



ISOMÉTRICO - REDE DE SPRINKLERS
2º PAVIMENTO
ESCALA: 1/100

REVISÃO	04		
REVISÃO	03		
REVISÃO	02	JUN/09	REVISÃO NO NÚMERO DE PRANCHAS
REVISÃO	01	MAI/09	REVISÃO DA PRUMADA
EMIÇÃO INICIAL	*	MAI/09	
		FASE	PROJETO EXECUTIVO

CLIENTE	SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MJ - DEPARTAMENTO DE POLÍCIA FEDERAL		
OBRA	NOVA SEDE SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DO DEPARTAMENTO DE POLÍCIA FEDERAL DE RORAIMA		
ENDEREÇO	AVENIDA BRASIL — BOA VISTA/RORAIMA		
PROJETO	ISOMÉTRICO - REDE DE SPRINKLERS / 2º PAV.		
AUTOR DO PROJETO	ENG. RENATA BRITO MOTA LAURIA — CREA — 40117-D/BA		
COORDENADOR	GLOBO ENGENHARIA E ARQUITETURA www.globoenharia.com.br		
PROJETO	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO		
PLANO	IN-10/13		
ARQUIVO	016-08-PE-IN-10-13-R2		
ESCALA	1/100		
DATA	JUN/09		