



196,15

298,61

Cerca com mourões de concreto
Espaçamento de 3,00 m
9 fios de arame farpado

Entrada principal

ATERRO CONTROLADO

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESC 1:400

RESPONSÁVEL TÉCNICO		CRIAÇÃO		OBSERVAÇÕES	
VICTOR VINÍCIUS RÊGO MIRANDA		RESTAURAÇÃO, REFORMA E AMPLIAÇÃO DE ESTRUTURA FÍSICA EXISTENTE PARA IMPLANTAÇÃO DO ATERRO CONTROLADO		REVISÃO DE PROJETO	
DIGITALIZAÇÃO		PROJETO		PROJETO	
VICTOR VINÍCIUS RÊGO MIRANDA		SÍTIO MALHADA DA AREIA - PAU DOS FERROS/RN		PROJETO	
PROJETAÇÃO		ASSUNTO		PROJETO	
PREFEITURA DE PAU DOS FERROS		PLANTA DE SITUAÇÃO		PROJETO	
ÁREA	ESCALA	DATA	PRIMEIRA	SEPLAN	
221,71 m ²	INDICADA	FEVEREIRO/2019	01/03	SEPLAN	