

- 1 gradil
- 2 perfil "L" em aço
- 3 perfil "C" em aço
- 4 cantoneira em pvc com rede de fibra de vidro para remates de arestas
- 5 sistema cappotto: poliestireno expandido alta densidade com maior resistencia mecanica
- 6 betonilha de enchimento com pendente
- 7 cola para cappotto
- 8 telas de impermeabilização
- 9 estrutura
- 10 sistema cappotto tipo viero robbialac
- 11 tijolo esp 11 cm
- 12 vazio de 3 cm
- 13 tijolo esp 11 cm
- 14 telas betuminosas
- 15 gravilha de calcario branco
- 16 betonilha de regularização
- 17 enchimento em betonilha cementicia leve
- 18 isolamento termico
- 19 dupla tela betuminosa
- 20 estrutura em betão
- 21 acabamento em marmorite polida tipo terrazzo
- 22 betão armado
- 23 cupolex h 20 cm
- 24 alvenaria de tijolo
- 25 tijolo 11 cm
- 26 reboco interior estanhado
- 27 dupla tela betuminosa
- 28 perfil em aço
- 29 placa simples de cartongeso 12,5 mm
- 30 lâ de rocha isolamento acustico
- 31 barramento final
- 32 prumo madeira fixagem calha tenda
- 33 perfil aço de fixagem calha
- 34 perfil aço de fixagem calha tipo silent gliss 6100 divider room system
- 35 envidraçado tipo jofebar