



## Notas

- 1 Utilizar blocos vazados de concreto 5x25x15 cm para preencher pontos verticais e blocos calha. Caso seja rodado em obra, utilizar tampo fornecido pelo departamento de qualidade e fazer acompanhamento tecnológico.
- 2 Utilizar as mesmas condições para instalação para instalação de kit-porta completo
- 3 VERIFICAR ARMADURAÇÕES DE PONTOS DE GRAUTE, VERIFICAR CONTRAFORÇAS E RECALQUES DE PAREDES
- 4 Verificar armações de vigas no projeto de LAJE
- 5 Demais paredes que não constam nesta proposta, não tem função
- 6 As paredes de Pórtico e de Acesso devem ser executadas com blocos vazados de concreto ou contrapisamento. Amarrar-las nas paredes estruturais com tela ou laje
- 7 As paredes e lajes contrapisamentos de 10cm e perfisados de 4 a 8 cm podem ser utilizados tanto de concreto quanto de cerâmica
- 8 Ao substituir os blocos calha cerâmicos por blocos de concreto, ajustar o alinhamento, a inclinação e a impermeabilização
- 9 Não utilizar, utilizar chapim metálico para cobrir as juntas horizontais no topo da platibanda e nas calhas
- 10 Para as juntas horizontais de mais de 10cm nas elevações com pastilhas 3x3