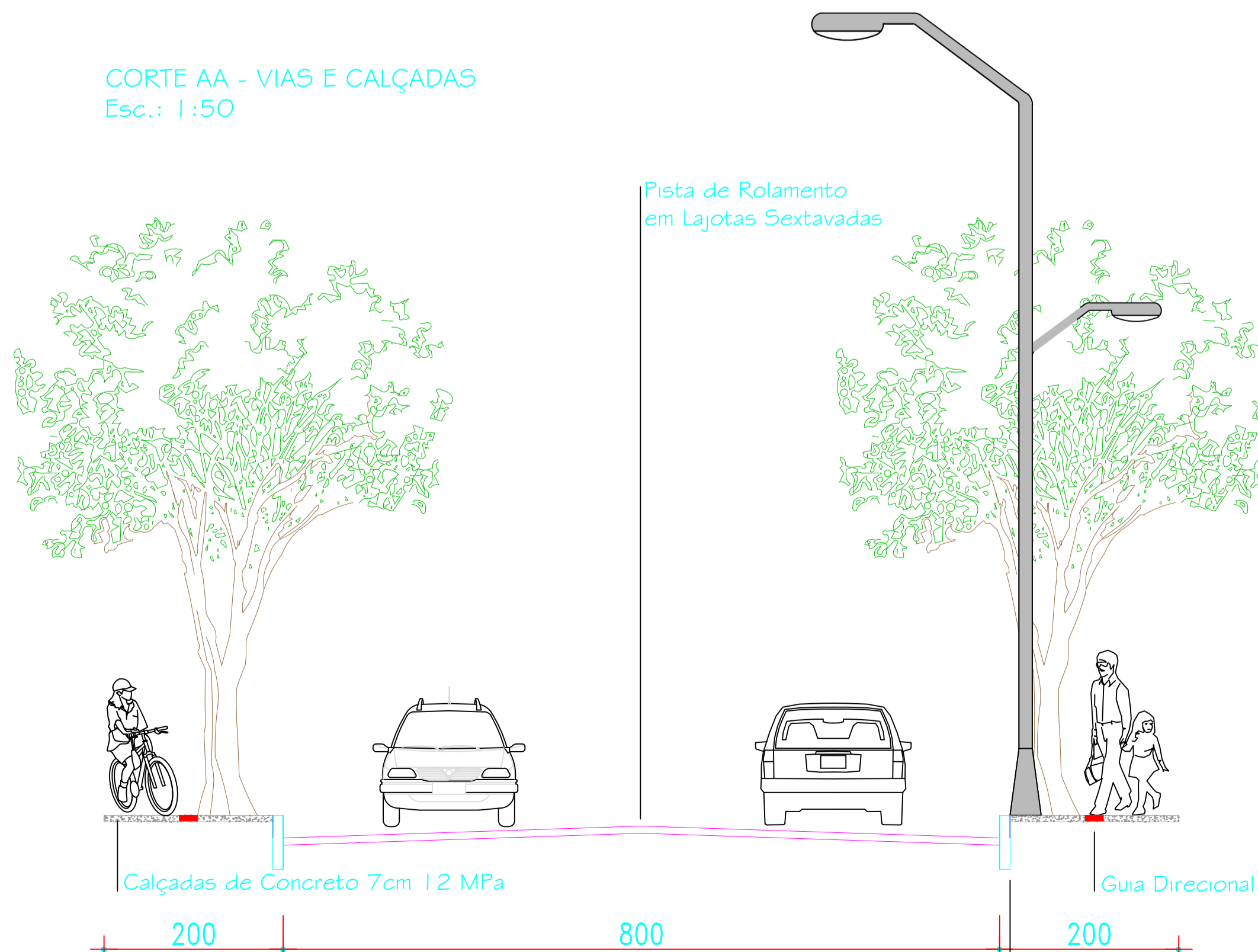
EIXO DA RUA COM ESTACAS



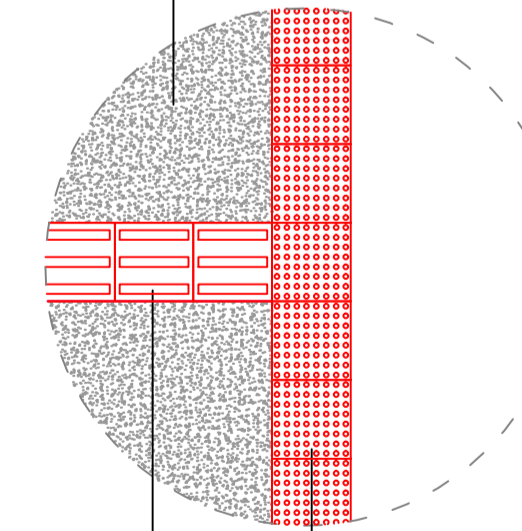
LINHA DE MURO



CORTE AA - VIAS E CALÇADAS  
Esc.: 1:50



PISO DE CONCRETO 12 MPa

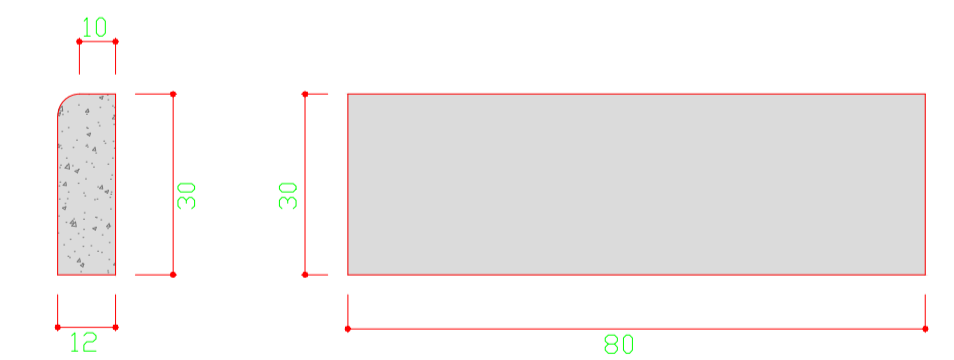


PISO TÁTIL DE ALERTA PARA DEFICIENTES VISUAIS 20x20cm

PISO TÁTIL DIRECIONAL PARA DEFICIENTES VISUAIS 20x20cm

DETALHE - PISOS

DETALHE DO MEIO FIO DE CONCRETO  
25 Mpa  
Dimensões: 80 x 30 x 12 x 10 cm



PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

RUA BENJAMIN CONSTANT - BAIRRO CENTRO - ASCURRA/SC  
(47)3383-0222

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

RUA RIBEIRÃO SÃO PAULO - BAIRRO RIBEIRÃO SÃO PAULO - ASCURRA/SC

ELIOSMAR DE MOURA ENG. CIVIL CREA SC 066 423-7		PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA	
DESENHO	MARCELL THIAGO POFFO	ÁREA TOTAL	3.833,00M <sup>2</sup>
DESCRIÇÃO	PROJETO DE CALÇADA	ESCALA	INDICADA
TRECHO	TRECHO OPP - 15+15M	ARQUIVO	RUA RIB. SÃO PAULO
	PAVIMENTAÇÃO DA CALÇADA E PERFIL TRANSVERSAL	DATA	JANEIRO/2015
		FRANCHA	2.5

### QUANTITATIVOS DESTA ETAPA

EXTENSÃO DA RUA	315,0M
LARGURA DA CALÇADA	2,00M
ÁREA A PAVIMENTAR DO PASSEIO	TOTAL 1.250,00M <sup>2</sup>
	CALÇADA DE CONCRETO 7 CM 1.122,90M <sup>2</sup>
	GUIA DIRECIONAL 20x20x6 124,70M <sup>2</sup>
	GUIA DE ALERTA 20x20x6 2,40M <sup>2</sup>