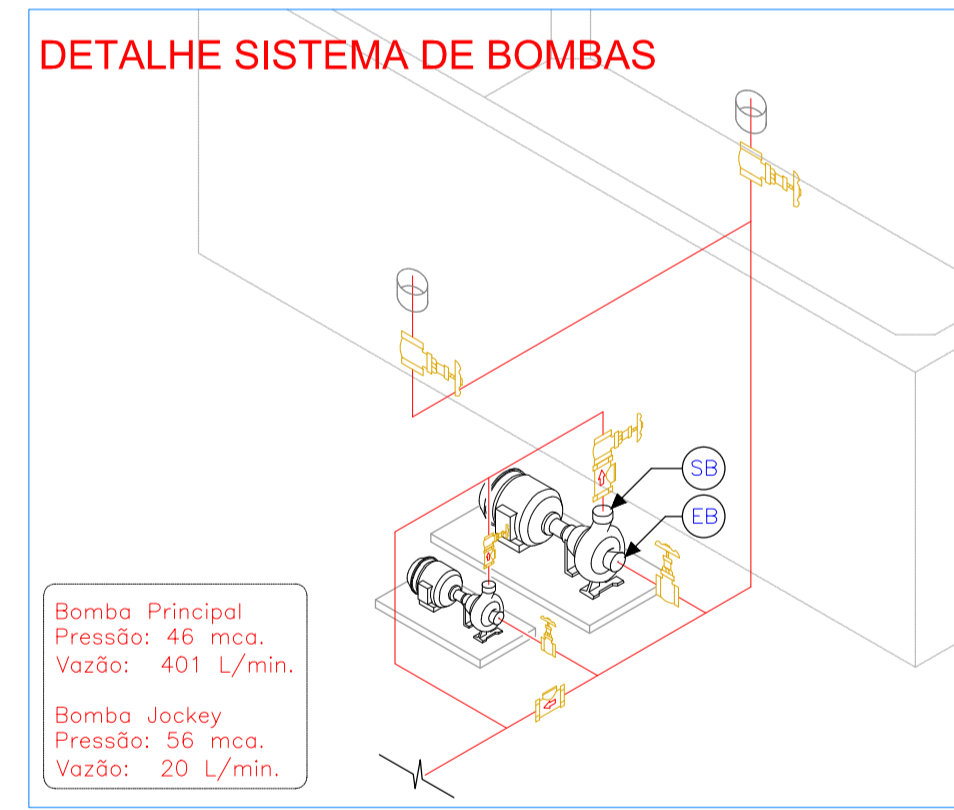


Sistema tipo: 3												
Ø Mangueira (mm): 40	C Mangueira = 140	Tubo: Aço galvanizado	C tubo = 100	Esguicho regulável com DN 40								
Trecho	Vazão lpm	P válvula mca	Perda de carga (tubulação)						elevação m	v (m/s)	P montante mca	
			D (mm)	L real	L virtual	L total	J unit	J total				
H1 - PE	200	40,01	65	26,43	16,3	42,73	0,032	1,38	-2,72	1,005	38,67	
H2 - PE	201	40,41	65	18,84	16,3	35,14	0,033	1,15	-2,72	1,010	38,84	
PE - BI	401	38,84	65	9,85	35,4	45,25	0,117	5,30	-0,20	2,014	43,94	
BI - RI	401	43,94	65	5,30	32,6	37,90	0,117	4,44	-2,50	2,014	45,87	

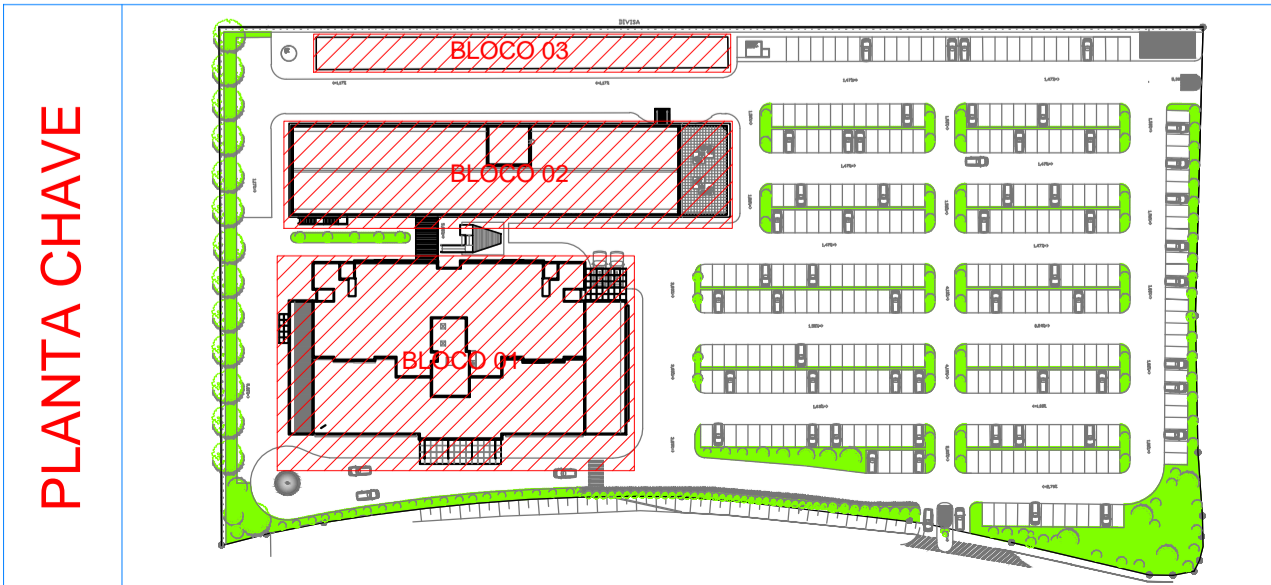
Bomba de Incêndio				Reserva Técnica de Incêndio			
Pressão =	46	mca		(X)	elevado	Volume existente:	25 m ³
Vazão =	401	l/min	24,1	()	subterrâneo	Volume adotado:	25 m ³
Potência =	9,1	Cv		()	ao nível do solo		



DETALHE HIDRANTE		ESPECIFICAÇÕES	
	01	REGISTRO GLOBO DE ÂNGULO 45°	
	02	UNIÃO TIPO ENGATE RÁPIDO	
	03	ESGUICHO REGULÁVEL	
	04	MANGUEIRA DE 40 mm. (1/2") POR 30 m. DE COMPRIMENTO	
	05	CESTO DE CHAPA PARA MANGUEIRA	
	06	CHAVE STORZ C/ CORRENTE	

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO - HOSPITAL BEBEDOURO

Nº FOLHA	ARQUIVO	OBJETO	Nº FOLHA	ARQUIVO	OBJETO
01/16	HB_BLO1_PT_INC_001_INFO e DET	INFORMAÇÕES, DETALHES e LEGENDA	09/16	HB_BLO1_PT_INC_009_ATC e CO	BLOCO 01 - ATÍCO e COBERTURA
02/16	HB_BLO1_PT_INC_002_ISO	ISOMÉTRICO DE HIDRANTES	10/16	HB_BLO1_PT_INC_010_CTA	BLOCO 01 - CORTE A
03/16	HB_BLO1_PT_INC_003_IMP	IMPLANTAÇÃO GERAL	11/16	HB_BLO1_PT_INC_011_CTB	BLOCO 01 - CORTE B
04/16	HB_BLO1_PT_INC_004_TERR	BLOCO 01 - PAVIMENTO TÉRREO	12/16	HB_BLO1_PT_INC_012_CT ESC	BLOCO 01 - CORTE ESCADAS
05/16	HB_BLO1_PT_INC_005_PAV01	BLOCO 01 - 1º PAVIMENTO	13/16	HB_BLO1_PT_INC_013_ELEV	BLOCO 01 - ELEVAÇÃO
06/16	HB_BLO1_PT_INC_006_PAV02	BLOCO 01 - 2º PAVIMENTO	14/16	HB_BLO2_PT_INC_014_TERR e SUP	BLOCO 02 - PAV. TÉRREO e SUPERIOR
07/16	HB_BLO1_PT_INC_007_PAV03	BLOCO 01 - 3º PAVIMENTO	15/16	HB_BLO2_PT_INC_015_CT e ELEV	BLOCO 02 - CORTES e ELEVAÇÃO
08/16	HB_BLO1_PT_INC_008_PAV0405	BLOCO 01 - 4º e 5º PAVIMENTO	16/16	HB_BLO3_PT_INC_016_BLO3 e CAP	BLOCO 03 - BLOCO 03 e CAPELA



Proprietário ou Resp. pelo uso: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
 Resp. Técnico pelo Projeto Técnico: ACACIO TARCISIO GUBEROVICH

PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

Folha: **02/16**
 ISOMÉTRICO DE HIDRANTES BLOCO 01

Ocupação: HOSPITAL (H-3)
 Local: AVENIDA AMÉLIA CUTRALE VILA NOVO LAR BEBEDOURO - SP
 Proprietário: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
 Responsável pelo uso: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
 Resp. Técnico pelo projeto: ACACIO TARCISIO GUBEROVICH - CREA: 5062768847 Escala: S/ESQ.
 Área do Terreno: Área Construída 10.944,70 m² Desenhista: BRUNO