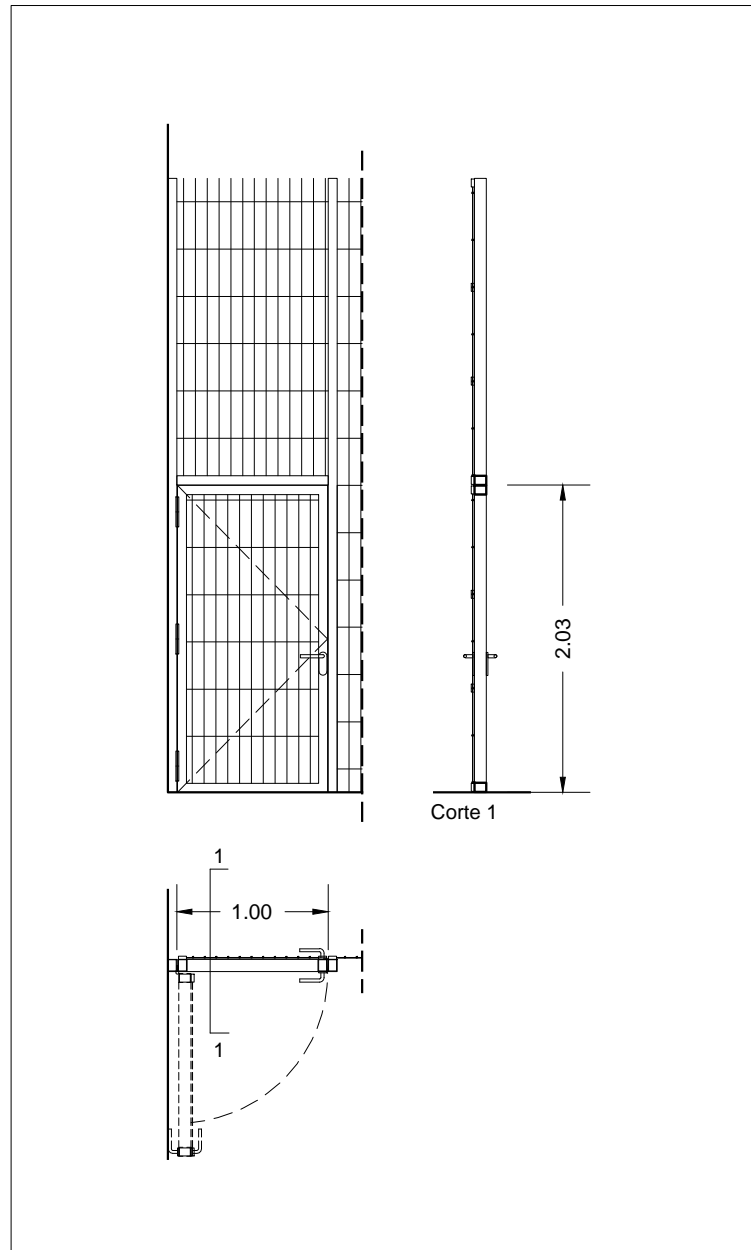
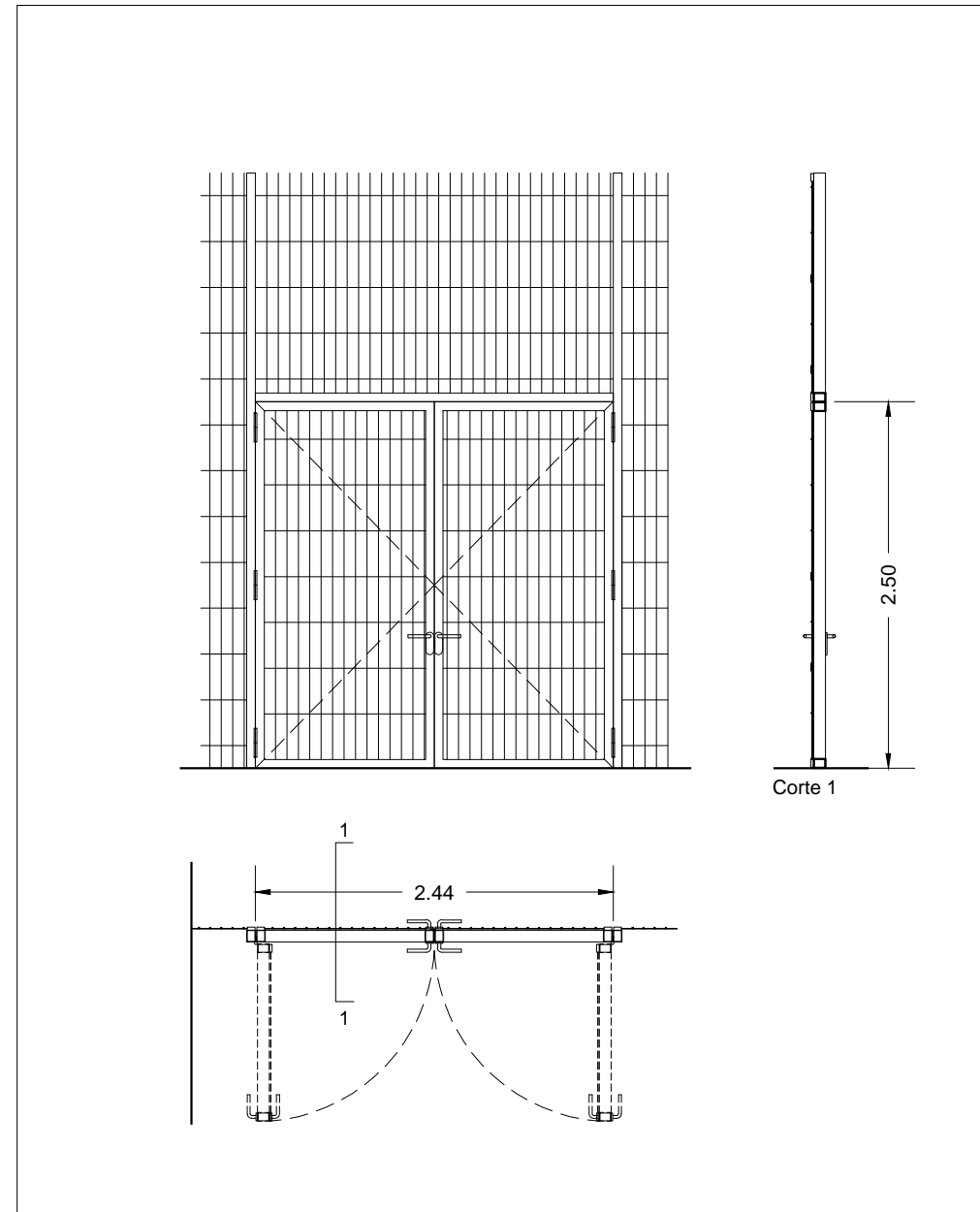


# VP1



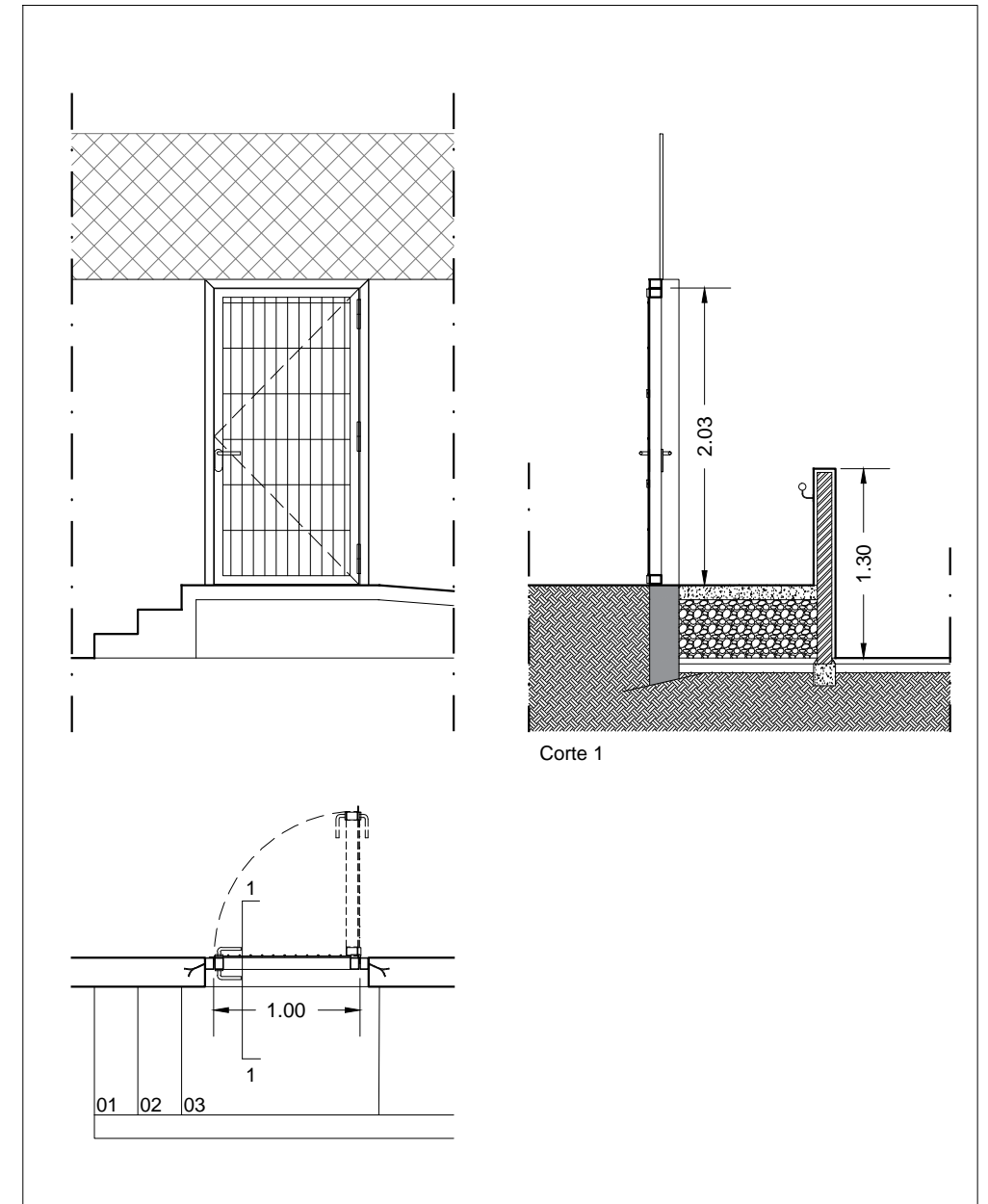
<b>VP1</b>	
<b>Tipo</b>	Vão de Porta com 1 folha de batente com abertura a direita em vedação
<b>Pré-Aro</b>	Tubo galvanizado pintado na cor RAL 7021 chumbado a alvenaria
<b>Aro</b>	Estrutura em tubo galvanizado pintado na cor RAL 7021 chumbado a alvenaria
<b>Folha</b>	Painel tipo BEKAERT ref. NILOFORT F na cor RAL 7021
<b>Ferragens</b>	Dobradiças, puxador de muleta, fechadura, fechos e vedantes de acordo com especificações e referências de série. Controle de acessos tipo Batista Gomes ref. CA.6501 ou equivalente incluindo testa elétrica

# VP2



<b>VP2</b>	
<b>Tipo</b>	Vão de Porta com 2 folhas de batente em vedação
<b>Pré-Aro</b>	Tubo galvanizado pintado na cor RAL 7021 chumbado a alvenaria
<b>Aro</b>	Estrutura em tubo galvanizado pintado na cor RAL 7021 chumbado a alvenaria
<b>Folha</b>	Painel tipo BEKAERT ref. NILOFORT F na cor RAL 7021
<b>Ferragens</b>	Dobradiças, puxador de muleta, fechadura, fechos e vedantes de acordo com especificações e referências de série

# VP3



<b>VP3</b>	
<b>Tipo</b>	Vão de Porta com 1 folha de batente com abertura a direita
<b>Pré-Aro</b>	Tubo galvanizado pintado na cor RAL 7021 chumbado a alvenaria
<b>Aro</b>	Estrutura em tubo galvanizado pintado na cor RAL 7021 chumbado a alvenaria
<b>Folha</b>	Painel tipo BEKAERT ref. NILOFORT F na cor RAL 7021
<b>Ferragens</b>	Dobradiças, puxador de muleta, fechadura, fechos e vedantes de acordo com especificações e referências de série

Legenda