






LEGENDA IMPERMEABILIZAÇÃO			
TIPOS	LOCALIZAÇÃO	SISTEMAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO	ÁREA
	ÁREAS MOLHADAS	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 4 DEMÃOS, REFORÇADA COM VÉU DE POLIÉSTER (MAV)	306,47
	LAJE IMPERMEABILIZADA	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM SINAPI – 98546	1.701,43

IMPERMEABILIZAÇÃO RESERVATÓRIO			
TIPOS	LOCALIZAÇÃO	SISTEMAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO	ÁREA
	RESERVATÓRIO	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 4 DEMÃO, REFORÇADA COM VÉU DE POLÍFÉTER (MAV)	162,00m2

2 IMP. RESERV.INFERIOR  
ESCALA: 1/50

NDT#	ASSINATURAS

REVISAO
REV_01
REV_02
REV_03
REV_04
REV_05
REV_06

SESAB - SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA  
CEUR - COORDENAÇÃO EXECUTIVA DE INFRAESTRUTURA DA REDE FÍSICA DA SESAB  
CAS - COORDENAÇÃO DE ARQUITETURA EM SAÚDE

END: POLICLÍNICA REGIONAL (PADRÃO MS)

PROJETO	
CONSTRUÇÃO	
ENDEREÇO: DIVERSOS MUNICÍPIOS DO ESTADO DA BAHIA	
ETAPA: PROJETO	
PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA	
RESPONSÁVEL: TÉCNICO DE FERREJA NÓBRE NETO	CAU Nº: 42.651-2
PLANTA:	
PLANTA IMPERMEABILIZAÇÃO	
ESCALA: 1/125	
DATA: OUTUBRO 2005	

GOVERNO DO ESTADO  
**BAHIA** SECRETARIA  
DA SAÚDE

FOLHA: 01 / 01

1 IMPERMEABILIZAÇÃO PAVTO. TERREO  
ESCALA: 1/125