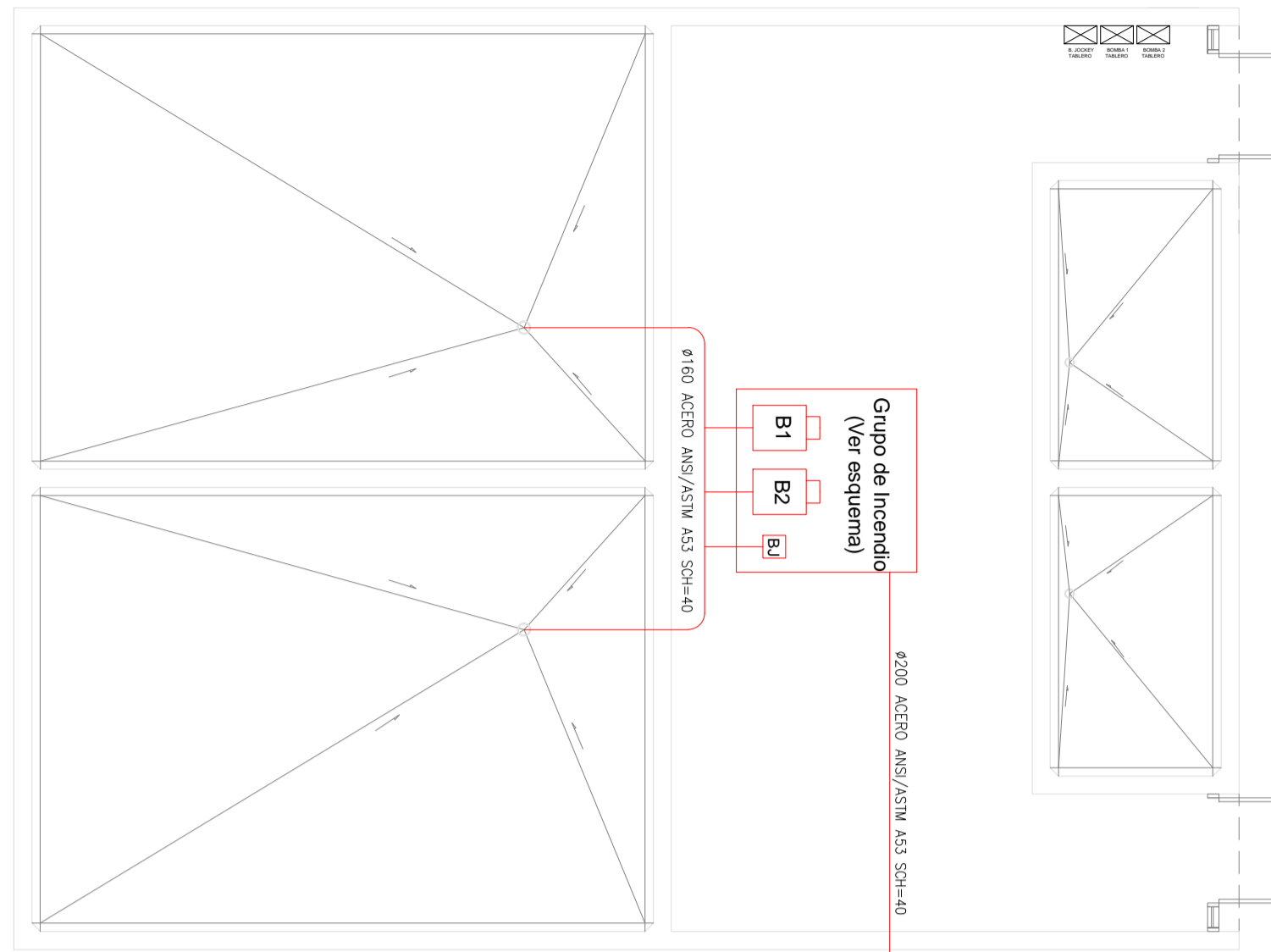


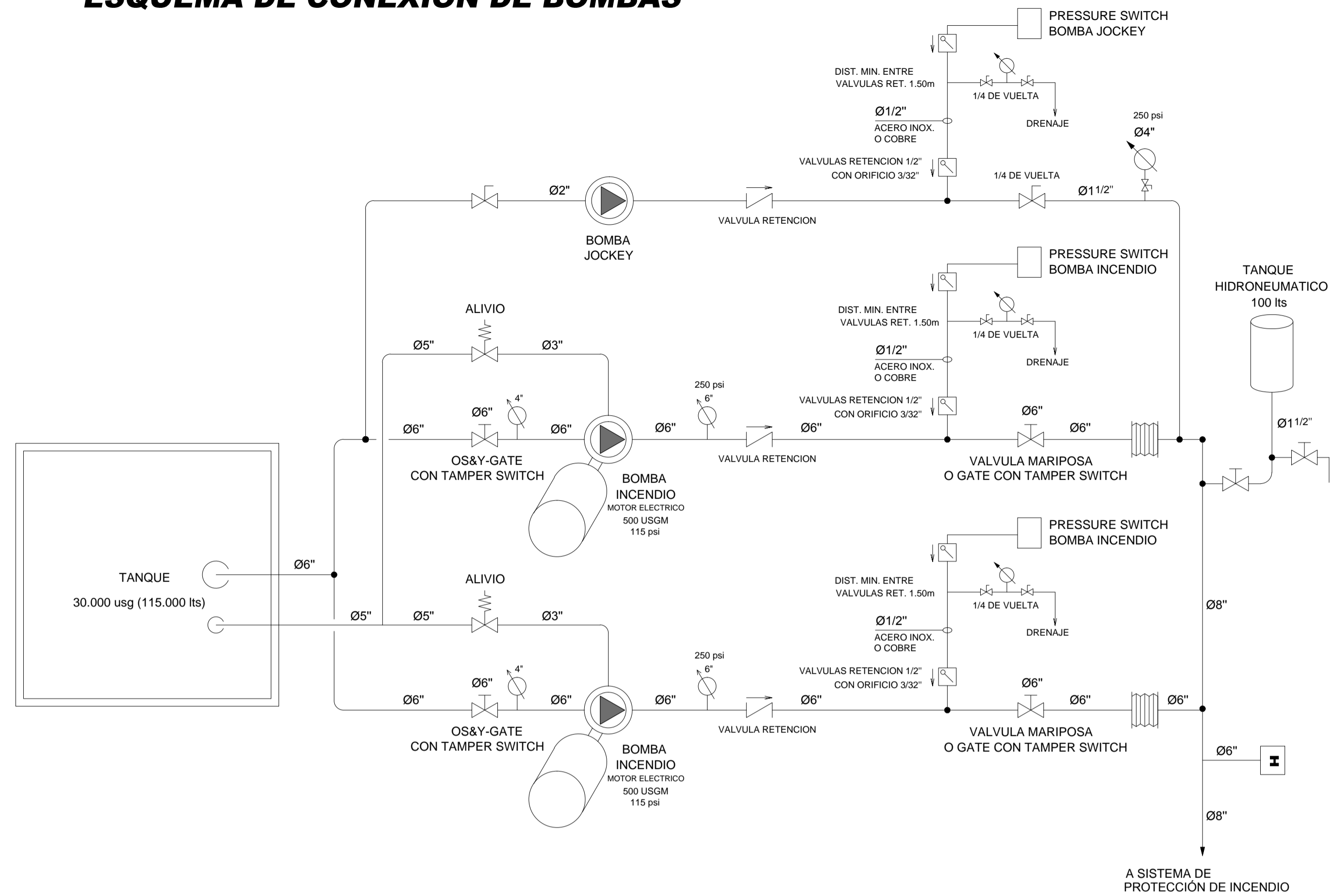
SALA DE BOMBAS



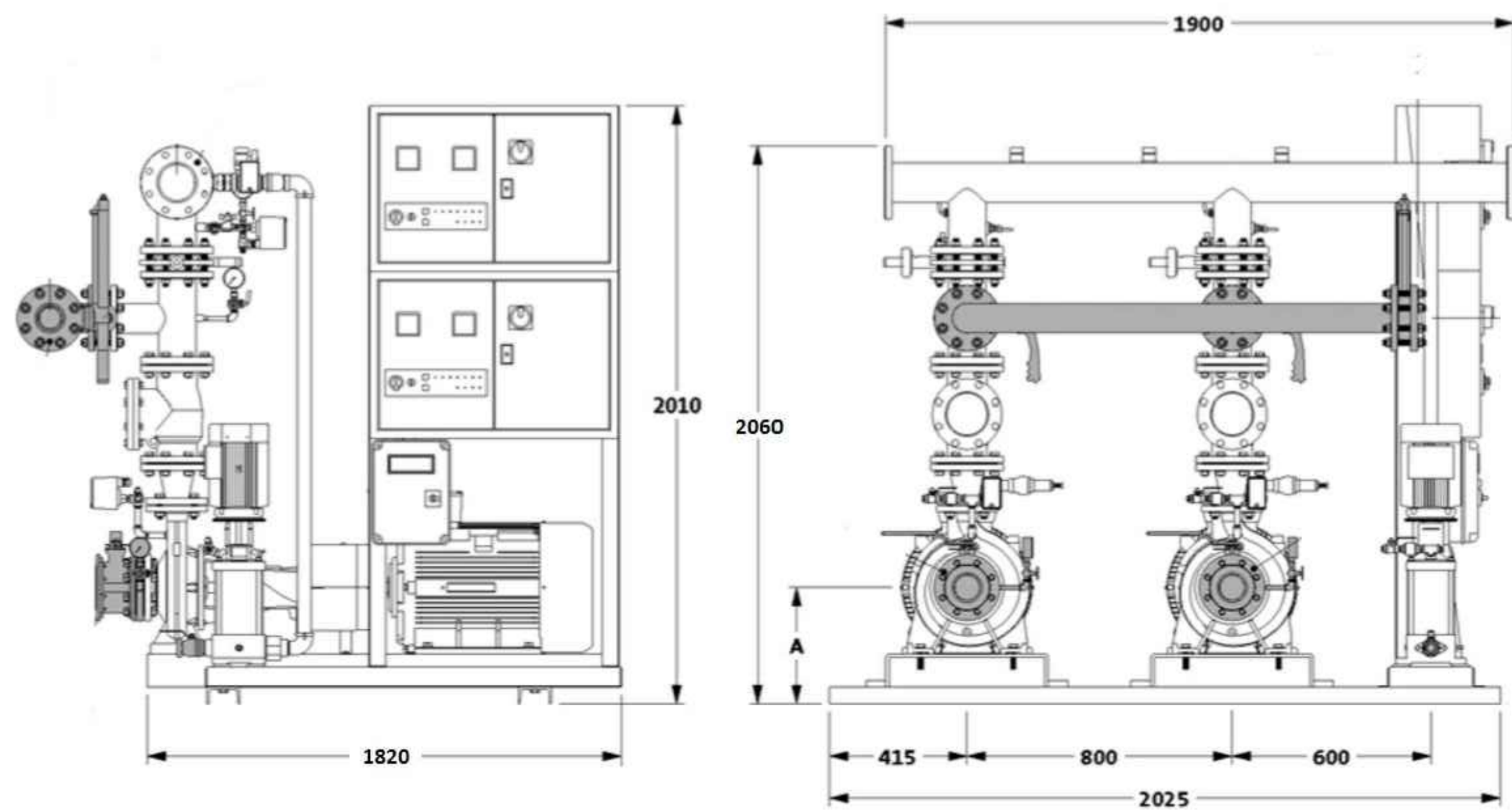
OPCION CARCASA PARTIDA PLANTA ESC. 1:50

A red de incendio

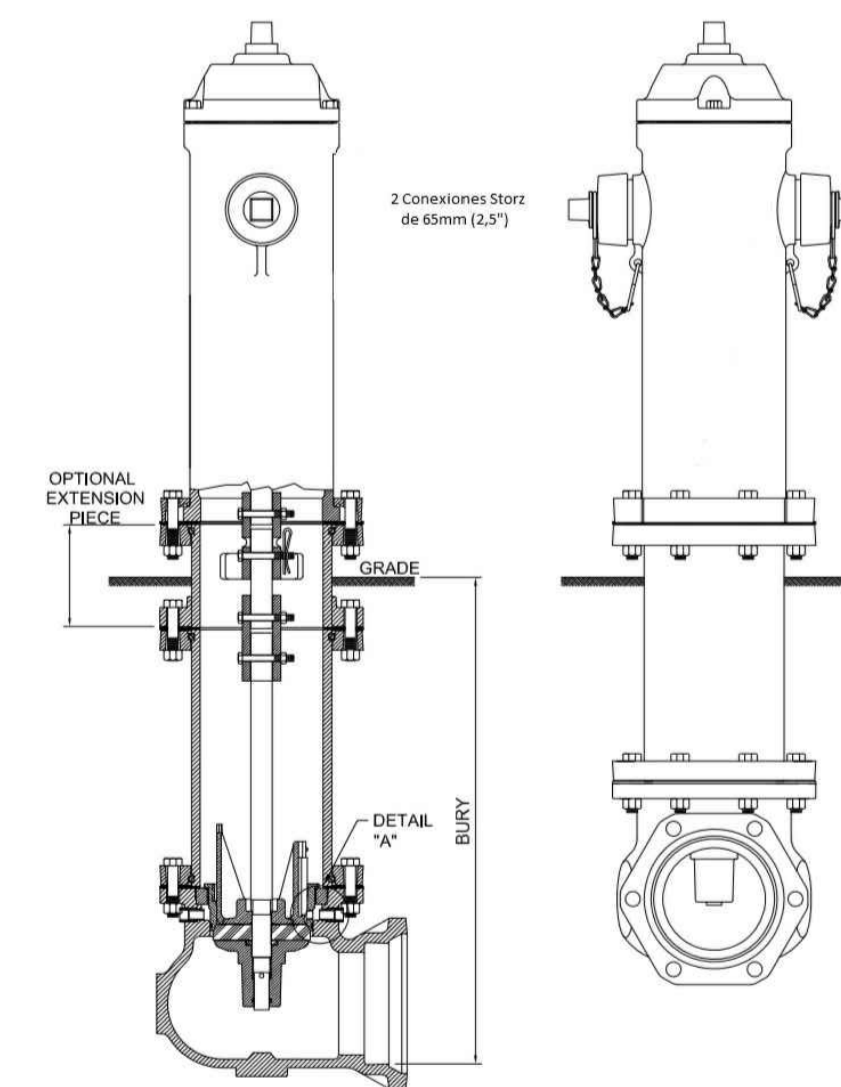
ESQUEMA DE CONEXIÓN DE BOMBAS



ESQUEMA TIPO, GRUPO DE INCENDIO



DETALLE HIDRANTE



DIRECTOR GENERAL DE INVESTIGACIONES	ARQ. PABLO BRIOZZO	COORDINADORA DE ASESORIA DE PROYECTO	ARQ. ADRIANA GORGIA
PROFESOR DE INVESTIGACIÓN	ARQ. SANTIAGO LENZI	PROFESOR DE INVESTIGACIÓN	ARQ. PABLO GARCIA
PROFESOR	ARQ. ALVARO CAYÓN	PROFESOR	ARQ. PABLO GARCIA
PROFESOR	ING. H.A. DIEGO FLORES	PROFESOR	ING. H.A. GUILLERMO SATELLAN

ETAPA	0
OBRA	
COMITENTE	
ESTUDIO	
Guillermo Santellan	
Sebastián Baidov	
Jorge Barbot / Felipe Barbot	
Guillermo Santellan	
Diego Nollenberger	
Paola Soelza / María Inés Ingoyen	
Jorge Barbot / Felipe Barbot	
Guillermo Santellan	

PLANO	NUEVA SEDE FACULTAD DE VETERINARIA	FV-CI
INFRAESTRUCTURA	RED DE INCENDIO EXTERIOR - DETALLES	DT-01
DISEÑADO A Celda	FECHA 20/12/14	ESCALA
REVISADO J.Barbot	FECHA 20/12/14	S/E
IE_00_130_22_12 2014.dwg	REEMPLAZA A	