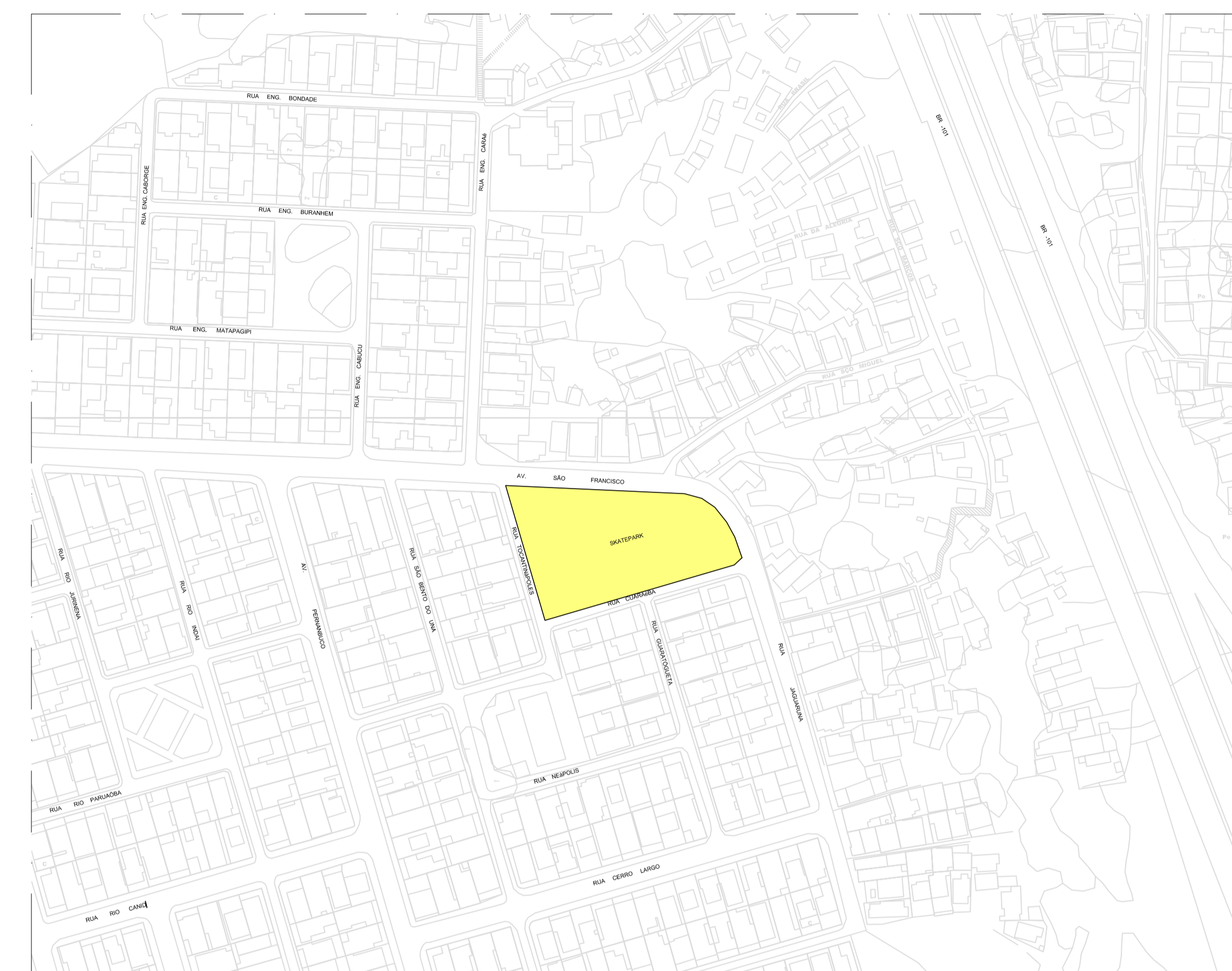
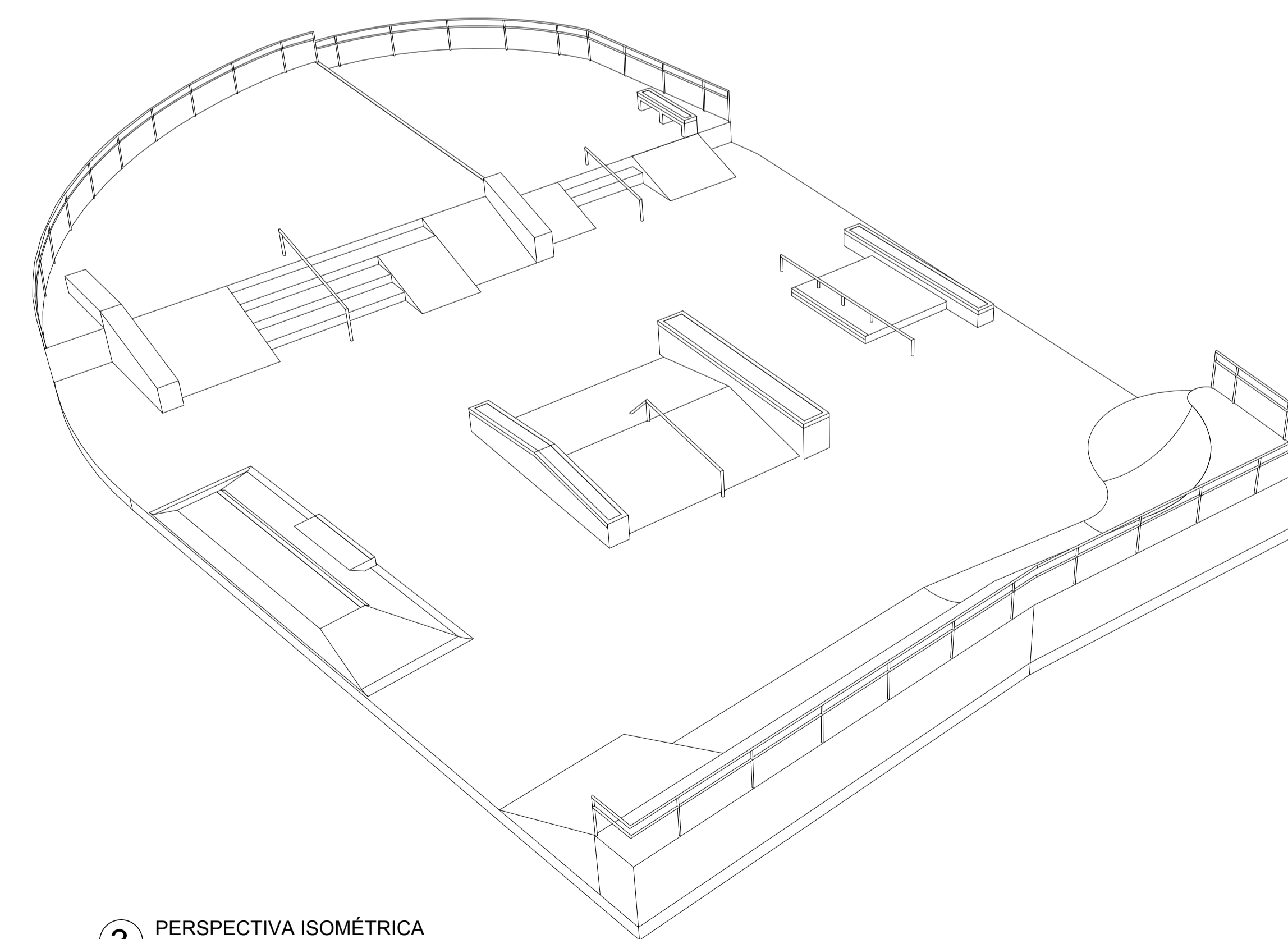


2 PLANTA DE LOCAÇÃO SKATE PARK
ESCALA - 1/1100



1 PLANTA DE LOCAÇÃO SKATE PARK
ESCALA - 1/11500



3 PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
SEM ESCALA

LEGENDA:

- PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25 cm
- PISO TÁTIL DIRECIONAL 25x25 cm

REVISÃO	REF.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	RIO	27/02/2019
				VERIF.	DATA
00					

PROPRIETÁRIO		CONTROLE INTERNO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	MARCELO DE MELO NEVES CAU A 39.237-5 PE		

PROJETO EXECUTIVO SKATE PARK
AV. RIO SÃO FRANCISCO - COHAB



GERALDO JULIO
PREFEITO
LUCIANO SIQUEIRA
VICE-PREFEITO

PROJETO DE ARQUITETURA FOLHA
PLANTA DE LOCAÇÃO ARQ01/04
PLANTA DE SITUAÇÃO

ESCALA	INDICADA	UNIDADE DO DESENHO	PROJETO
	METRO		SKP_PE_ARQ_P01_04_R00_Planta Baixa_2019.02.27.dwg

ELABORADO POR	ESTABELECIDO POR
Marcelo de Melo Neves Arquiteto e Urbanista CAU A 39.237-5 PE	Brunna Bispo
Maria Freitas Arquiteta e Urbanista CAU A 40.530-2 PE	Thais Ferreira
Érika Marcela Engenheira Civil CREA 47379 D/PE	
Júlia Bird Arquiteta e Urbanista CAU A 200090-3 PE	



ESTELLA SUZANA MATIAS RICARTE BRAGA | Arqueta | CAU A 12717-5 PE
HILDA WANDERLEY GOMES | Engenheira Civil | CREA 018554 D/PE
LUIZ ANTÔNIO WANDERLEY NEVES FILHO | Arqueta | CAU 36268-9 PE