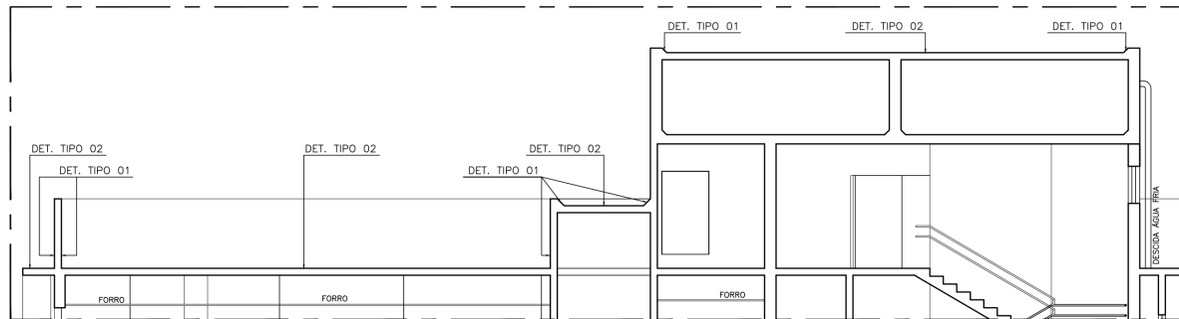
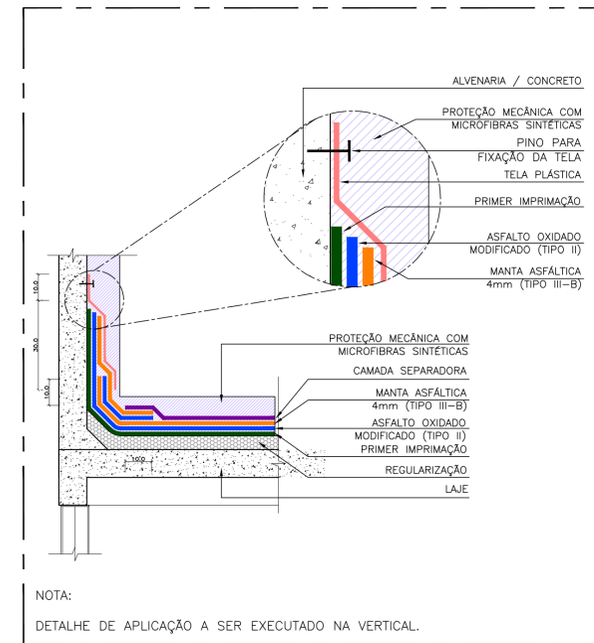


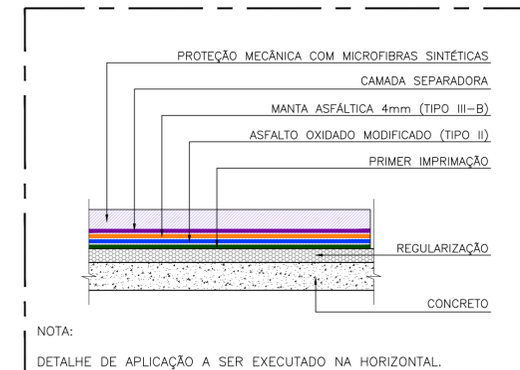
DETALHE TIPO 03



DETALHE CONSTRUTIVO TIPO 01



DETALHE CONSTRUTIVO TIPO 02



QUADRO DE ÁREAS IMPERMEABILIZADAS		
COR	DESCRIÇÃO	AMBIENTES IMPERMEABILIZADOS
	MANTA ASFÁLTICA TIPO III CLASSE B - AA 4mm, APLICADA COM ASFALTO MODIFICADO TIPO II E BANHO DE ASFALTO OXIDADO MODIFICADO NAS SOBREPOSIÇÕES	LAJE DE COBERTURA GERAL LAJE DE COBERTURA DO RESERVATÓRIO SUPERIOR LAJE DE COBERTURA DOS ELEVADORES LAJE DE LIGAÇÃO ENTRE AS EDIFICAÇÕES LAJE DE COBERTURA (ÁREA DE SERVIÇO/DEPÓSITO)

NOTAS

1. AS COTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS;
2. A IMPERMEABILIZAÇÃO DEVE SUBIR NO MÍNIMO DE 30cm DO PISO ACABADO;
3. NA REGULARIZAÇÃO, ARREDONDAR OS CANTOS VIVOS COM DIÂMETRO ENTRE 5 E 8cm;
4. SUBIR A TELA PLÁSTICA NO MÍNIMO 10cm ACIMA DA MANTA;
5. CONSIDERAR INCLINAÇÃO NA REGULARIZAÇÃO.

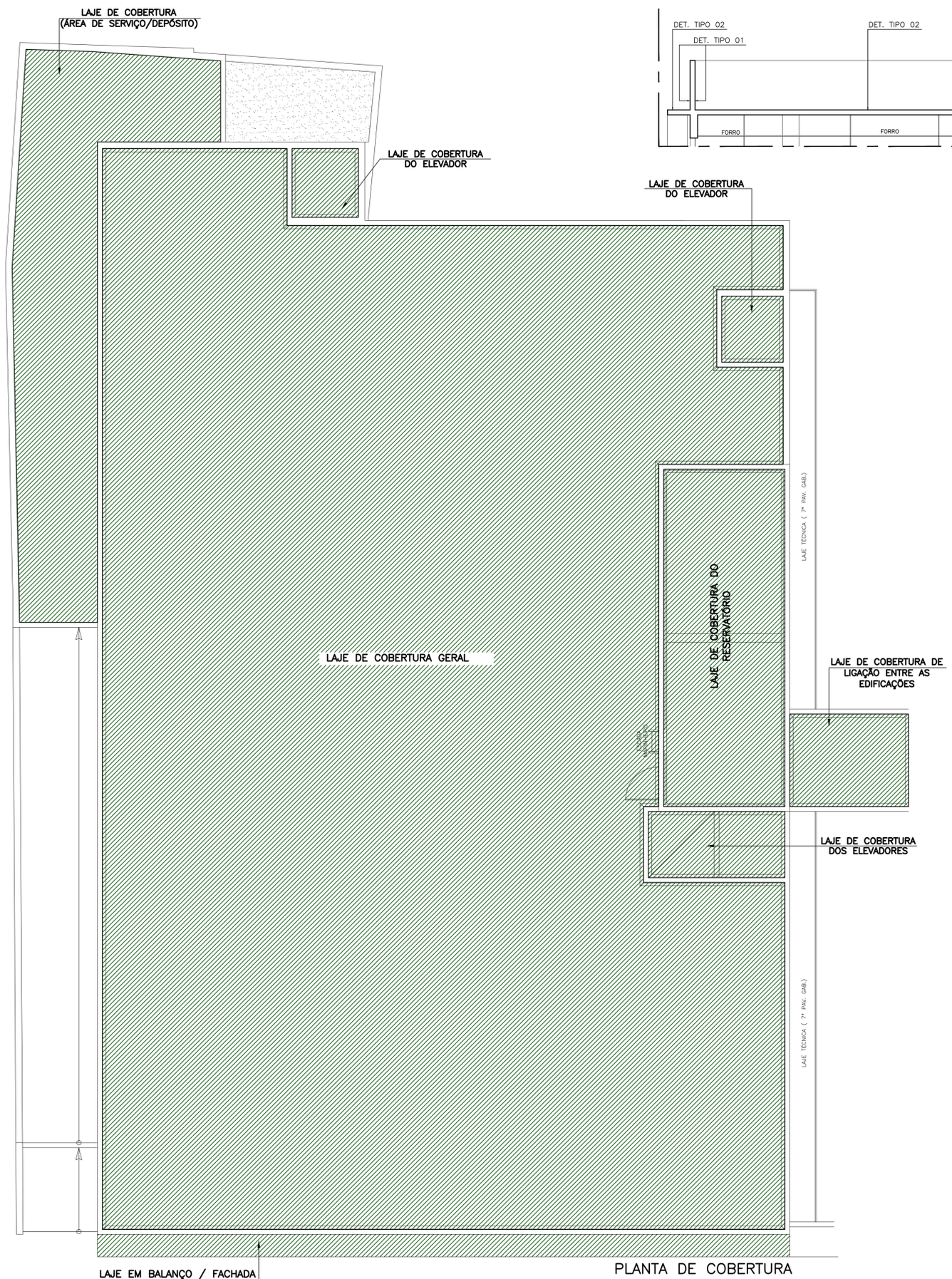
REVISÃO:	DATA:	ASSUNTO:	REVISADO POR:
00	04/04/2024	EMISSION INICIAL	LJ ENGENHARIA
01	11/06/2024	PROJETO BÁSICO	LJ ENGENHARIA
02	01/07/2024	PROJETO EXECUTIVO	LJ ENGENHARIA
03	01/08/2024	PROJETO EXECUTIVO - ATUALIZAÇÃO DA ARQUITETURA REV11	LJ ENGENHARIA

ALESE
ASSEMBLEIA LEGISLATIVA
DE SERGIPE
ESTADO DE SERGIPE

LJ ENGENHARIA, SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE LTDA.
AV. DESEMBARGADOR MAYNARD, 1046, BAIRRO CIRURGIA, ARACAJU-SE, CEP.: 49055-210
TEL.: (79) 3214-7027/99987-9194 CNPJ: 09.061.246/0001-48 - E-MAIL: ljengenharia.br@gmail.com

PROJETO:	ENGº LYNDON JOHNSON V. SILVA	CREA: 270063616-3
PROJETO:	ENGº EDUARDO PEREIRA TEIXEIRA	CREA: 270163454-7
PROJETO:	ARQ.ª URB.ª NÁYRA XAVIER DE FRANÇA ALVES	CAU: A133301-1
PROJETO:		CREA:
CLIENTE:	ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DE SERGIPE - ALESE	

PROJETO DE IMPERMEABILIZAÇÃO		
ASSUNTO:	AMPLIAÇÃO DO PALÁCIO GOVERNADOR JOÃO ALVES FILHO PLANTA DE COBERTURA E DETALHES CONSTRUTIVOS	FRANCHA: 01/01
LOCAL:	AV. IVO DO PRADO, ESQ. C/ PRAÇA FAUSTO CARDOSO, CENTRO - AJU/SE	DATA: AGOSTO/2024
DESENHO:	NÁYRA XAVIER	ARQUITO: ALE-IMP-01-REV03 ESCALA: 1/75 REVISÃO: 03



PLANTA DE COBERTURA
ESC. 1:75