



PLANTA DE SITUAÇÃO

R00	EMISSION INICIAL	ROGERIO M. UENO	ROGERIO M. UENO	04/08/2023
REV.	DESCRIPTION	REVISADO POR	RESP. TECNICO	DATA
<div> CONCREMAT engenharia e tecnologia</div>		<div> Uma empresa do grupo A company of 中国交建 CHINA COMMUNICATIONS CONSTRUCTION</div>		<div> MEP MEP Engenharia e Projetos</div>
<div> Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz</div>		<div> COGIC Infraestrutura em saúde</div> <div>PROJETO / UNIDADE PAVILHÃO ROCHA LIMA LABORATÓRIOS IOC</div>		
OBJETIVO REFORMA		CAMPUS MANGUINHOS		SETOR 3º OU 5º PAVIMENTOS
Nº PRÉDIO 024	Nº DA META 2023.021	O.E. / O.R. 2023.06.19.05	Nº PRANCHA E024A37A	
TIPO DE PROJETO/SUBTIPO DE PROJETO ELÉTRICA-BAIXA TENSÃO			FASE PROJETO EXECUTIVO	
TÍTULO DA PRANCHA PLANTA DE SITUAÇÃO				DATA 04/08/2023
				ESCALA 1 : 200
COORDENADOR DA META RODRIGO COSTA		RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO FABIO TADAYOSHI SAZAKI		CREA/CAU PR-30404/D
				ART/IRRT 1720205412851
EQUIPE CONCREMAT / MEP - ROGÉRIO MIYAGUI UENO / JOSÉ ALEIXO DUMAS				

ELE-001

ELE-001

criação do arquivo.

usuário:
última alteração: