



- ESPECIFICAÇÕES:
- 1. PISOS
 - 2. CONCRETO POLIDO
 - 3. CONCRETO ASPERO
 - 4. CERÂMICA ESMALTADA 30X30 COR BRANCA
 - 5. PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO (25% PERMEÁVEL)
 - 6. PISO TAPETE 8mm
 - 7. PAREDES
 - 8. ALVENARIA COM PINTURA LÁTEX ACRÍLICA NA COR BRANCO NEVE
 - 9. ALVENARIA COM PINTURA EPOXI NA COR BRANCO NEVE
 - 10. TAPETE 8mm
 - 11. CERÂMICA
 - 12. DIVISÓRIA EM MÁRMORE NA COR BRANCO
 - 13. PAINEL EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO PREPINTADO NA COR BRANCO NEVE
 - 14. TETOS
 - 15. ESTRUTURA METÁLICA AVARENTE
 - 16. PAINEL EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO PREPINTADO NA COR BRANCO NEVE
 - 17. PAINEL EM CHAPA PERFURADA DE AÇO GALVANIZADO PREPINTADO NA COR BRANCO NEVE
 - 18. VENEZIANA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO PREPINTADO NA COR BRANCO NEVE
 - 19. COBERTURA
 - 20. TELHA ONDULADA DE ALUMÍNIO PREPINTADA NA COR BRANCO NEVE

AUTOR DO PROJETO: JOÃO DA GAMA FILGUEIRAS LIMA CREA/BAHIA 008.000.000-00

00	EMISSÃO INICIAL - PROJETO EXECUTIVO	NOV/2010
01	ALTERAÇÃO	DATA

INSTITUTO BRASILEIRO DE TECN

MERCADO SÃO MIGUEL

ENDEREÇO: AVENIDA J.J. SEABRA - BAIXA DOS SAPATEIROS - SALVADOR/BAHIA

ARQUITETO JOÃO FILGUEIRAS LIMA

PR 06

ESCALA 1/100 UNIDADE : METROS DATA : NOVE/2010

PLANTA BAIXA DE COBERTURA