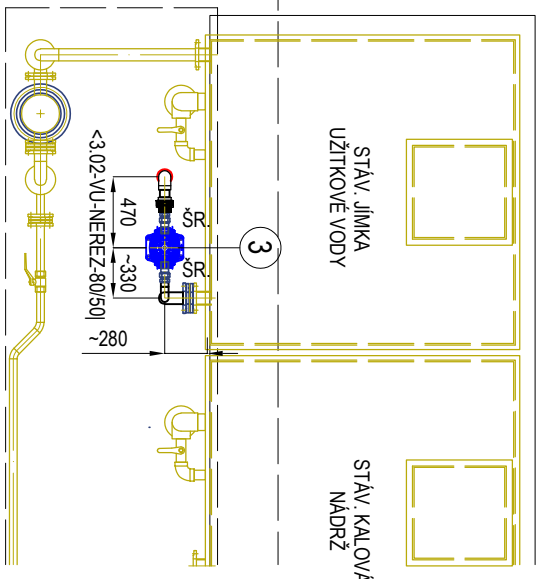
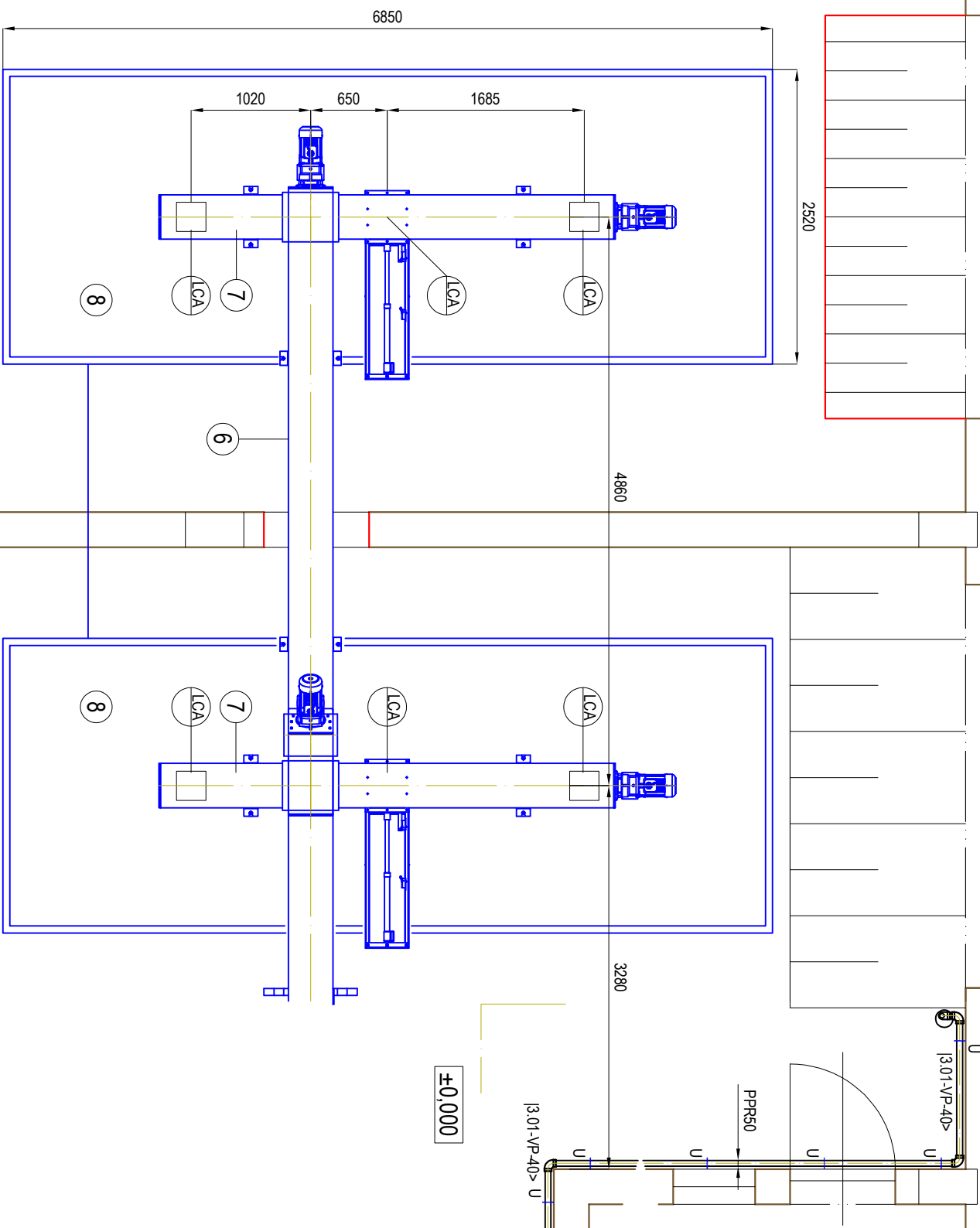


# PŮDORYS 1.NP



## LEGENDA:

viz. následující výkresy půdorysu 1.2

## POTRUBNÍ VĚTVE:

- 1.01 - KAL SÁNÍ - MATERIÁL NEREZ 1.4301
- 1.02 - KAL VÝTLAK - MATERIÁL NEREZ 1.4301
- 2.01 - FILTRÁT - MATERIÁL NEREZ 1.4301
- 3.01 - PITNÁ VODA - MATERIÁL PPR
- 3.02 - UŽITKOVÁ VODA - MATERIÁL PPR
- 4.01 - FLOKULANT - MATERIÁL PPR

**Helker s.r.o**  
Velešinská 659  
Leřňany  
199 00 Praha 9



Hlavní inženýr projektu: Ing. Aleš PRAGER		Zodp. projektant: Jiří Hájek		Vypracoval: Jiří Hájek	
MÚ (OÚ): Sušice		Kraj: Plzeňský		Datum: 05/2024	
Investor: Město Sušice, náměstí Svobody 138, 342 01 Sušice		Stupeň: DPS/ZDVZ			
Zakázka:  LINKA ODVODNĚNÍ KALU ČOV SUŠICE  D. TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		Číslo zakázky: 2024-039			
		Měřítko: 1:50			
		Počet formátů A4: 2		Č. kopie:	
Obsah: TECHNOLOGICKÁ ČÁST - PŮDORYS 1, 2 - 1/3		Číslo přílohy: 006		Revize:	