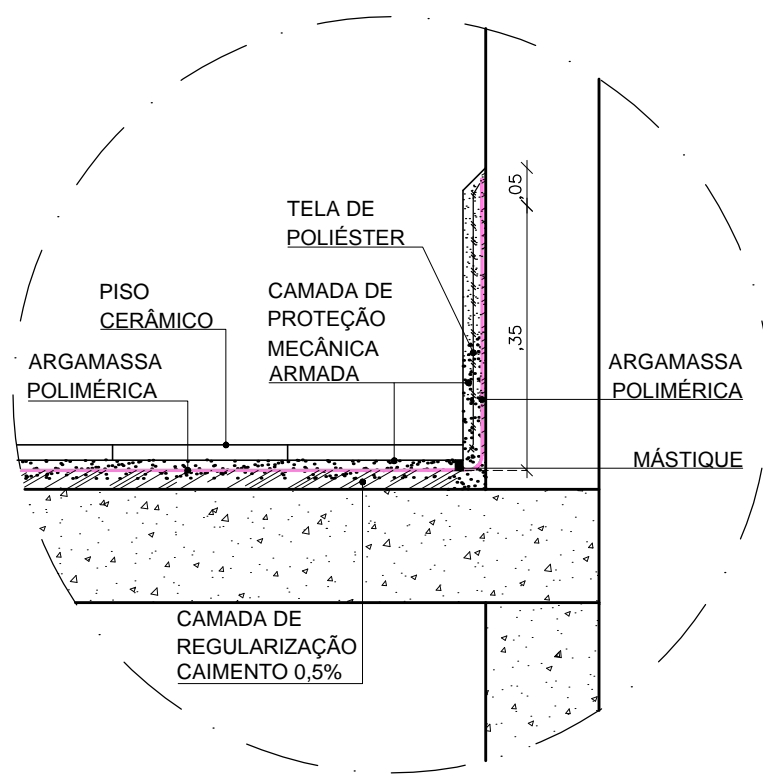
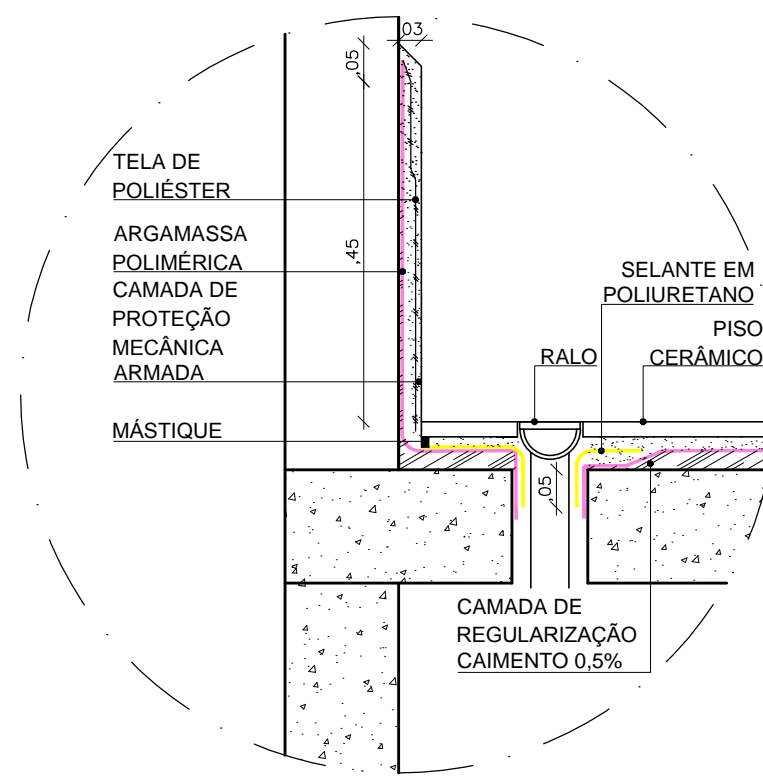


PLANTA DE IMPERMEABILIZAÇÃO
2º PAVIMENTO
ESCALA 1/75



DETALHE ÁREAS MOLHADAS
ESCALA 1/10



DETALHE ÁREAS MOLHADAS - RALO
ESCALA 1/10

LEGENDA IMPERMEABILIZAÇÃO	
TIPOS	SISTEMAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO
	CONCRETO
	REGULARIZAÇÃO (CAIMENTO 0,5%)
	PRIMER COMPOSTO DE SOLUÇÃO ASFÁLTICA COM SOLVENTE ORGÂNICO, COM A FUNÇÃO DE INCREMENTAR A ADERÊNCIA DA MANTA ASFÁLTICA AO SUBSTRATO
	MANTA ASFÁLTICA TIPO 3 DE 3 mm
	MANTA ASFÁLTICA TIPO 3 DE 3 mm COM ACABAMENTO NA FACE EXPOSTA DE UMA PELÍCULA ALUMINIZADA
	LONA PLÁSTICA
	PINTURA ASFÁLTICA COM PINTURA IMPERMEÁVEL
	CAMADA SEPARADORA
	TELA DE POLIÉSTER
	PROTEÇÃO MECÂNICA ARMADA
	MÁSTIQUE

LEGENDA IMPERMEABILIZAÇÃO	
TIPOS	SISTEMAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO
	ARGAMASSA POLIMÉRICA RÍGIDA E FLEXÍVEL NOS PISOS, PAREDES E TETO COM TELA DE POLIÉSTER NOS CANTOS.
	ACIMA DA LAJE, ARGAMASSA POLIMÉRICA RÍGIDA E FLEXÍVEL. ABAIXO DA LAJE, LONA PLÁSTICA COM LASTRO DE BRITA 1 COM ESPESSURA DE 10cm.
	ARGAMASSA POLIMÉRICA COM TRATAMENTO AO REDOR DOS RALOS. NAS ÁREAS DE BOX, A ARGAMASSA POLIMÉRICA TERÁ 1.5m DE ALTURA. NAS OUTRAS ÁREAS, TERÁ 30cm.
	MANTA ASÁLTICA TIPO 3, DE 3MM APLICADA COM ASALTO DESTILADO DE PETRÓLEO. INCLUSIVE AS SUPERÍCIES VERTICAIS ADJACENTES NUMA ALTURA DE 20 CM.
	MANTA ASÁLTICA DE 3 mm COM ACABAMENTO NA FACE EXPOSTA DE UMA PELÍCULA ALUMINIZADA. INCLUSIVE AS SUPERÍCIES VERTICAIS ADJACENTES NUMA ALTURA DE 30 cm.
	RESINA ACRÍLICA.
	MANTA ASÁLTICA TIPO 4 DE 4 mm APLICADA COM ASFALTO DESTILADO DE PETRÓLEO.
	ARGAMASSA POLIMÉRICA COM ADITIVO HIDRÓFUGO E TINTA ASFÁLTICA (LAJE), ARGAMASSA POLIMÉRICA DE ESPESSURA MÍNIMA DE 2 CM (PAREDES).

COORDENADOR DE CONTRATO - JOSÉ CARLOS DA ROCHA - RNP - 0500939233

RESPONSÁVEL TÉCNICO - ROGÉRIO SOUZA - CAU - A29399-7

ARQUITETO(A) - ISABEL LUCENA - CAU - A50499-8

ALTERAÇÕES:			
03			
02			
01			
NÚMERO	DATA	RESPON.	TIPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO

COORDENADOR DE CONTRATO - JOSÉ CARLOS DA ROCHA - RNP - 0500939233	
RESPONSÁVEL TÉCNICO - ROGÉRIO SOUZA - CAU - A29399-7	
ARQUITETO(A) - ISABEL LUCENA - CAU - A50499-8	



COORDENADORA DE PLANEJAMENTO, PROJETO E OBRAS - ARG. MÁRCIA ELIZABETH PINHEIRO CAU - A21359-4
CHEFE DO NÚCLEO DE PROJETOS - ARG. ROSANA DE LEO CAU - A18234-6
AUTOR DO PROJETO - CLARA SOLEDADE - CAU - A88603-7

CIENAM		LOCAL	COORDENADOR DE CONTRATO	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ARQUITETO(A)
CAMPUS DE SÃO LAZARO		Salvador - BA	JOSÉ CARLOS DA ROCHA	ROGÉRIO SOUZA	ISABEL LUCENA
PLANTA DE IMPERMEABILIZAÇÃO - 2º PAVIMENTO					
ARQUITETURA		PROJETO EXECUTIVO			
DATA: 07/2016	ESCALA DE PLANTAS: INDICADA	DESENHO: NATÁLIA MACIEL	CONFERIDO POR: -		