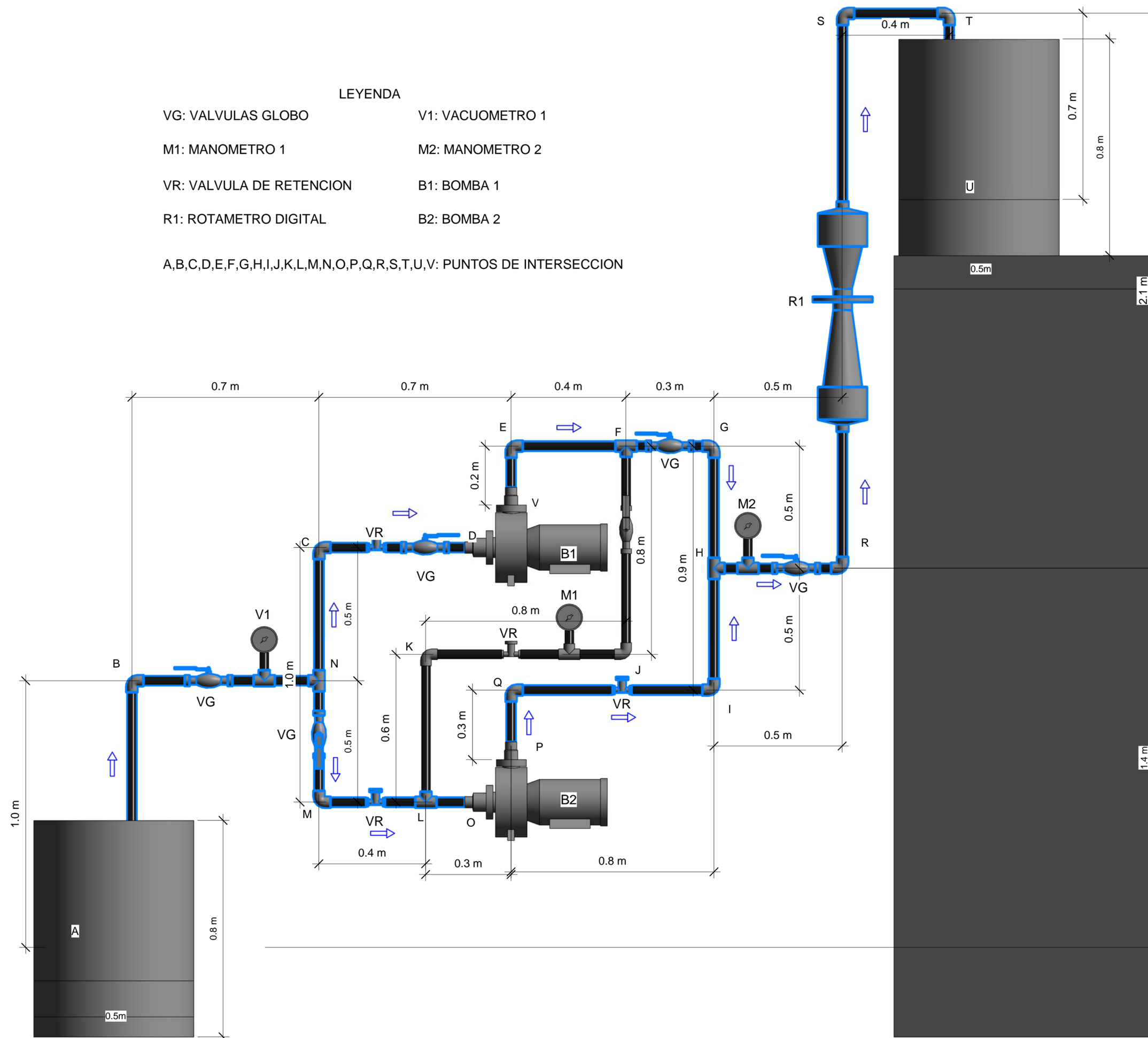


- LEYENDA
- VG: VALVULAS GLOBO
 - M1: MANOMETRO 1
 - VR: VALVULA DE RETENCION
 - R1: ROTAMETRO DIGITAL
 - V1: VACUOMETRO 1
 - M2: MANOMETRO 2
 - B1: BOMBA 1
 - B2: BOMBA 2
 - A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L,M,N,O,P,Q,R,S,T,U,V: PUNTOS DE INTERSECCION



TESISTAS:

HAROLD YURI VENTURA GOMEZ

RODRIGO EDUARDO AGUILAR TORRES

PROYECTO DE TESIS:

"DISEÑO Y CONSTRUCCION DE UN MODULO DE LABORATORIO PARA EL ESTUDIO EXPERIMENTAL DEL COMPORTAMIENTO DE BOMBAS HIDRAULICAS EN SERIE Y PARALELO"

CONFIGURACION PARALELO

Fecha	MARZO 2017
Dibujado por	Autor
Comprobado por	Verificador
PLANO N°:	04
Escala	S/E