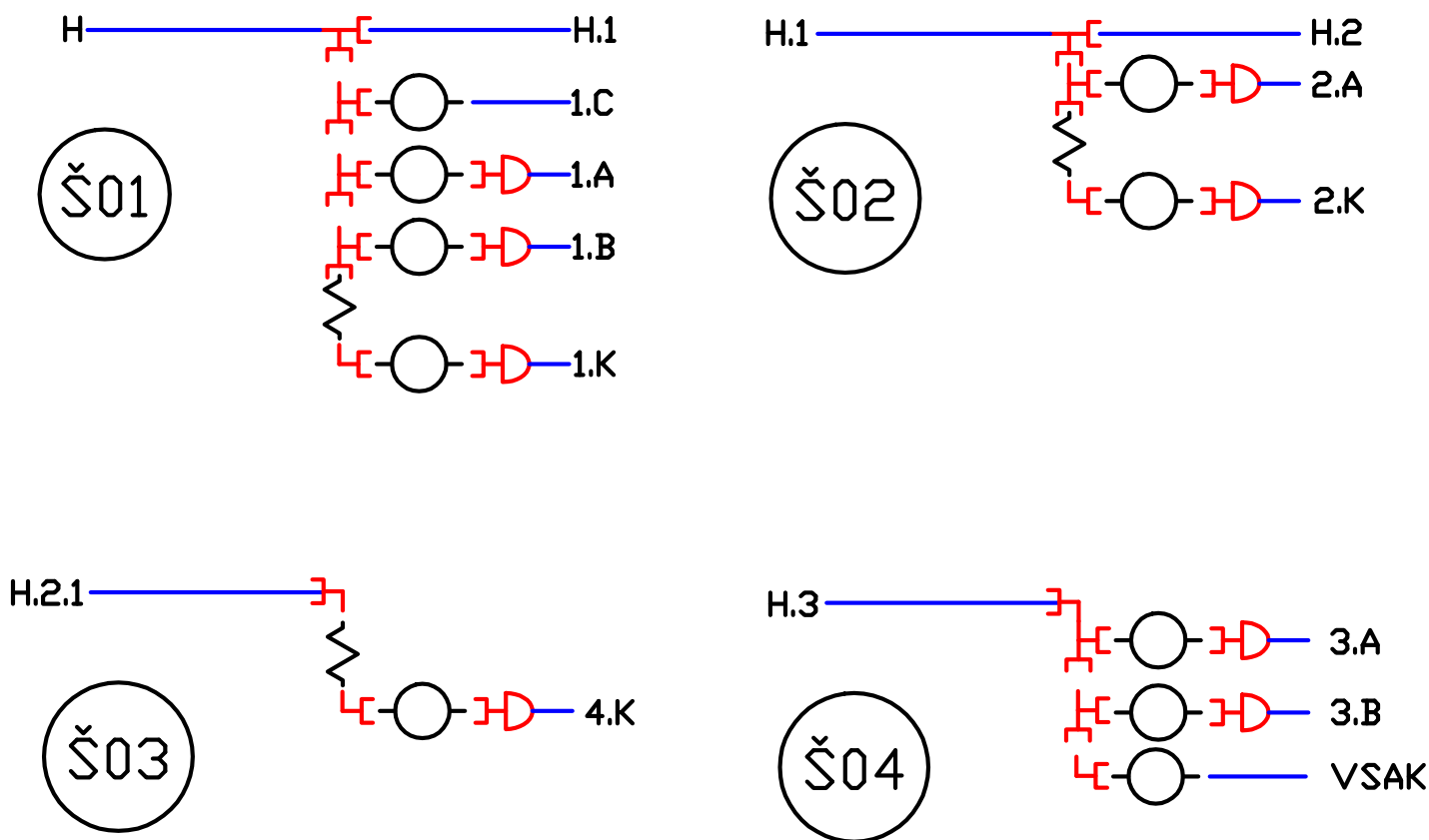


VENTILOVÉ ŠACHTY – SCHÉMA ZAPOJENÍ



Š02 A Š03 – VENTILOVÁ ŠACHTA STANDART 380x260 MM


Š01 A Š04 – VENTILOVÁ ŠACHTA MAXI 500x350 MM

LEGENDA:

- ELEKTRO VENTIL TORO TPV
- REGULÁTOR TLAKU TORO VRR2020151
- DISKOVÝ FILTR TORO 17L1F120

POZNÁMKA: DETAIL ULOŽENÍ PODROBNĚ V PŘÍLOZE 13

S VYUŽITÍM MATERIÁLŮ Ing. Evy Hyánkové, Ph.D.

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE			
VYPRACOVAL	Bc. STANISLAV KABÁTEK	SKUPINA	C2V2	
KONTROLOVAL	Ing. Eva Hyánková, Ph.D.	DATUM	2020	
MÍSTO STAVBY	Praha			
NÁZEV STAVBY	KAPKOVÁ ZÁVLAHA PARKOVÝCH PLOCH V POLYFUNKČNÍM OBJEKTU S VYUŽITÍM DEŠŤOVÉ VODY			FORMÁT A4
OBSAH:	VENTILOVÉ ŠACHTY - SCHÉMA ZAPOJENÍ			MEŘÍTKO 1:5 Č. VÝKRESU 10