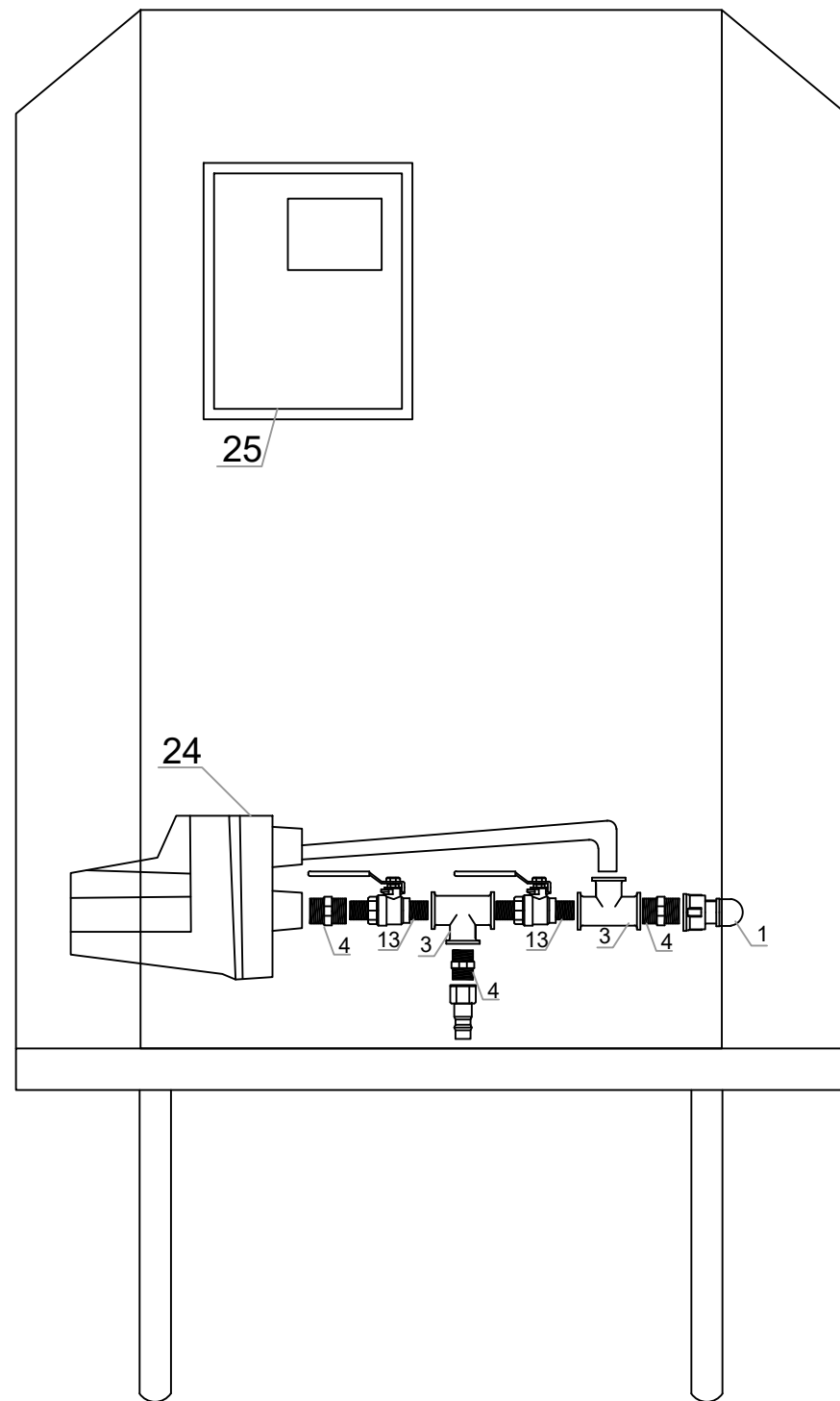
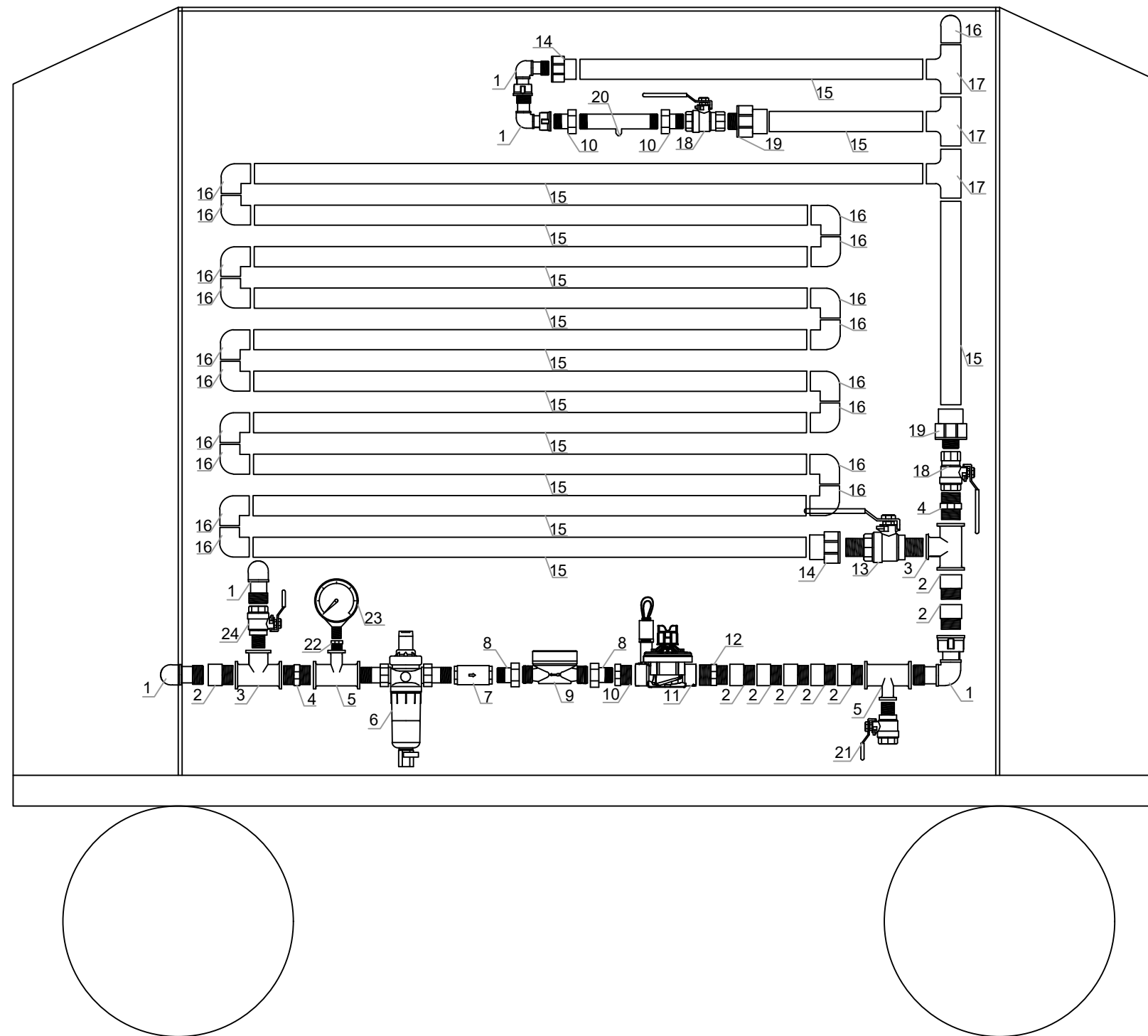


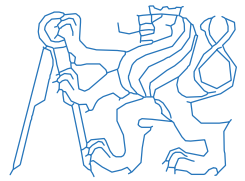
POHLED Z PŘEDU:



POHLED Z BOKU:



- 1 Mosazné závitové koleno MF 3/4"
- 2 Mosazné prodloužení 3/4"x20 mm
- 3 Mosazný T-kus 3/4"x3/4"x3/4"
- 4 Mosazný dvojnipl 3/4"
- 5 Mosazný redukovaný T-kus 3/4"x3/4"x1/2"
- 6 Mosazný síťový filtr MINI PLUS-FK 3/4"
- 7 Mosazná zpětná klapka 3/4"
- 8 Mosazné šroubení vodoměru 3/4" (součástí vodoměru)
- 9 Vodoměr HC-75-FLOW 3/4"
- 10 Mosazná redukce 1"x3/4"
- 11 Hlavní elektromagnetický ventil 1"
- 12 Mosazný redukovaný dvojnipl 1"x3/4"
- 13 Mosazný kulový ventil MM 3/4"
- 14 DG přechod vnitřní 20x3/4"
- 15 PP-R potrubí Ø 20 mm
- 16 PP-R koleno 90° Ø 20 mm
- 17 PP-R T-kus Ø 20 mm
- 18 Mosazný kulový ventil FF 3/4"
- 19 DG přechod vnější 20x3/4"
- 20 Venturi dávkovač hnojiv 1"
- 21 Mosazný kulový ventil 1/2"
- 22 Mosazná redukce 1/2"x1/4"
- 23 Manometr 0-6 bar, 1/4"
- 24 Mosazný kulový ventil MF 3/4"
- 25 Samonasávací vodárna SCALA 2 1"
- 26 Ovládací jednotka PRO-HC 6

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA				
V	K143	LEONA MAREŠOVÁ			FORMÁT	A3
ROČNÍK	VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE				MĚŘÍTKO	-
4.	Ing. Pavla schwarzová, PhD.	DATUM			5/2023	
AKCE :			Č. VÝKR.	11		
OBSAH :			SCHÉMA IRIVOŽIKU			