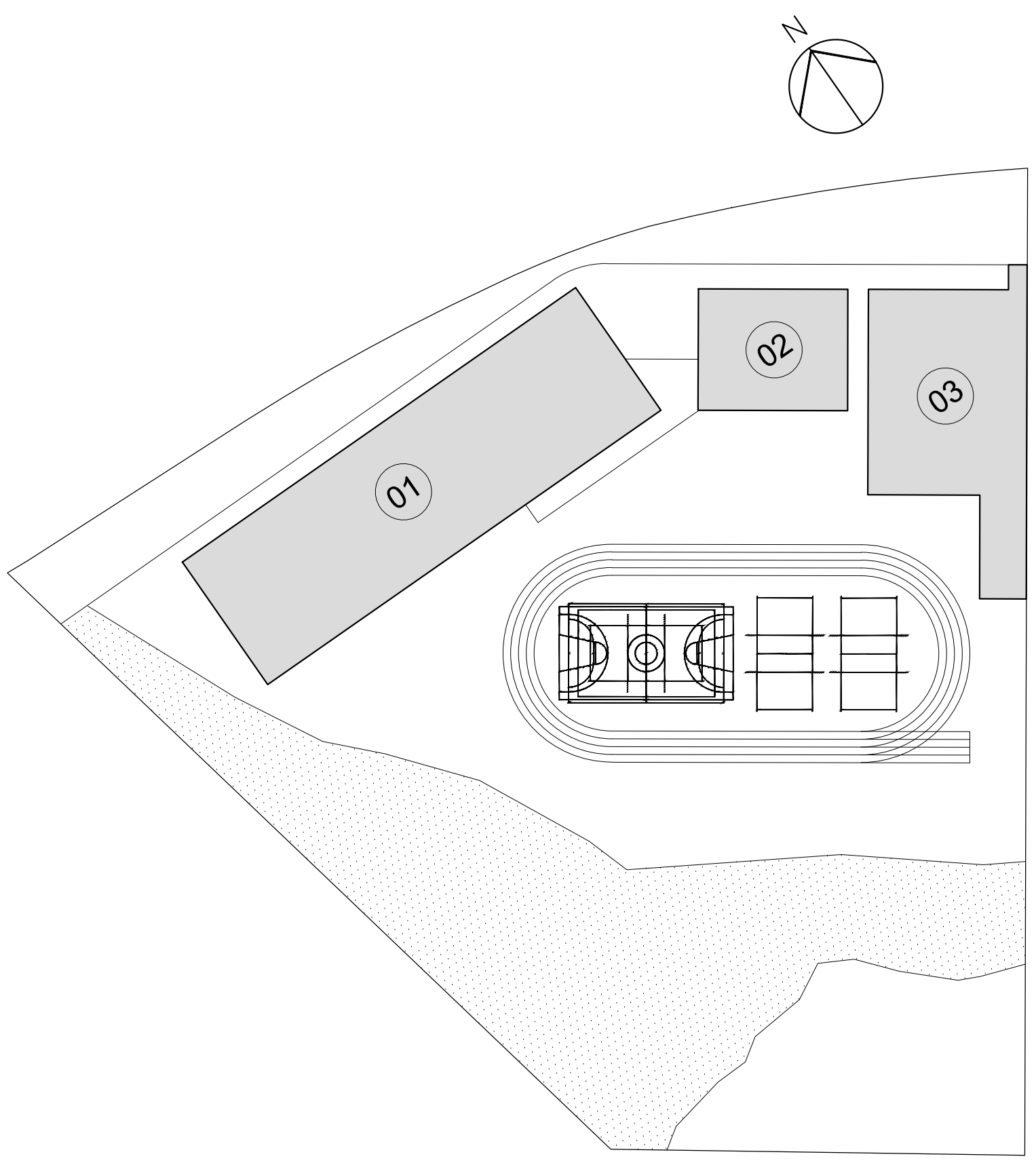


LEGENDA DE ILUMINAÇÃO	
	LUMINÁRIA RETANGULAR TIPO PÉALA PARA POSTE, COM ALTURA DE 4m. CORPO EM CHAPA DE AÇO ZINCADO, COM FINTURA ELÉTRICA PRETA, PARA LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO.
	ELIPSÓIDAL DE 70W, REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO E DIFUSOR EM VIDRO TEMPERADO (2x).
	POSTE METÁLICO COM ALTURA IGUAL A 15m, COM DOIS PROJETORES EM ALUMÍNIO E LENTE DE PICHAMENTO EM VIDRO PLANO TRANSPARENTE, RESISTENTE A CHOQUES TÉRMICOS, ESPESURA = 4 mm E SUPORTE DE FIXAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO PARA



ESCRITÓRIO RESPONSÁVEL:  
jorge mario jáurequi  
@telier metropolitano

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.
 <b>PREFEITURA SAQUAREMA</b> TRABALHO E RESPEITO		APROVADO			
		SECRETÁRIO DE OBRAS E URBANISMO			
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO					
TÍTULO ESCOLA MUNICIPAL GUSTAVO CAMPOS - PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICA - ÁREA EXTERNA					
LOCAL RUA CORONEL JOÃO CATARINO SAQUAREMA - RJ		ARQ. ELETRÔNICO DE-504.18-ELE-007.DWG			
PROJETO		Nº	DE-504.18-ELE-007		
RESPONSÁVEL - CAUCREA		ESCALA 1/200	DATA	PRANCHAS	01/01
			FEV/2019		