















LEGENDA

- — BICO DE SPRINKLER
-  — HIDRANTE
-  — TUBULAÇÃO DE SPK, DIÂMETRO "X"
-  — TUBULAÇÃO DE HIDRANTE DE DIÂMETRO 65mm.
-  — COLUNA DE SPRINKLERS
-  — COLUNA DE DRENO DE SPRINKLERS..
-  — COLUNA DE HIDRANTE
-  — TUBULAÇÃO QUE DESCE
-  — TUBULAÇÃO QUE PASSA
-  — TUBULAÇÃO QUE SOBE
-  — EXTINTOR TIPO ÁGUA CAP. 10L.
-  — EXTINTOR PÓ QUÍMICO CAP. 6KG.

EMS.	PROJETO EXECUTIVO	RAFAEL	GALMBERTI	NBC	28/02/2005
EMIS.	DESCRIÇÃO	DES.	RESP.	FIRMA	DATA
<div> <b>Sistemas de Energia</b></div>					
<div><div>Ministério da Saúde DPMO / Coordenação de Engenharia <b>Pontuação Operacional Cruz</b></div></div>					O.E./O.R. NÚMERO  NOME DO ARQUIVO MAQUETICO
NÚMERO DO PREDIO		NOME DO PREDIO			
257		PAVILHÃO DE MICROBIOLOGIA			
TIPO DE PROJETO / SUB-TIPO DE PROJETO		FASE DO PROJETO			
INCENDIO / COMBATE		EXECUTIVO			
		OBJETIVO / SETOR			
		ADAPTAÇÃO / EDIFICAÇÃO			
ESCALA 1:100		TÍTULO DO DESENHO			
		PLANTA BAIXA — 3ª PAV.			
DATA		DESENHISTA		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
07/3/2005		RAFAEL		VISTO	
		GALMBERTI - CREA/RJ-77197710533			