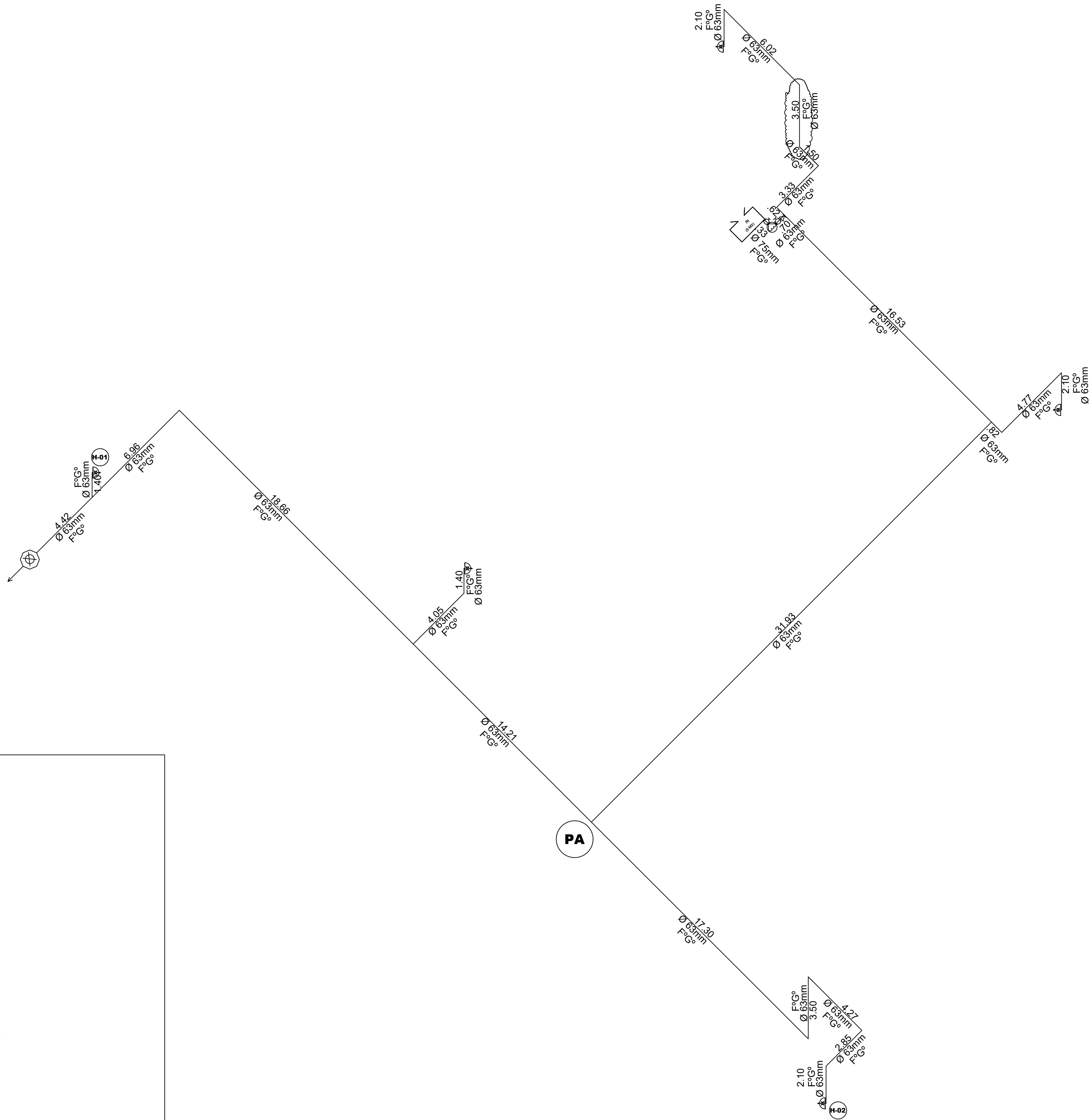
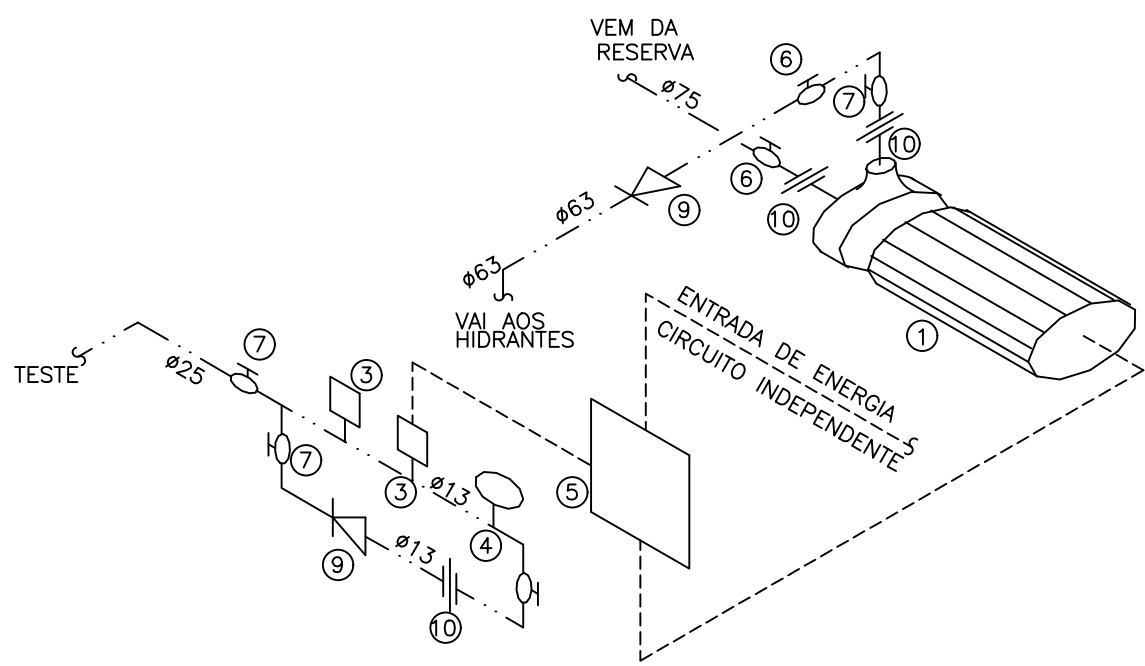


ESQUEMA ISOMÉTRICO
Sem escala



DETALHE "A" - ISOMÉTRICO DA CASA DE BOMBA
SEM ESCALA

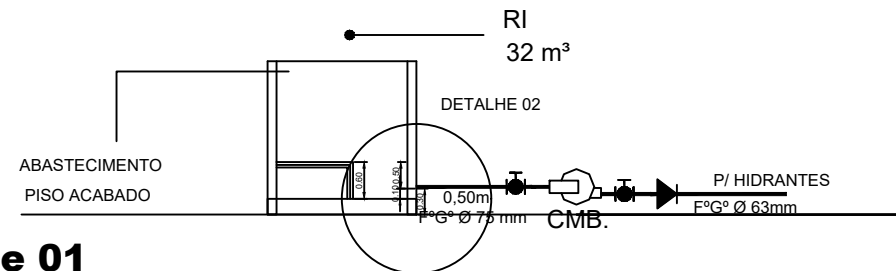
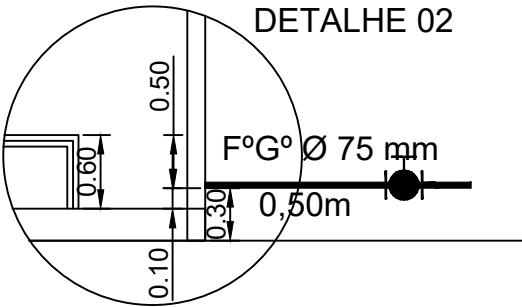


LEGENDA :

- ① ELETROBOMBA
- ② NÃO TERÁ BOMBA RESERVA
- ③ MANÔMETRO (ESCALA DE 0 a 150 PSI)
- ④ PRESSOSTATO (REGULAGEM DE 10 a 145 PSI)
- ⑤ QUADRO DE FORÇA (MOTOR 20CV, 380V, TRIFÁSICO)
- CONTENDO SINALIZAÇÃO DE:
 - a) PAINEL ENERGIZADO
 - b) BOMBA EM FUNCIONAMENTO
 - c) FALTA DE FASE
 - d) FALTA DE ENERGIA NO COMANDO DA PARTIDA
- ⑦ REGISTRO DE GAVETA
- ⑧ REGISTRO GLOBO
- ⑨ VÁLVULA DE RETENÇÃO
- ⑩ UNIÃO

OBS.: VER MEMORIA DE CÁLCULO COM DIMENSIONAMENTO DAS BOMBAS
E VERIFICAR DISTÂNCIAS NA PRANHA DO ISOMÉTRICO COM A MEDIDAS.

Detalhe 01
Sem escala



LEGENDA

- REGISTRO DE GAVETA
- VALVULA DE RETENÇÃO
- CONJUNTO MOTO-BOMBA

RESERVADO PARA APROVAÇÃO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO
EVANDRO CESAR RODRIGUES
ENG. CIVIL - CREA 5062060258
ART - 28027230230776627

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
ESQUEMA ISOMÉTRICO

PRANCHA
04/04

OCUPAÇÃO = ESCOLA COM ATIVIDADES COMPLEMENTARES AOS ESTUDOS - E3

LOCAL = RUA CAPITÃO JOÃO TERRA, Nº 506, CENTRO - ARAMINA/SP

PROPRIETÁRIO= MUNICIPIO DE ARAMINA

RESPONSÁVEL PELO USO = FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL SINHA JUNQUEIRA

RESPONSÁVEL TÉCNICO = EVANDRO CESAR RODRIGUES CREA: 5062060258

ÁREA DO TERRENO = 4499,72 M2 ÁREA CONSTRUIDA= 2.105,00 M2 ESC: 1:150