



01 PLANTA DE SITUAÇÃO
1/1000

QUADRO DE ÁREAS (m²)

Área do lote	2789,45 m ²
Área construída total	1972,70 m ²
Área permeável	617,48 m ²
Taxa de ocupação	54,21%
Coefficiente de aproveitamento	0,83
Taxa de permeabilidade	22,13%
Quant. de vagas de estacionamento	06 para carros / 16 para bicicletas

02 PLANTA DE LOCAÇÃO E COBERTURA
1/150

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
CENTRO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E URBANISMO
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

MOVMENTE - ANTEPROJETO DO CENTRO POLIESPORTIVO DO BAIRRO DO BOM PASTOR - NATAL/RN

ASSUNTO: ANTEPROJETO DE UM CENTRO POLIESPORTIVO NO BAIRRO DO BOM PASTOR - NATAL/RN

ORIENTADOR: PROF. DR. RENATO DE MEDEIROS AUTOR DO PROJETO: LETÍCIA DE SOUZA SANTOS

ENDEREÇO: AV. IND. JOÃO FRANCISCO DA MOTA, S/N - BOM PASTOR, NATAL - RN

CONTEÚDO: PLANTA DE SITUAÇÃO, IMPLANTAÇÃO E COBERTURA

ÁREA DO TERRENO: 2789,45m ²	ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 1972,70m ²	ÁREA DE COBERTURA: 1512,20m ²	FRANCHA: 01/05
ESCALA: INDICADA	DATA: NOVEMBRO/2019	ÁREA PERMEÁVEL: 617,48m ²	

TODOS OS DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS