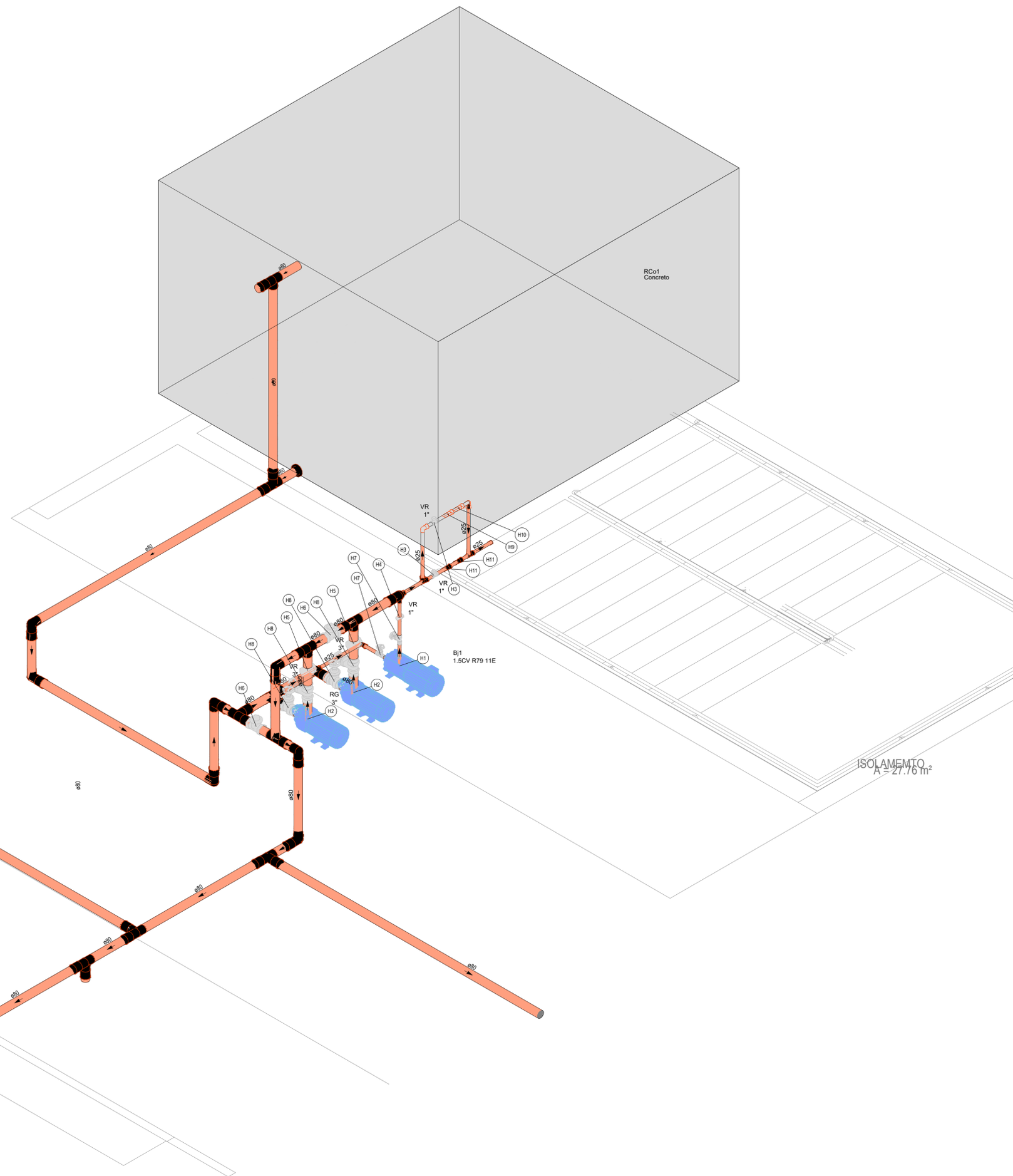
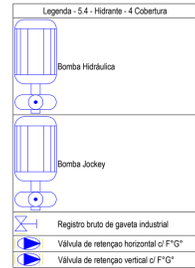


Legenda de condutos - 5.4 - Hidrante - 4 Cobertura	
Hidrantes	
Alimentador e Sub-Ramal	

Legenda de peças - 5.4 - Hidrante - 4 Cobertura	
H1 Bomba Jockey	
Bomba schneider	
B74-10 79mm - 1.5CV	1pc
Aço carbono	
Redução concêntricas	
3" - 2"	1pc
H2 Bomba Hidráulica - Incêndio	
Bombas Schneider	
BC-20 F (230mm) 50 CV	1pc
Ferro maleável classe 10	
Luva macho - fêmea	
1"	2pc
H3 Metas	
Válvula de retenção horiz c/ portinhola	
1"	1pc
Ferro maleável classe 10	
Luva macho - fêmea	
1"	2pc
H4 Metas	
Válvula de retenção vertical	
1"	1pc
Ferro maleável classe 10	
União ass. de ferro conico macho-fêmea	
3"	2pc
H5 Metas	
Válvula de retenção vertical	
3"	1pc
Ferro maleável classe 10	
União ass. de ferro conico macho-fêmea	
3"	2pc
H6 Metas	
Válvula de retenção horiz c/ portinhola	
3"	1pc
Ferro maleável classe 10	
Nípie duplo	
1"	2pc
H7 Metas	
Registro bruto de gaveta industrial	
1"	1pc
Ferro maleável classe 10	
Nípie duplo	
3"	2pc
H8 Metas	
Registro bruto de gaveta industrial	
3"	1pc
Ferro maleável classe 10	
Tê de redução	
1" x 3/4"	1pc
H9 Incêndio	
Pressostato	
1" Kp 40 Psi	1pc
Ferro maleável classe 10	
Tê de redução	
1" x 3/4"	1pc
H10 Incêndio	
Mandrinete	
3/4"	1pc
Ferro maleável classe 10	
Cotovelo 90	
2.1/2"	1pc

Legenda das indicações - 5.4 - Hidrante - 4 Cobertura	
RG	Registro bruto de gaveta industrial - 3"
VR	Válvula de retenção horizontal c/ F"O" - 1"
VR	Válvula de retenção vertical c/ F"O" - 1"
VR	Válvula de retenção vertical c/ F"O" - 3"



UTILIDADES
A = 4.69 m²

ISOLAMENTO
A = 27.76 m²

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
OUTUBRO/2022	PRANCHA:	ASSUNTO:
ESCALA: Como indicado	PMSG-HMMC-PPC- 46	DETALHE 04 - SISTEMA DE BOMBA



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E DEFESA CIVIL

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA PARA CONSTRUÇÃO DE HOSPITAL MUNICIPAL DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA COM ESPECIALIDADES, SITUADO NA RUA SÁ CARVALHO S/ N - VILA IARA - SÃO GONÇALO - RJ

Nº DO PROCESSO:
DESENHO:
AUTOR DO PROJETO:
SUBSECRETARIA DE URGÊNCIA E EMERGENCIA
SECRETARIO DE SAÚDE: