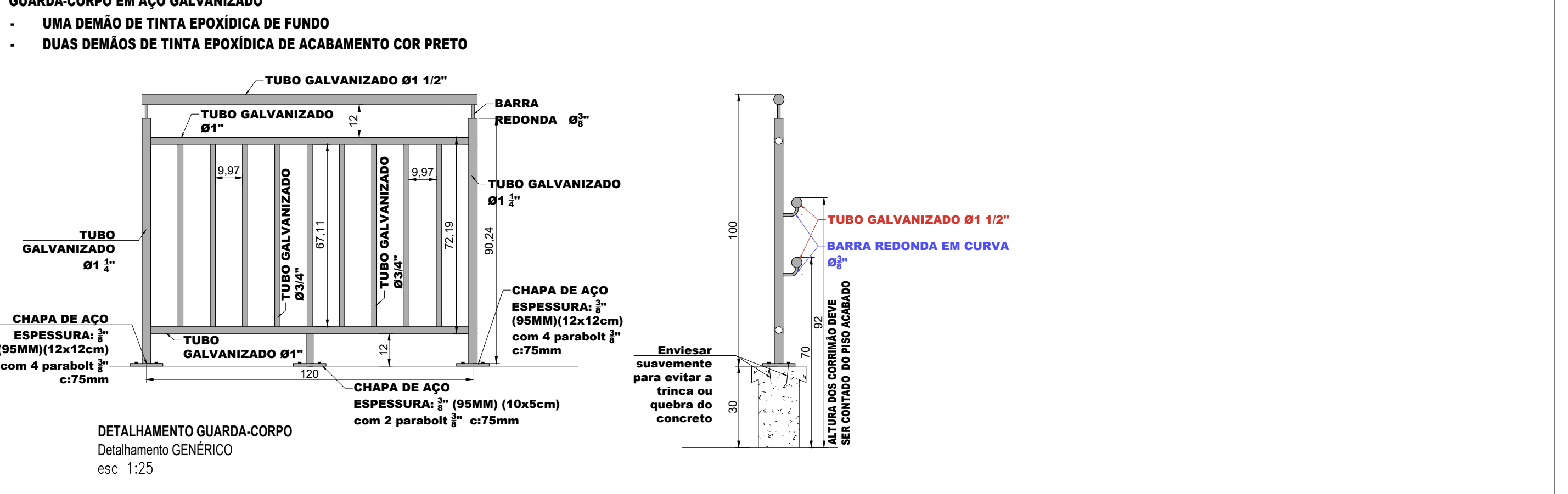
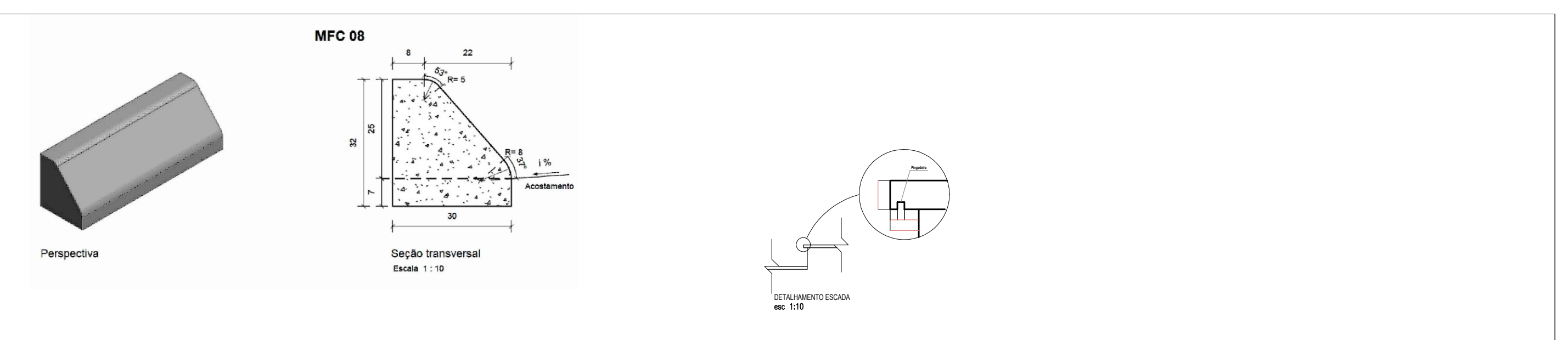
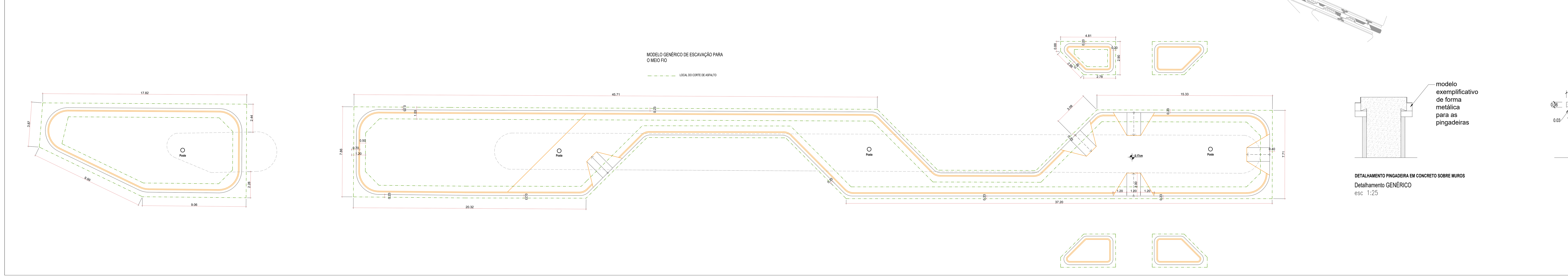
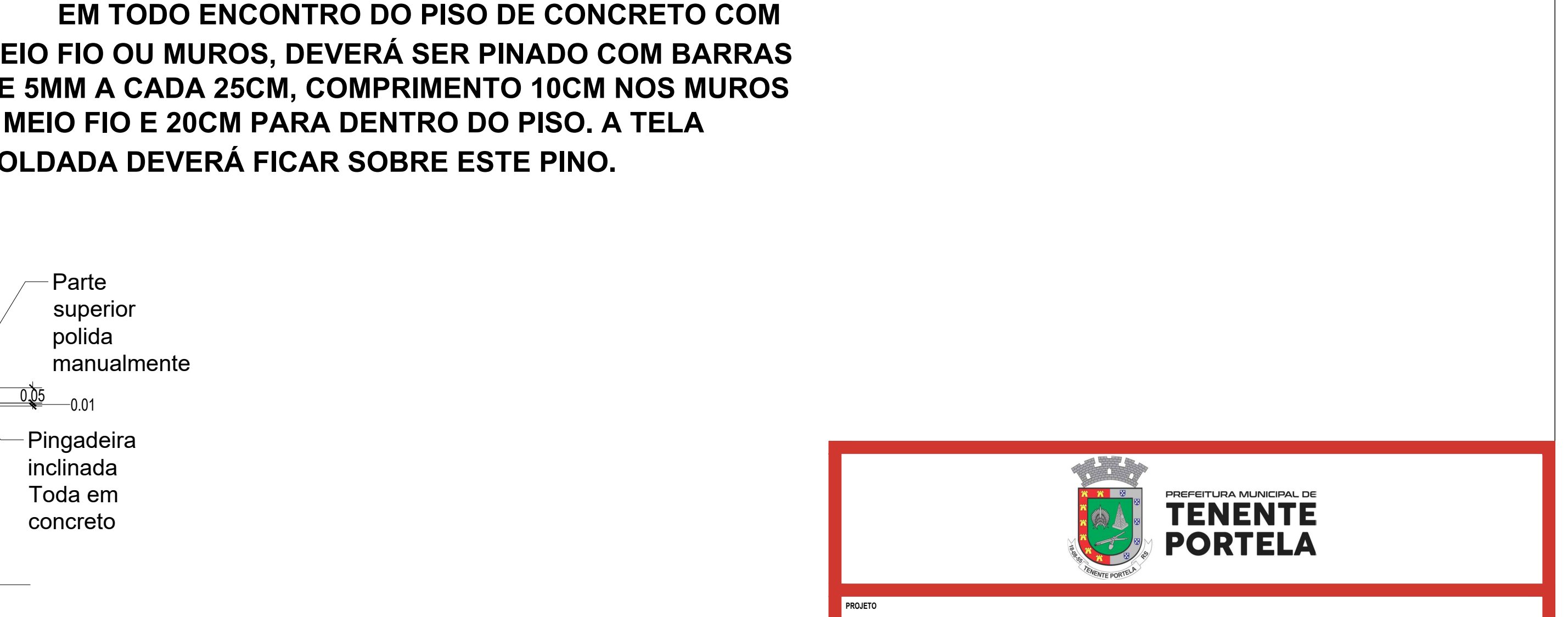


PLANTA BAIXA TÉCNICA  
Canteiros 06  
(RS Bebidas até Mercosul 1)  
esc 1:100



- EM TODO TRECHO QUE A TERRA FICARÁ ENCOSTADA NOS MUROS DE CONTENÇÃO, PASSANDO 5CM ACIMA DESTES NÍVELS, DEVE-SE APLICAR O IMPERMEABILIZANTE EM NO MÍNIMO DUAS DEMÃOS DE EMULSÃO ASFÁLTICA (MARCA SIKKA OU SIMILAR). TODAS AS DEMÃOS DEVEM SER APLICADAS DE FORMA UNIFORME, FECHADAS, EM SENTIDOS OPOSTOS. APÓS APLICAÇÃO DE CADA DEMÃO, DEVERÁ SER SOLICITADO A FISCALIZAÇÃO PELO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PREFEITURA

- EM TODO ENCONTRO DO PISO DE CONCRETO COM MEIO FIO OU MUROS, DEVERÁ SER PINADO COM BARRAS DE 5MM A CADA 25CM, COMPRIMENTO 10CM NOS MUROS E MEIO FIO E 20CM PARA DENTRO DO PISO. A TELA SOLDADA DEVERÁ FICAR SOBRE ESTE PINO.



 <b>TENENTE PORTELA</b>			
PROJETO	REVITALIZAÇÃO DOS CANTEIROS CENTRAIS E ILUMINAÇÃO DA AVENIDA SANTA ROSA		
LOCAL	Avenida Santa Rosa, Centro, Tenente Portela	DATA	Setembro - 2025
CONTEÚDO	Canteiro 6 - Planta Baixa Técnica e Detalhamentos		
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO ARQUITETÔNICO	Márcio Mateus Peter	RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGENHARIA, LICENCIADO E ESPECIALIZADO	Roniel Robson Pórch
ASSISTENTE		REVISOR	
DATA	Informada	REVISÃO	01/02
PROJETO		PROJETO	07/17