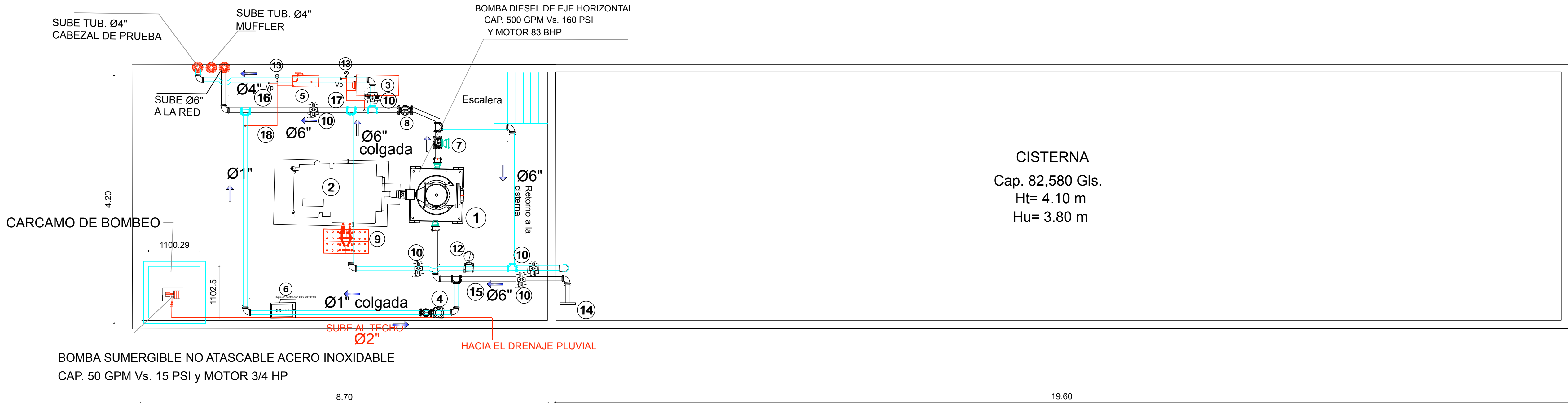
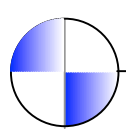


CISTERNA Y CASETA DE BOMBAS CONTRA INCENDIO

EDEESTE, AV. BOLIVAR



PLANTA



DETALLE INSTALACION EQUIPO DE BOMBEO SISTEMA CONTRA INCENDIO

Esc. 1:50

NOTAS DE LA BOMBA CONTRA INCENDIO

- 1.- BOMBA CONTRA INCENDIO, DE EJE HORIZONTAL CAP. 500 GPM
- 2.- MOTOR DIESEL 83 BHP @ 3.000 RPM
- 3.- PANEL ELECTRICO DE BOMBA CONTRA INCENDIO
- 4.- BOMBA JOCKEY DE EJE VERTICAL, 2 HP @ 3.500 RPM
- 5.- PANEL ELECTRICO DE BOMBA JOCKEY
- 6.- TANQUE DE COMBUSTIBLE DE CAP. 115 GALONES
- 7.- VALVULA DE ALIVIO
- 8.- VALVULA DE RETENCION (CHECK)
- 9.- BATERIAS (2 UNIDADES), RACK & CABLES
- 10.- VALVULA DE COMPUERTA DE VASTAGO ASCENDENTE
- 11.- CABEZAL DE PRUEBAS, 2 VALVULAS DE ANGULO 2 1/2"
- 12.- CAUDALIMETRO
- 13.- MANOMETRO
- 14.- PLACA ANTI-VORTICE
- 15.- TUBERIA DE SUCCION 6" H.N.
- 16.- TUBERIA DE DE DESCARGA 6" H.N.
- 17.- LINEA DE SENSADO 1/2" PANEL BOMBA PRINCIPAL
- 18.- LINEA DE SENSADO 1/2" PANEL BOMBA JOCKEY