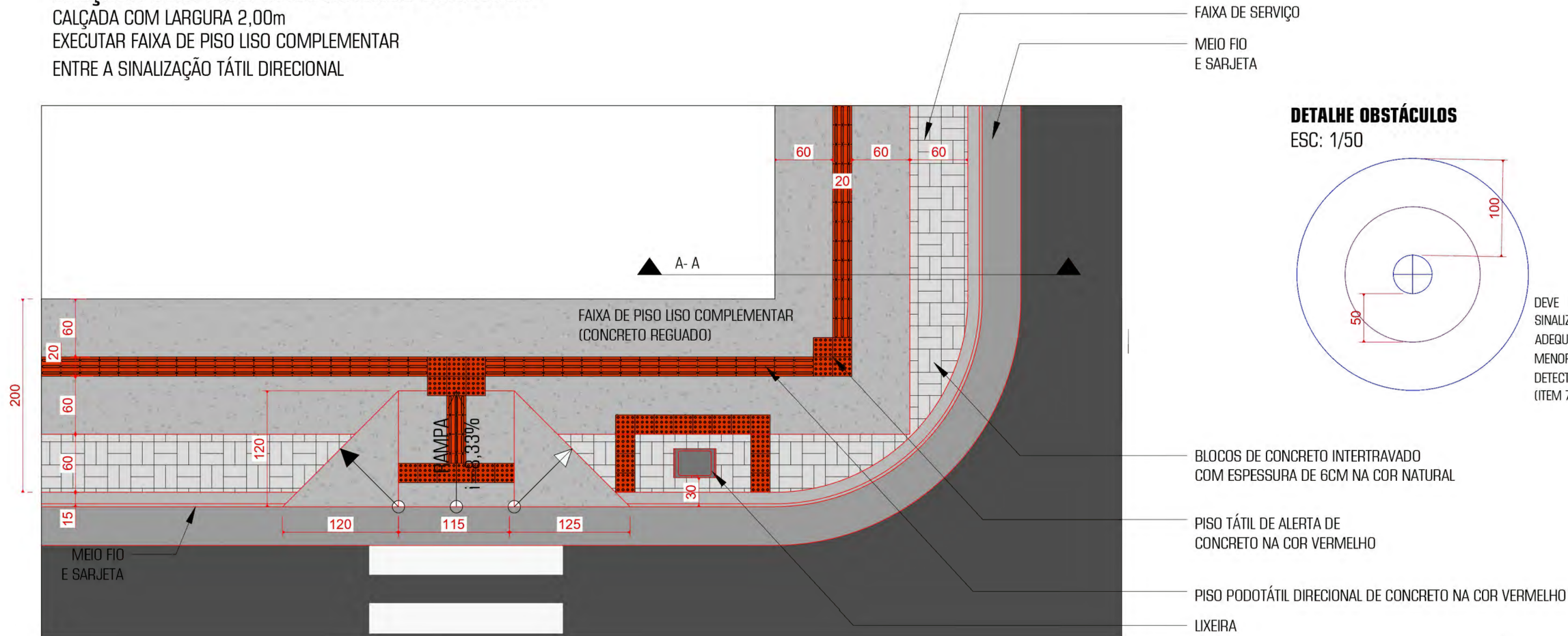


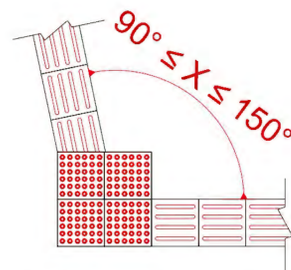
# CALÇADA COM PISO INTERTRAVADO E REGUADO

CALÇADA COM LARGURA 2,00m  
EXECUTAR FAIXA DE PISO LISO COMPLEMENTAR  
ENTRE A SINALIZAÇÃO TÁTIL DIRECIONAL

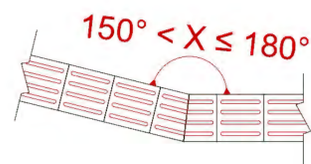


## DETALHE DE MUDANÇA DE DIREÇÃO DO PISO TÁTIL

Esc: 1/25



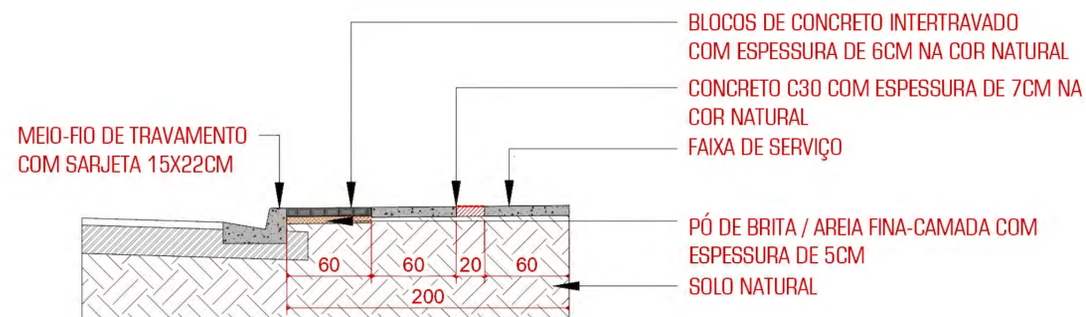
QUANDO O ÂNGULO FOR MAIOR OU IGUAL A 90° E MENOR OU IGUAL A 150° REALIZAR A MUDANÇA COM PISO TÁTIL DE ALERTA (ITEM 7.4.3 - ABNT NBR 16537:2016)



QUANDO O ÂNGULO FOR MAIOR QUE 150° E MENOR OU IGUAL A 180° REALIZAR A MUDANÇA SEM PISO TÁTIL DE ALERTA (ITEM 7.4.2 - ABNT NBR 16537:2016)

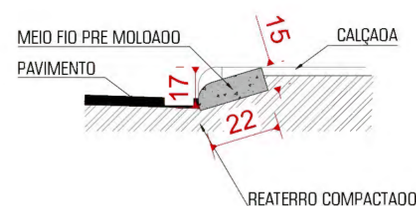
## DETALHE DE PISO INTERTRAVADO

CORTE A-A ESC: 1:25



## DETALHE DO MEIO FIO DE ACESSO Á GARAGEM

ESC: 1:15



01	INICIAL	FEVEREIRO/2023	AGOSTINHO	ROGÉRIO	SEINFRA
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	DESENHISTA	APROVO
<b>PROJETO DE ACESSIBILIDADE</b>					
Objeto: <b>Pavimentação e Drenagem - Via Norte 2</b>					
			Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAGUAÍNA CNPJ: 17.387.437/0001-22		
Responsável Técnico: CLARINDO DE ARAUJO LIMA: 60930710304 CREA: 323.472-0-10			Autor do Projeto: AGOSTINHO BRANDAO DE OLIVEIRA: 40930815300 CRI-01/10: 40930815300		
Especialidade: <b>Infraestrutura</b>			Classe do Projeto: <b>Projeto Executivo</b>		
Local: <b>Araguaína - TO</b>		Tipo de Obra: <b>Implantação</b>		Desenhista: <b>Rogério Pereira da Silva</b>	
Data: <b>FEVEREIRO/2023</b>	Escala: <b>INDICADA</b>	Formato: <b>A1 841 X 594</b>	Prancha: <b>1/1</b>		
Conteúdo da Prancha: - DETALHE DAS RAMPAS DE ACESSO; - DETALHE DE MUDANÇA DE DIREÇÃO DO PISO TÁTIL.					