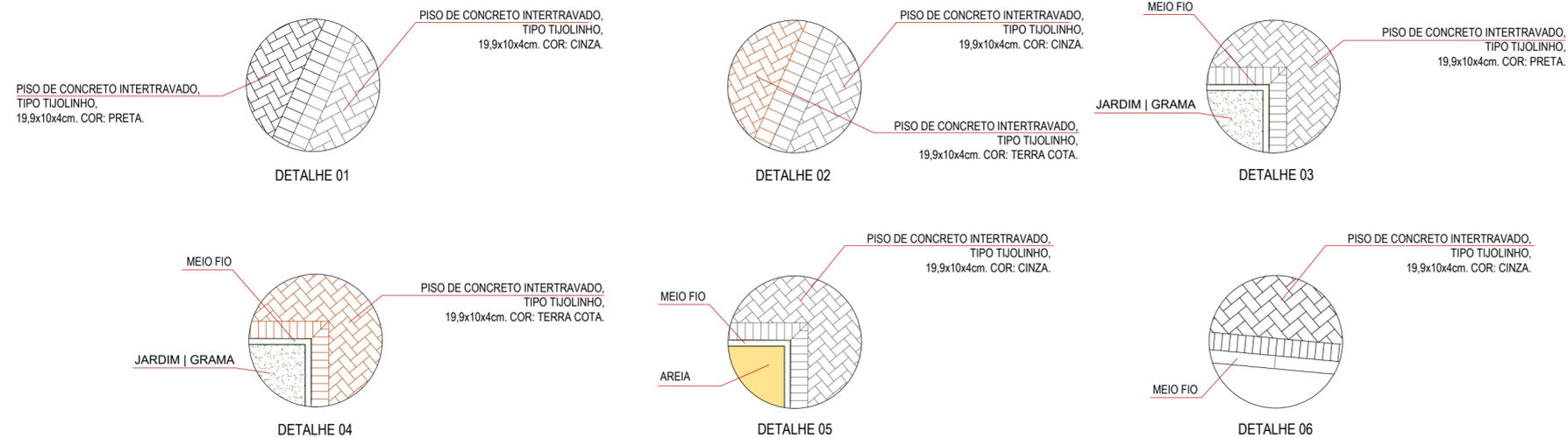


01 CORTE AA
ESCALA: 1/200

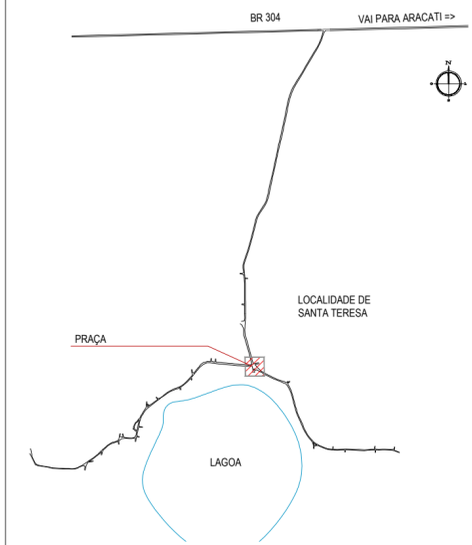


02 CORTE BB
ESCALA: 1/200



03 DETALHES CONSTRUTIVOS | PISO
ESCALA: 1/50

PLANTA CHAVE



LEGENDA DE MATERIAIS

MATERIAL	ESPECIFICAÇÃO
	PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO TIPO TIJOLINHO 19,9 x 10 x 4 cm COR: CINZA.
	PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO TIPO TIJOLINHO 19,9 x 10 x 4 cm COR: PRETA.
	PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO TIPO TIJOLINHO 19,9 x 10 x 4 cm COR: TERRA COTA.
	PISO EMBORRACHADO
	JARDIM.
	AREIA.

SIMBOLOGIA



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:	PROPRIETÁRIO:
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067	

APROVAÇÃO

GEO PAC RUA RICARDO CASTRO MACEDO, N° 861, SALA 03
BAIRRO ENG. LUCIANO CAVALCANTE | FORTALEZA/CE
FONE: 85 3241.31.47 | EMAIL: GEO PAC@GEO PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBRA:
CONSTRUÇÃO DA PRAÇA NA LOCALIDADE DE SANTA TEREZA

PROJETO:
PROJETO ARQUITETÔNICO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
URBANIZAÇÃO DE PRAÇAS
01. Corte AA
02. Corte BB
03. Detalhes Construtivos | Piso

LOCAL: SANTA TEREZA - ARACATI/CE	DATA: SETEMBRO/2017	PRANCHA: 04/05
DESENHO: GESSICA MATIAS	ESCALA: INDICADA	ARQUIVO: 2017-10_URB_PRAÇA EM SANTA TEREZA.DWG