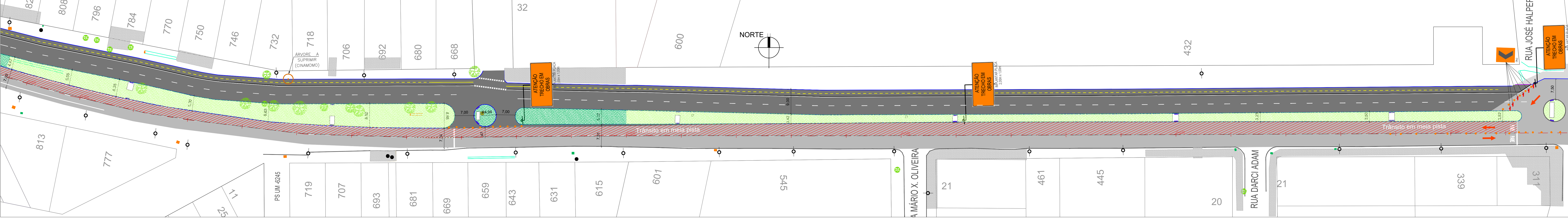
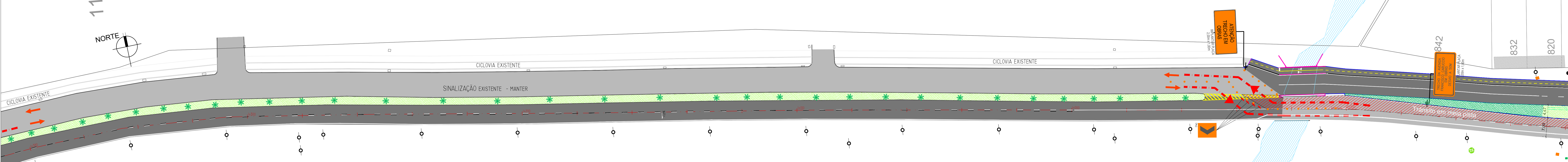


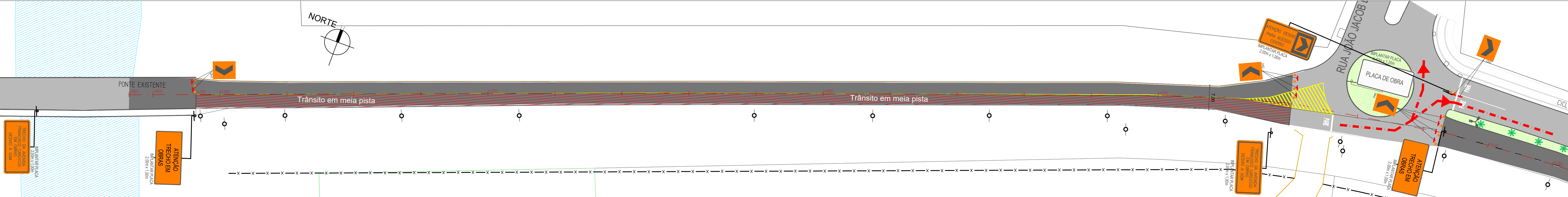
01 | PLANTA BAIXA - TRECHO 1



02 | PLANTA BAIXA - TRECHO 2



03 | PLANTA BAIXA - TRECHO 3



04 | PLANTA BAIXA - TRECHO 4

AV FRANCISCO CARUCCIO			
PLACAS	DIMENSÃO	QUANTIDADES	
CÓDIGO	PLACAS	SUPORTES	
SINALIZAÇÃO DE OBRA EM DESVIO			
	2,00 x 1,00	06	12
	0,50 x 0,85	21	21
	2,00 x 1,00	03	06
	2,00 x 1,00	01	02
	L = 0,45	03	03

QUANTITATIVOS	
1 - SINALIZAÇÃO VERTICAL	2 - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR
PLACAS L 0,45 - 03 unid. CONES - 65 UNID.
PLACAS 2,00 x 1,00 - 10 unid.	
PLACAS 0,50 x 0,85 - 21 unid.	
SUPORTE SIMPLES - 44 unid.	

TRÂNSITO EM MEIA PISTA
TRECHO EM OBRAS (SUGESTÃO DE TRECHO)
O PRESENTE PROJETO REFERE-SE A SINALIZAÇÃO DE OBRAS PARA TRÁFEGO POR TRECHOS.
- Conforme os serviços progredirem e são reabertos trechos ao tráfego, a sinalização de obras deve acompanhar esta progressão, devendo ser dedicada de modo a atender as novas frentes de serviço.
- Deverá ser reaproveitada a sinalização móvel conforme o andamento dos serviços e liberação dos trechos.

vamos compartilhar a cidade

PREFEITURA

PAVIMENTAÇÃO AV. FRANCISCO CARUCCIO

TÍTULO DO DESENHO

PROJETO DE SINALIZAÇÃO DE OBRAS

PLANTA BAIXA TRECHOS E DETALHES

ESCALA: INDICADA

03/04

AV. FRANCISCO CARUCCIO

PMP-FCARUCCIO-OB

02

19/08/2022

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

Pelotas