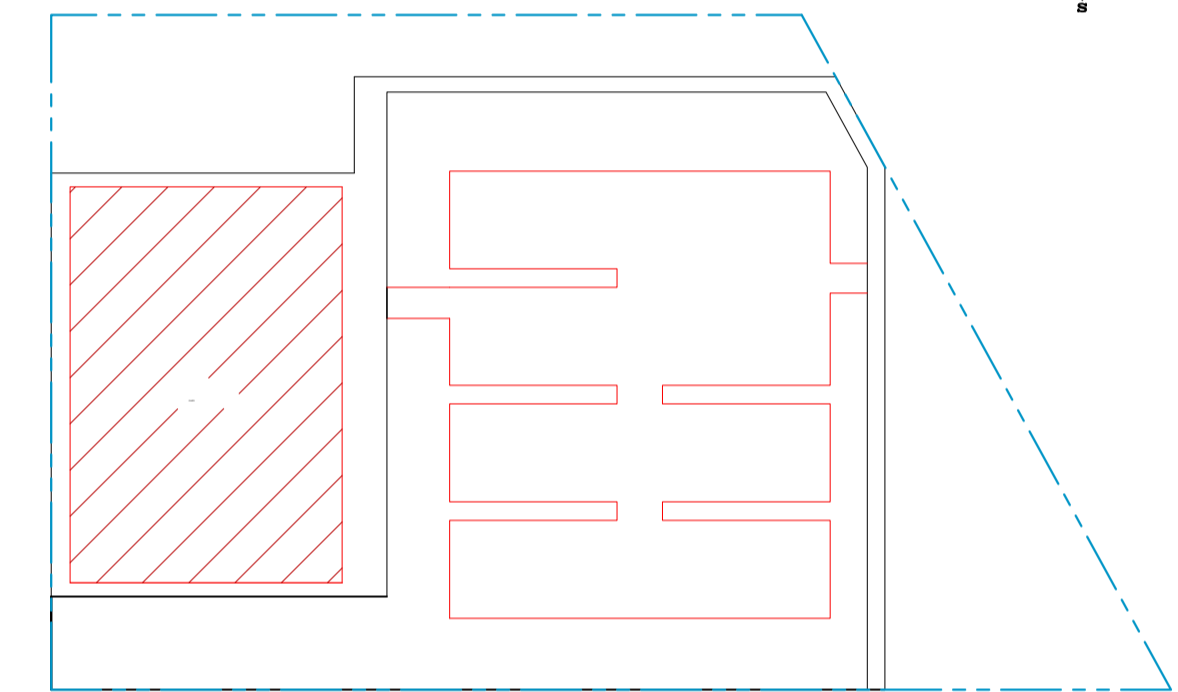
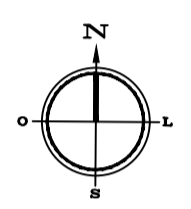


QUADROS DE ÁREAS E QUANTIDADES		QUANTIDADE
ÁREA INTERTRAVADO CINZA		147,51 m²
ÁREA INTERTRAVADO VERMELHO		54,40 m²
ÁREA INTERNA DO CAMPO		988,00 m²
ÁREA PISO TÁTIL DIRECIONAL		29,80 m²
ÁREA PISO TÁTIL ALERTA		2,25 m²
EXTENSÃO MEIO FIO (15cm x 35cm x 100cm)		142,40 m
PERÍMETRO ALAMBRADO / MURETA		128,30 m

QUADRO DE ESQUADRIAS				
ESQ.	LARGURA	ALTURA	QUANTIDADE	OBSERVAÇÕES
FT1	1,00	2,40	02	PORTÃO NO MESMO PADRÃO DO ALAMBRADO REQUADRO EM TUBO 2" E TELA P/ ALAMBRADO COM PINTURA COR VERDE

LEGENDA

POSTE DE CONCRETO COM SEÇÃO CIRCULAR VAZADA
 ALTURA TOTAL: 10m (ÚTL: 8,4m);
 3 REFLETORES DE LED DIRECIONADAS AO CAMPO E 1 LUMINÁRIA DE LED DIRECIONADA AO PASSEIO



01 PLANTA TÉCNICA
 ESCALA: 1:75

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

PROPRIETÁRIO: _____

APROVAÇÃO: _____

GEO PAC AV. PADRE ANTONIO TOMAS N° 240, SALA 901
 BARRIO ABOCADA, FORTALEZA, CE
 FONE: 85 3041-3141 | EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: _____
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
 DATA: MARÇO/2023
 PROJETO: CONSTRUÇÃO DE ESCOLA DE 12 SALAS E CAMPO NA LOCALIDADE CUMBE
 PROJETO ARQUITETÔNICO
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA TÉCNICA

TÍTULO: CUMBE - ARACATICE DATA: MARÇO/2023 PRONCHA: 03/06
 DESENHO: MEURY ESCALA: INDICADA CONTROLE: ARCT C22 38