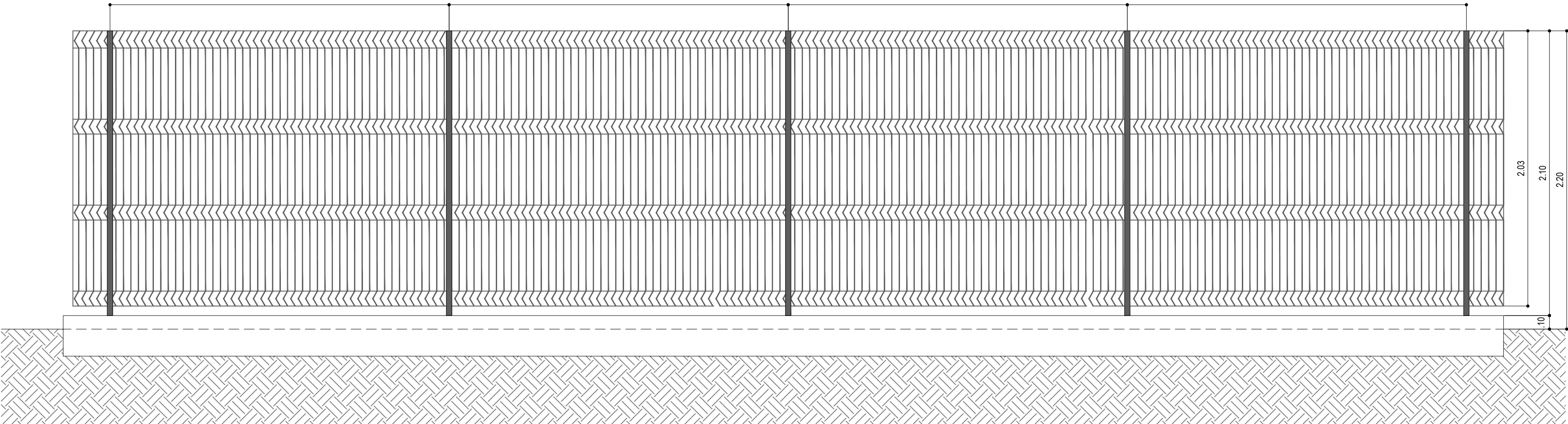
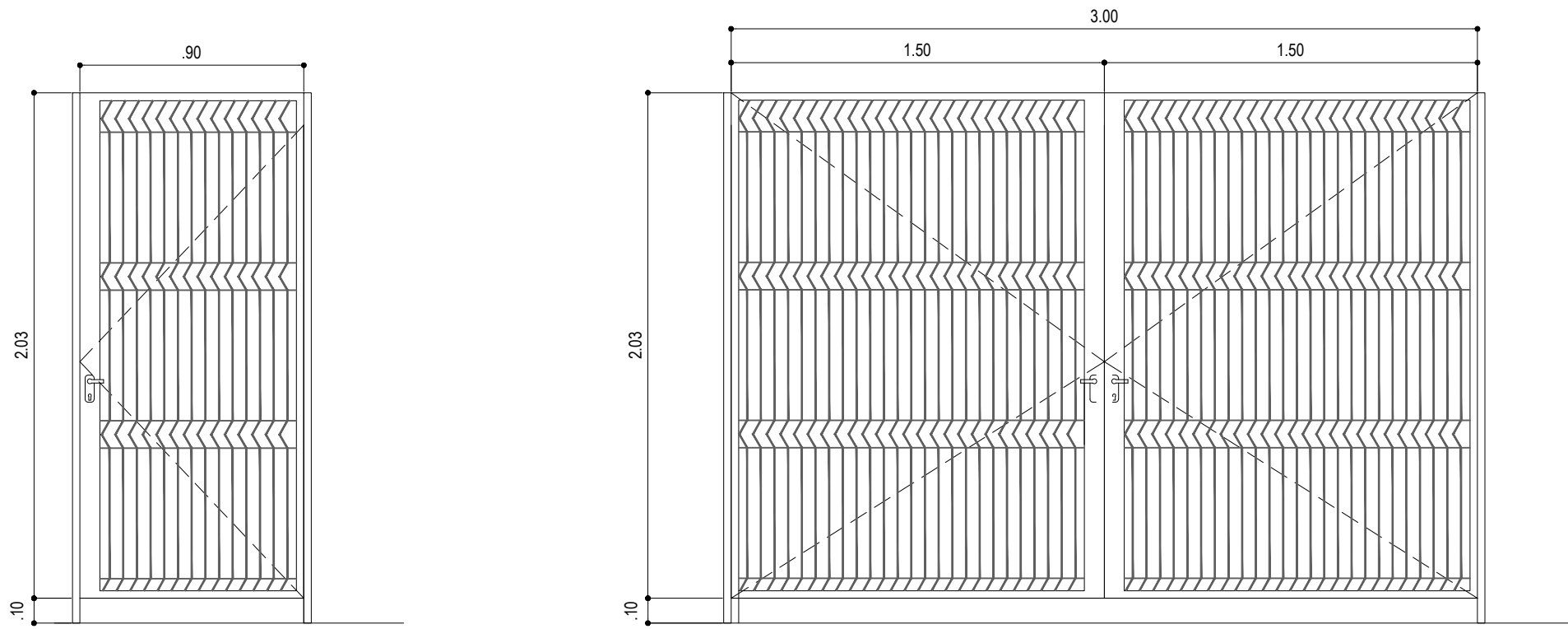


IMPLANTAÇÃO  
ESCALA - 1:250



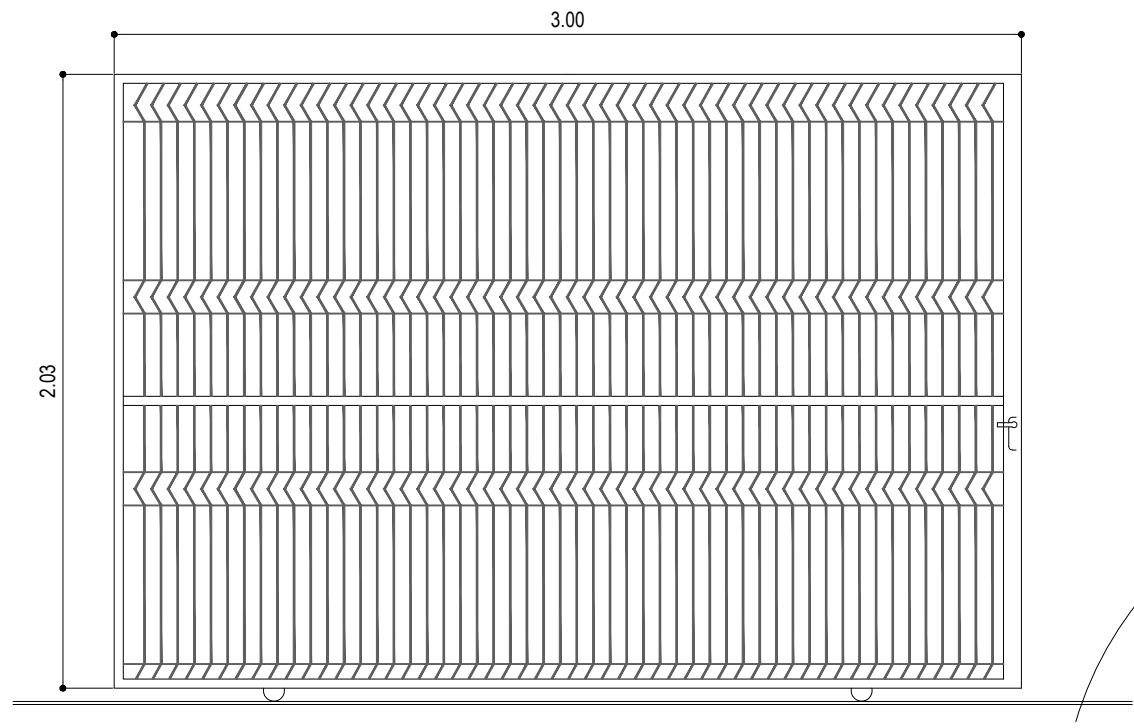
MÓDULO DE IMPLANTAÇÃO DA CERCA METÁLICA  
ESCALA - 1:25

NOTA: GRADIL EM TELA ELETROSOLDADA, REVESTIDA EM PVC, GALVANIZADA A QUENTE, NA COR AZUL, MALHA DE 50X20CM, ALTURA DE 203CM, COM QUATRO DOBRAS DE ENRASCAMENTO, FIXADA EM POSTES COM SEÇÃO DE 40X60CM E ALTURA DE 2,60M, REVESTIDOS DE PVC, GALVANIZADO A QUENTE, CHUMBADO NA VIGA DE CONCRETO.

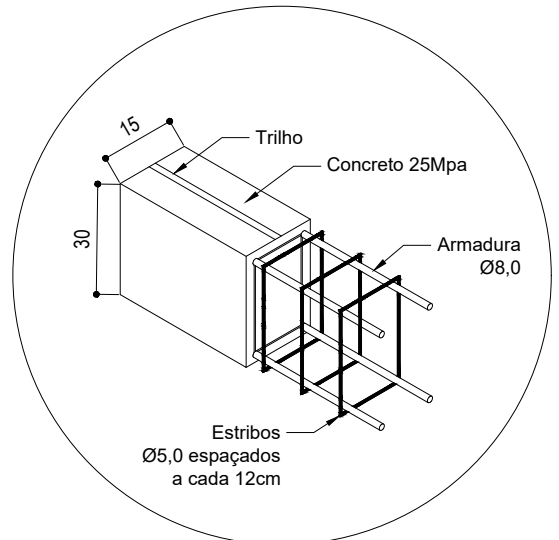


PO-1  
ESCALA - 1:25  
GRADIL EM TELA ELETROSOLDADA, REVESTIDA EM PVC, GALVANIZADA A QUENTE, NA COR AZUL, MALHA DE 50X20CM, ALTURA DE 203CM, COM QUATRO DOBRAS DE ENRASCAMENTO, FIXADA EM POSTES COM SEÇÃO DE 40X60CM E ALTURA DE 2,60M, REVESTIDOS DE PVC, GALVANIZADO A QUENTE, CHUMBADO NA VIGA DE CONCRETO.

PO-2  
ESCALA - 1:25  
GRADIL EM TELA ELETROSOLDADA, REVESTIDA EM PVC, GALVANIZADA A QUENTE, NA COR AZUL, MALHA DE 50X20CM, ALTURA DE 203CM, COM QUATRO DOBRAS DE ENRASCAMENTO, FIXADA EM POSTES COM SEÇÃO DE 40X60CM E ALTURA DE 2,60M, REVESTIDOS DE PVC, GALVANIZADO A QUENTE, CHUMBADO NA VIGA DE CONCRETO.



PO-3  
ESCALA - 1:25  
GRADIL EM TELA ELETROSOLDADA, REVESTIDA EM PVC, GALVANIZADA A QUENTE, NA COR AZUL, MALHA DE 50X20CM, ALTURA DE 203CM, COM QUATRO DOBRAS DE ENRASCAMENTO, FIXADA EM POSTES COM SEÇÃO DE 40X60CM E ALTURA DE 2,60M, REVESTIDOS DE PVC, GALVANIZADO A QUENTE, CHUMBADO NA VIGA DE CONCRETO.



PROJETO	ID: 21.118
PROJETO	ESCOLA PRÍNCIPE
PROJETO	PROJETO EXECUTIVO - GRADIL DE FECHAMENTO
PROJETO	ÁREA A CONSTRUIR: 3.302,96 m²
PROJETO	PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOÁ
PROJETO	LOCAL: Rua Mergulhão (Rua VII), Itapoá/SC
PROJETO	ADMINISTRAÇÃO
PROJETO	PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOÁ
PROJETO	ASSINATURA PREFEITURA MUNICIPAL
PROJETO	RESPONSÁVEL PELA PROPOSTA ARQUITETÔNICA
PROJETO	ROGERIO FERREIRA MASTRO
PROJETO	ENGENHEIRO CIVIL - CREA/SC 10.645-3
PROJETO	ASSINATURA
PROJETO	ASSINATURA
PROJETO	ASSINATURA RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO