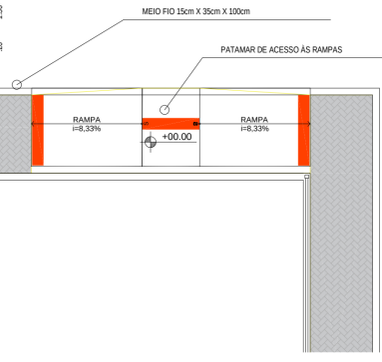
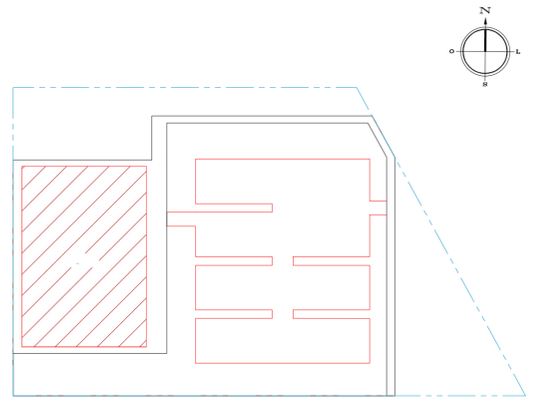
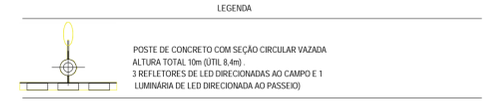


QUADROS DE ÁREAS E QUANTIDADES	QUANTIDADE
ÁREA INTERTRAVADO CINZA	147,51 m ²
ÁREA INTERTRAVADO VERMELHO	54,40 m ²
ÁREA INTERNA DO CAMPO	988,00 m ²
ÁREA PISO TÁTIL DIRECIONAL	29,80 m ²
ÁREA PISO TÁTIL ALERTA	2,25 m ²
EXTENSÃO MEIO FIO (15cm x 35cm x 100cm)	142,40 m
PERÍMETRO ALAMBRADO / MURETA	128,30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

QUADRO DE ESQUADRAS				
ESQ.	LARGURA	ALTURA	QUANTIDADE	OBSERVAÇÕES
PT1	1,00	2,40	02	PORTÃO NO MESMO PADRÃO DO ALAMBRADO (REQUADRO EM TUBO 2" E TELA FI ALAMBRADO) COM PINTURA COR VERDE



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PROFISSE FIANCO: _____

LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RFP: 0401581967

APROVAÇÃO: _____

01 PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1:75

GEO PAC AV. PADRE ANTONIO TOMAS, N.º 302, SALA 011 - BARRO ALDEIA, FORTALEZA, CEARÁ, BRASIL. FONE: (85) 3241-3141 | E-MAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBRA: CONSTRUÇÃO DE ESCOLA DE 12 SALAS E CAMPO NA LOCALIDADE CUMBE

PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO

REVISÃO/CONTROLE TÉCNICO: 01 - PLANTA BAIXA

LOCAL: CUMBE - ARACATI CE

DATA: MARÇO/2023

BRANCHA: 01/06

DESENHISTA: MERY

ESCALA: INDICADA

CONTROLE: ARCT C22.38