



## Notas

- 1 Utilizar blocos vazados de concreto à 4 MPa
- 2 Utilizar grout ou mortaredo, 20 MPa, para preencher pontos verticais e blocos calha. Caso seja rodado em obra, utilizar grout formado pelo departamento de qualidade e fazer acompanhamento tecnológico
- 3 Utilizar 100% de aço para o sistema de ancoragem para instalação do kit porta comprado
- 4 VERIFICAR ANOTAÇÕES DE PONTOS DE GRAVITE, VENGAS, TRAVESSAS, ETC.
- 5 Verificar armagens de ferro no projeto de Laia.
- 6 Demais paredes que não constam neste projeto, não tem função estrutural, portanto não são consideradas para o dimensionamento dos blocos vazados de concreto ou outra alternativa. Amarrar-las aos parapeiros estruturais com tela ou barra
- 7 Para as paredes com espessuras de 15cm e pastilhas de 4 e 8 cm podem ser utilizados tiras de concreto quando de cerâmica
- 8 Ao substituir os blocos calha cerâmicos por blocos de concreto, ajustar o travessamento, considerando os diferentes cantos
- 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 8cm