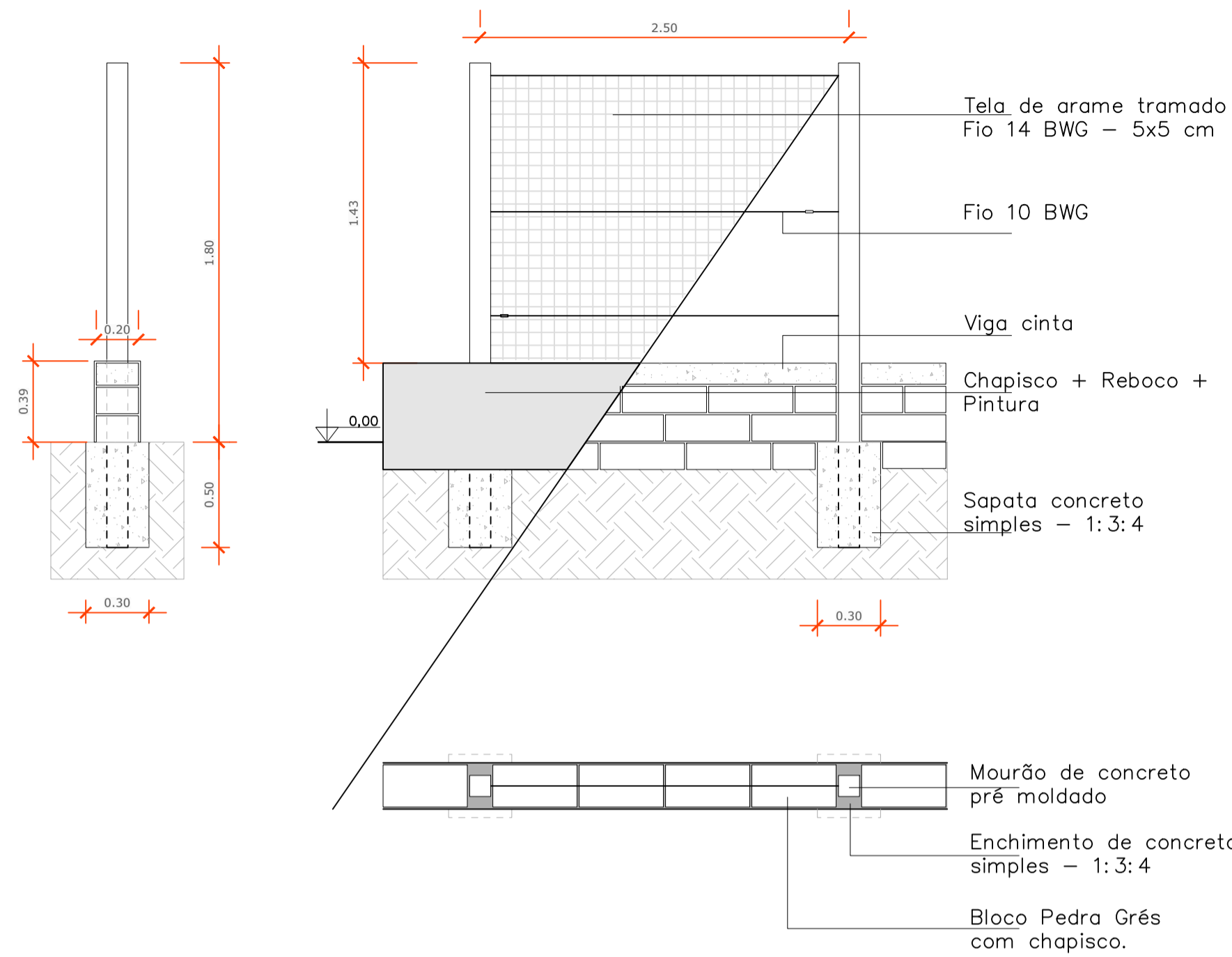
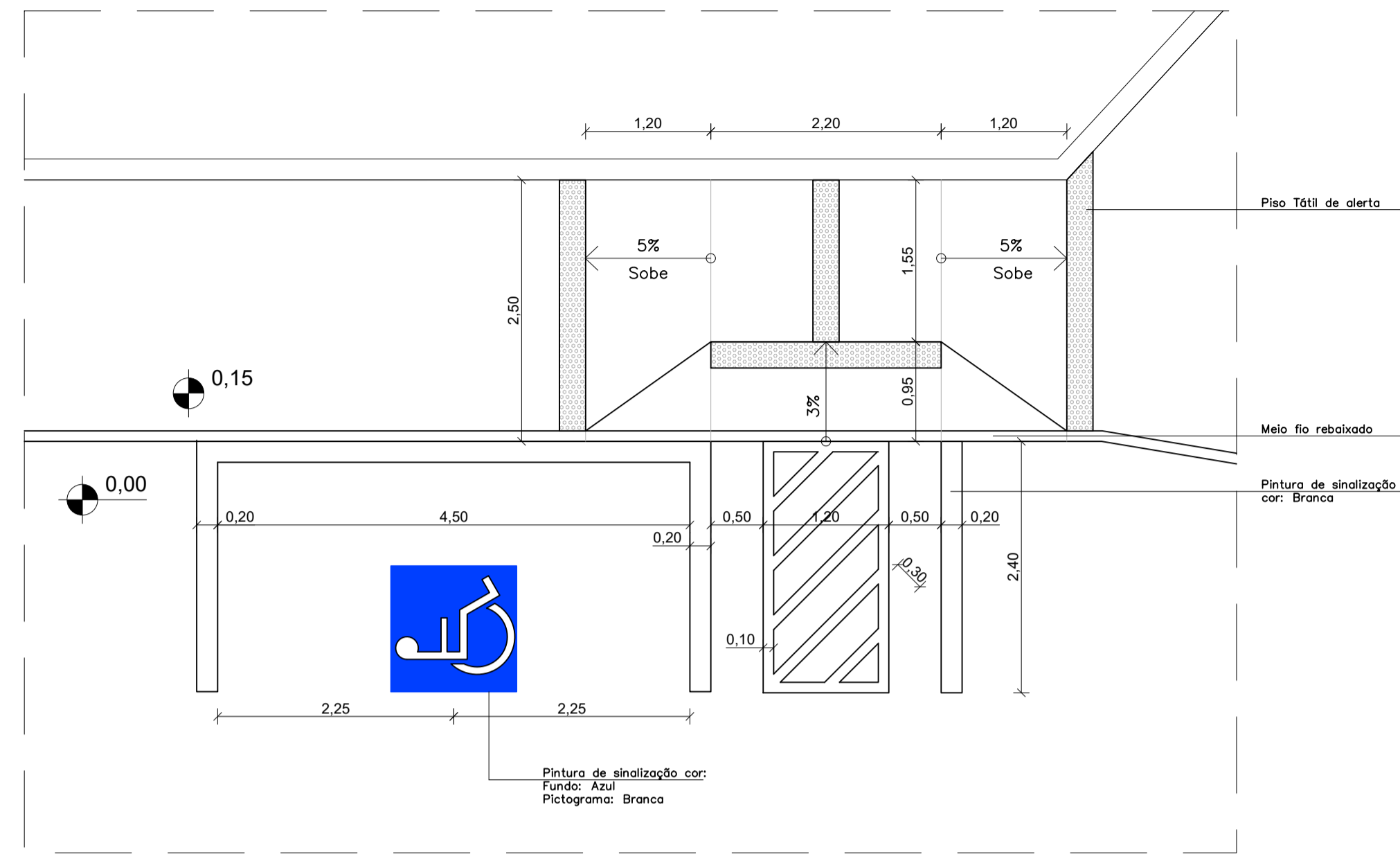


Det. 01 - Cercamento



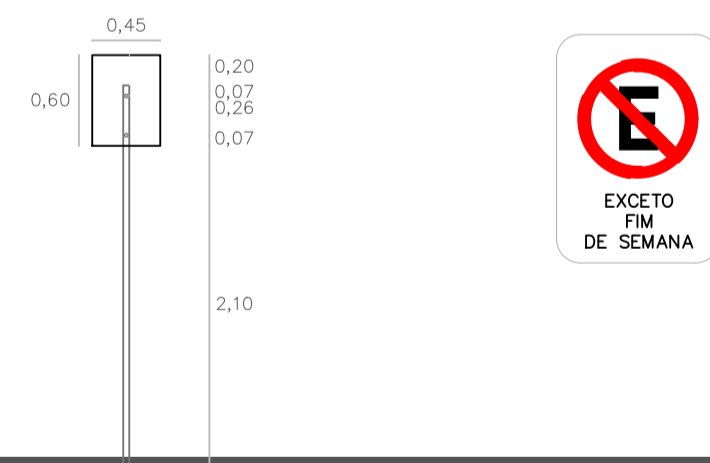
Detalhamento Cercamento  
ESC.: 1/25



Detalhamento Pintura e Rampa PNE  
ESC.: 1/50

DETALHAMENTO DAS PLACAS DE SINALIZAÇÃO

MODELO 01

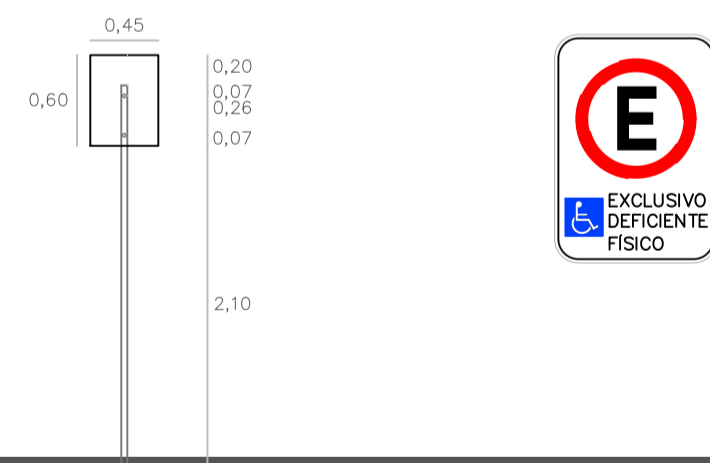


Sinalização Vertical de Regularização

Sinal	Código	Nome	Página*	A. Unif. (m²)	Qtd. (unid.)	Dimensões Recomendadas
	R-6a	Proibido estacionar (com informações complementares)	141	0,27	01	Dimensões: 0,45x0,60 m Fonte Arial - tamanho 400

\*Referente ao Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume I. Sinalização Vertical de Regulamentação. CONTRAN, 2007.

MODELO 02

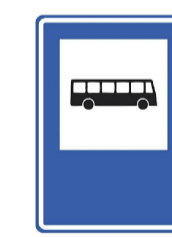
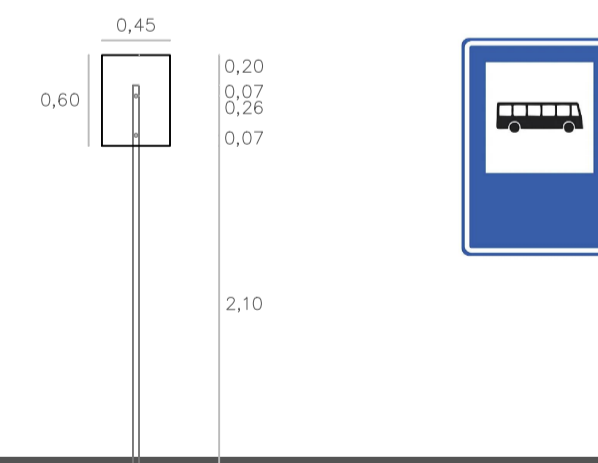


Sinalização Vertical de Regularização

Sinal	Código	Nome	Página*	A. Unif. (m²)	Qtd. (unid.)	Dimensões Recomendadas
	R-6B	Estacionamento Regulamento - exclusivo para deficiente físico (com informações complementares)	147	0,27	01	Dimensões: 0,45x0,60 m Fonte Arial - tamanho 400

\*Referente ao Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume I. Sinalização Vertical de Regulamentação. CONTRAN, 2007.

MODELO 03



Sinalização Vertical de Regularização

Sinal	Código	Nome	Página*	A. Unif. (m²)	Qtd. (unid.)	Dimensões Recomendadas
	S-14	Placa de serviços auxiliar ponto de parada	-	0,27	01	Dimensões: 0,45x0,60 m Fonte Arial - tamanho 400

\*Referente ao Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume III. Sinalização Vertical Indicação. CONTRAN, 2007.

MELHORIAS E PPCI - EMEF MENNO HEINLE  
NÚCLEO DE PLANEJAMENTO E PROJETO



PREFEITURA MUNICIPAL DE LINDOLFO COLLOR, RS  
AVENIDA RUBY KNEY Nº 390, BARRIO INDUSTRIAL

ETAPA DO PROJETO:  
PROJETO BÁSICO

PROPRIETÁRIO:  
MUNICÍPIO DE LINDOLFO COLLOR

ÁREA:  
-

DETALHAMENTO

ESCALA: