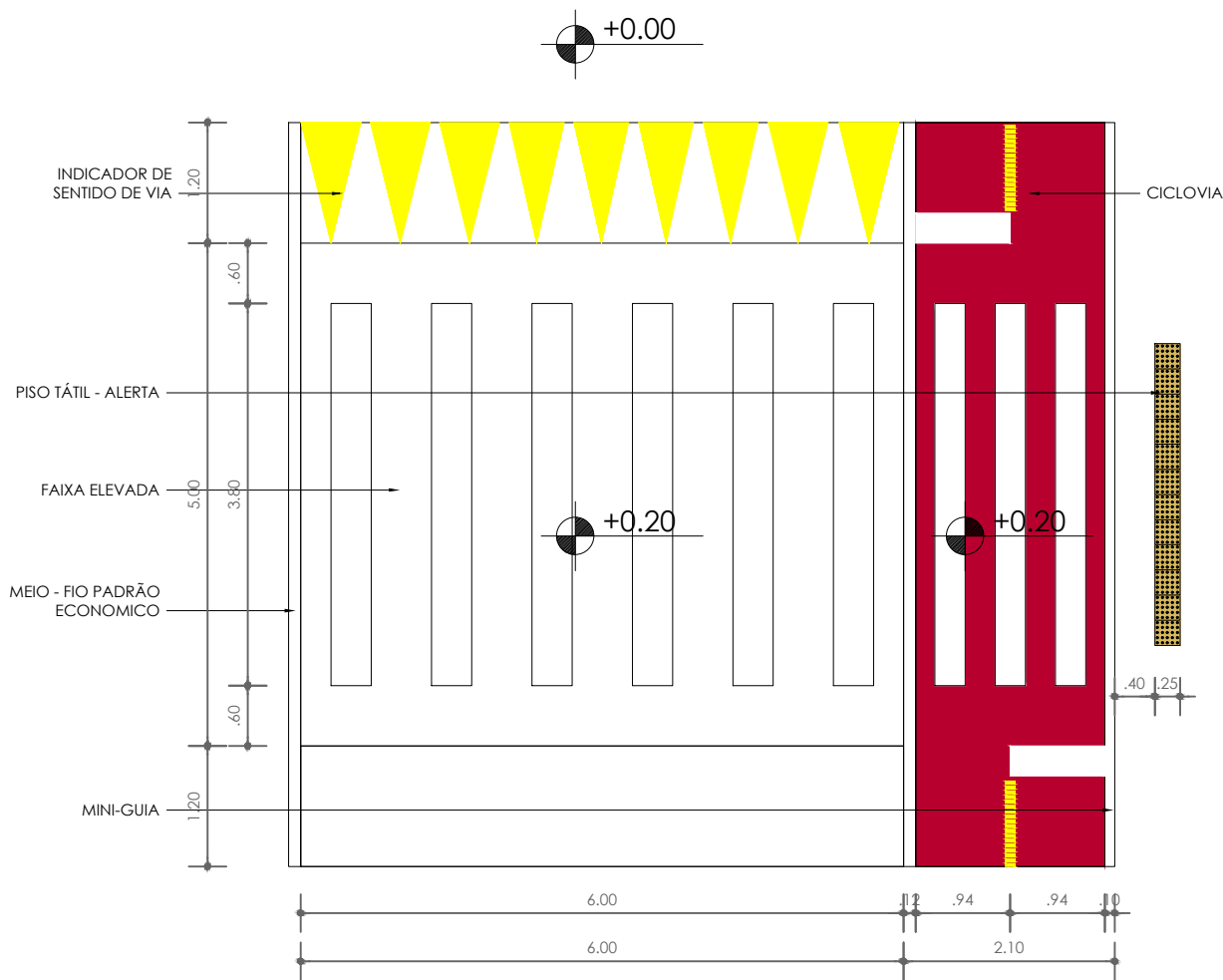
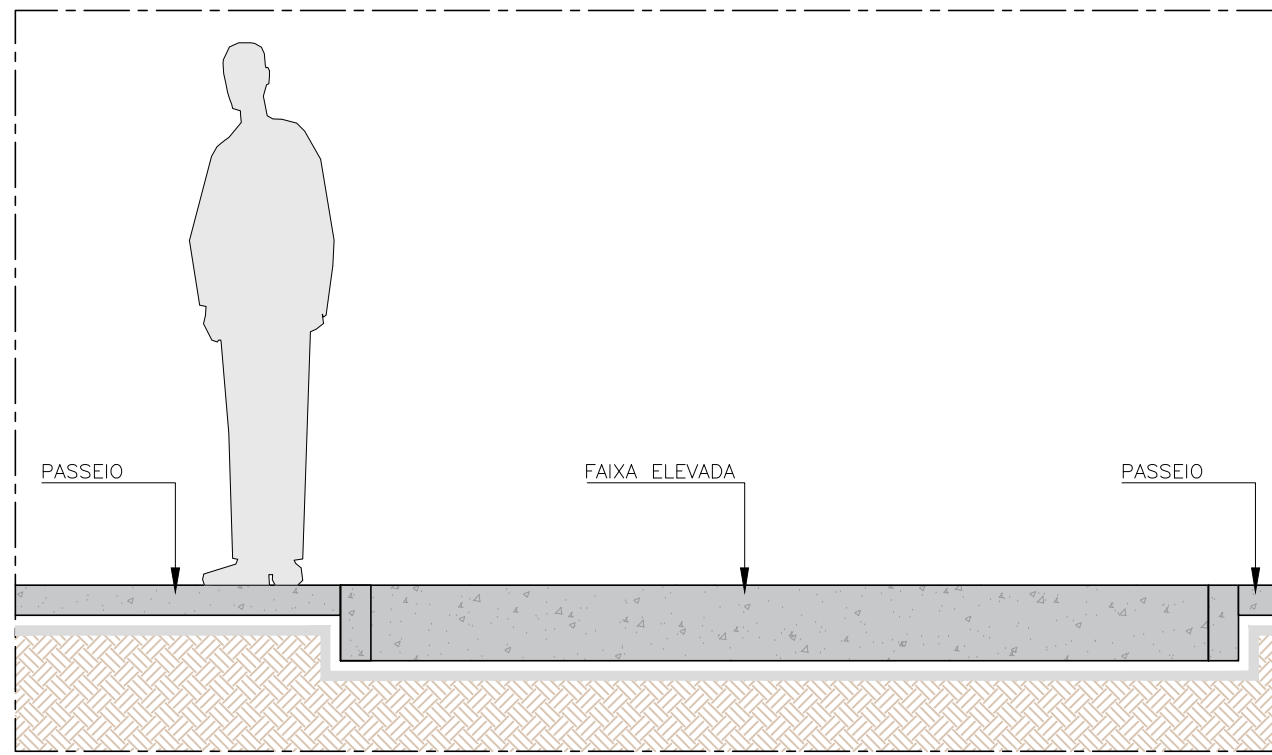


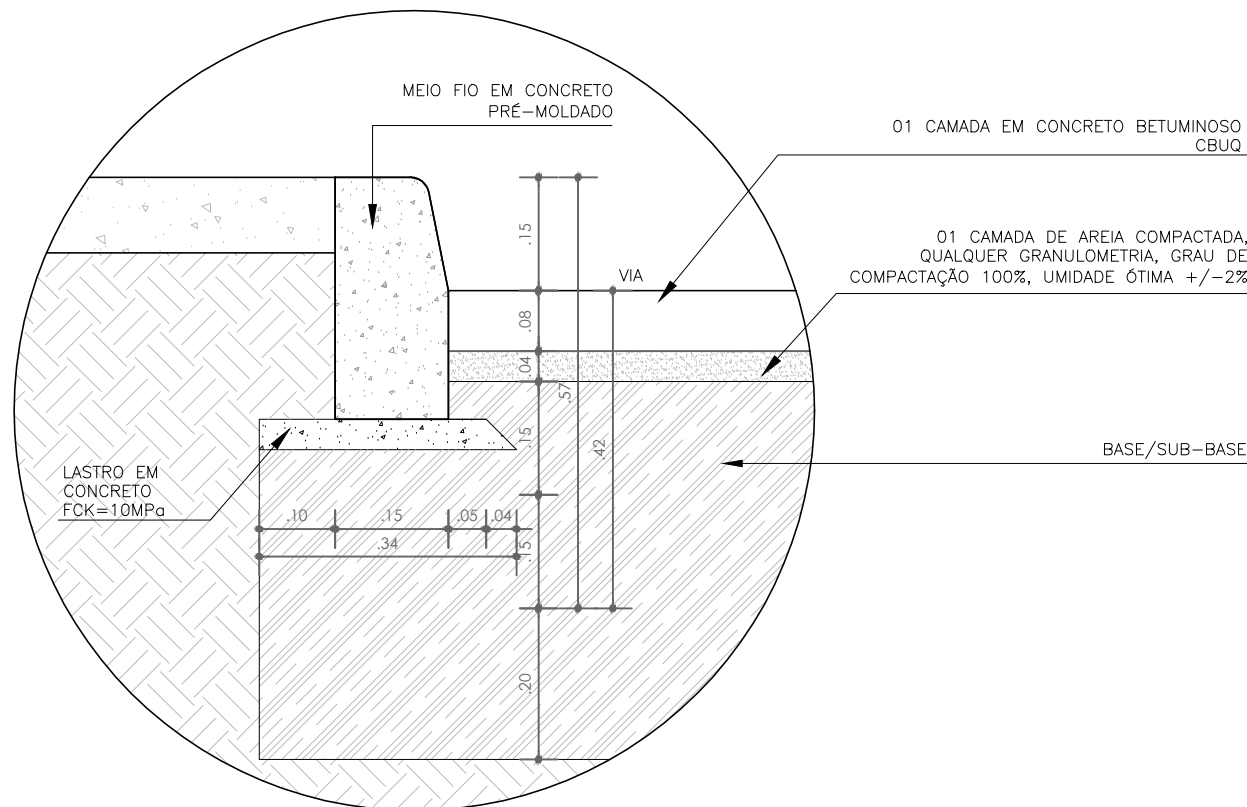
1 FAIXA ELEVADA - TIPO 01
PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/75



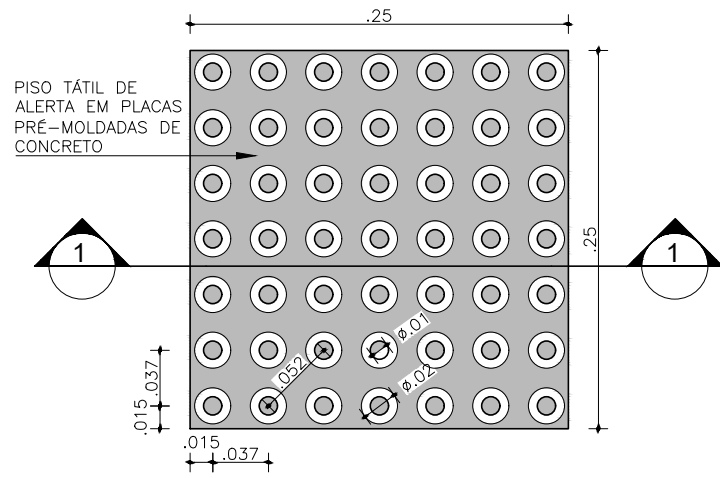
2 FAIXA ELEVADA - TIPO 02
PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/75



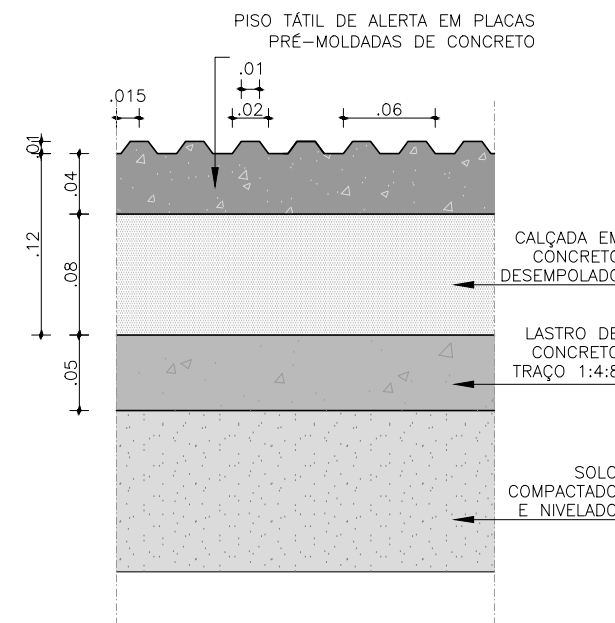
1 FAIXA ELEVADA
DETALHE
ESCALA: 1/25



2 MEIO FIO EM PADRÃO ECONÔMICO
SEÇÃO TÍPICA
ESCALA: 1/10



3 PISO TÁTIL ALERTA
PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/5



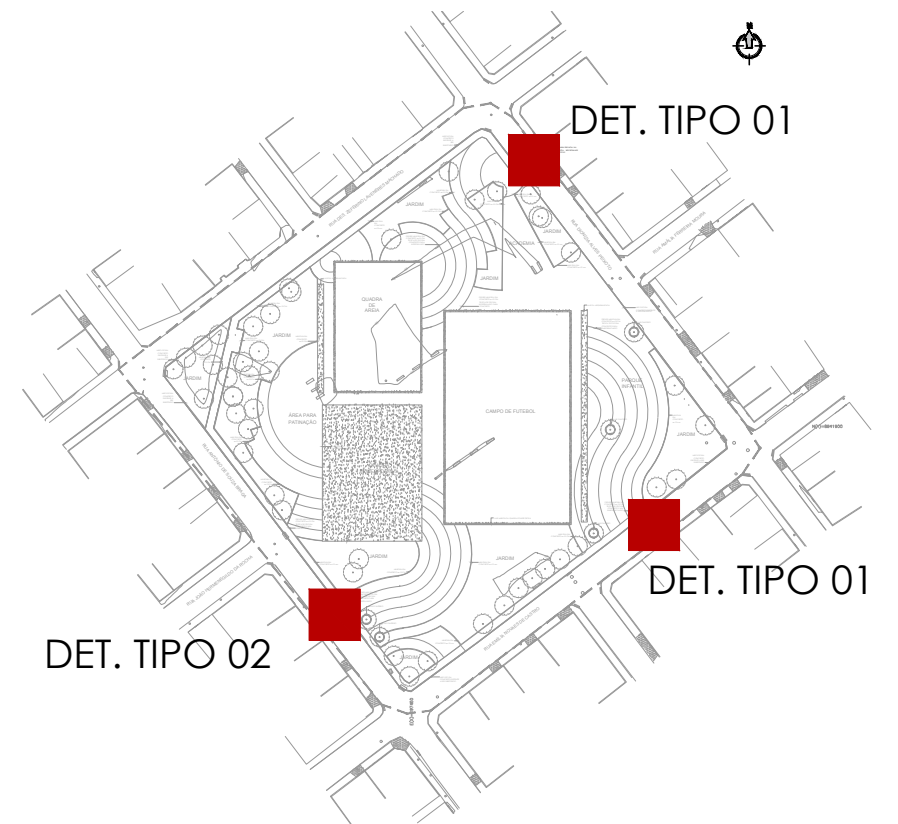
4 PISO TÁTIL ALERTA
SEÇÃO TÍPICA 01
ESCALA: 1/5

OBSERVAÇÕES

- 01 - MEDIDAS EM METRO.
- 02 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER RIGOROSAMENTE CONFERIDAS NA OBRA.
- 03 - TODAS AS ESPECIFICAÇÕES DEVERÃO SER CONFIRMADAS COM O CONTRATANTE POR OCASIÃO DA OBRA.
- 04 - A EXECUÇÃO DA OBRA DEVE SEGUIR O PROJETO ARQUITETÔNICO, ISENTANDO A AUTORIA DO PROJETO D5 QUALQUER RESPONSABILIDADE POR MODIFICAÇÕES SEM CONSULTA PRÉVIA.
- 06 - EM CASO DE DIVERGÊNCIAS DE INFORMAÇÕES ENTRE MEMORIAIS, ESPECIFICAÇÕES E PARTES GRÁFICAS, DEVERÁ SER ADOTADO O ITEM MAIS RESTRITIVO A FAVOR DA SEGURANÇA E DA QUALIDADE.
- 07- TODOS OS PROJETOS E DETALHAMENTOS DE FABRICAÇÃO E MONTAGEM NECESSÁRIOS À EXECUÇÃO DOS ITENS E SERVIÇOS CONSTANTES NOS PROJETOS, MEMORIAIS E PLANILHAS SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DA CONSTRUTORA.
- 09 - TODA A CAMADA VEGETAL DEVERÁ SER RETIRADA PARA A EXECUÇÃO DAS PRAÇAS E PASSEIOS.
- 11 - DISPOSITIVOS DE DRENAGEM E LOCAIS DE APLICAÇÃO NO DRENO DE PAVIMENTO TERÃO QUE SER INDICADOS NO PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM .

LEGENDA

	PONTO DE PARTIDA PARA LOCAÇÃO
	ÁRVORES EXISTENTES



1 PLANTA CHAVE
ESCALA: SEM ESCALA

00	07/07/2023	SM_ENGENHARIA	EMIÇÃO INICIAL	KARINE RIBEIRO	MIGUEL PEREZ	EDSON GOMES
REVISÃO	DATA	DESENHO	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	EMIÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO
<div><div><div><div>SEMINFRA</div><div>Secretaria Municipal de Infraestrutura</div></div></div><div></div></div>					PRANCHA: <div>01</div>	
PROJETO:			ELABORADO POR: KARINE RIBEIRO CAU-BA A63695-9			
PROJETO EXECUTIVO DA PRAÇA MARIA MARIANA MIRANDA TENÓRIO			VERIFICADO POR: MIGUEL M. PERES CREA/BA: 29.066-D			
TÍTULO:			APROVADO POR:			
PROJETO EXECUTIVO DE ACESSIBILIDADE DETALHES DE ACESSIBILIDADE			EDSON GOMES CRE/BA: 3.320-D			
DATA:	CÓDIGO:	REVISÃO:	ESCALA:	DESENHADO POR:		
07/07/2023	174-003-ACE-001-R00	00	INDICADA	SM ENGENHARIA		