



1 PLANTA SITUAÇÃO
ESCALA: 1:250

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO: 14.761,12 m²	
ÁREA DO TERRENO: 1.197,35m² + 375,60m² (área interna) = 1.602,95m²	ÁREA DO 1º PAVIMENTO: 1.782,64m²

Responsável pelo contrato Paulo Mimar - CREA-RJ 133.405/D

REVISÃO 00	25/09/2023	EMISSÃO INICIAL	



SOLAR DO COLÉGIO
LEVANTAMENTO CADASTRAL
END.: RODOVIA SÉRGIO VIANA BARROSOS (RJ-216), S/Nº, DISTRITO DE TÓCOS, CAMPOS DOS GOTTACAZES/RJ
ETAPA:
LEVANTAMENTO CADASTRAL

PRODUTO	SOLAR DO COLÉGIO
DESENHO	PLANTA DE SITUAÇÃO
DESENHISTA	ARQUITETURA
ESCALA	1:250
DATA	09 2023
REVISÃO	00
ELABORADO POR	01/01
COORDENADOR	

OUTRO: Direção Coord.: Eng. Paulo Mimar - CREA-RJ 133.405/D