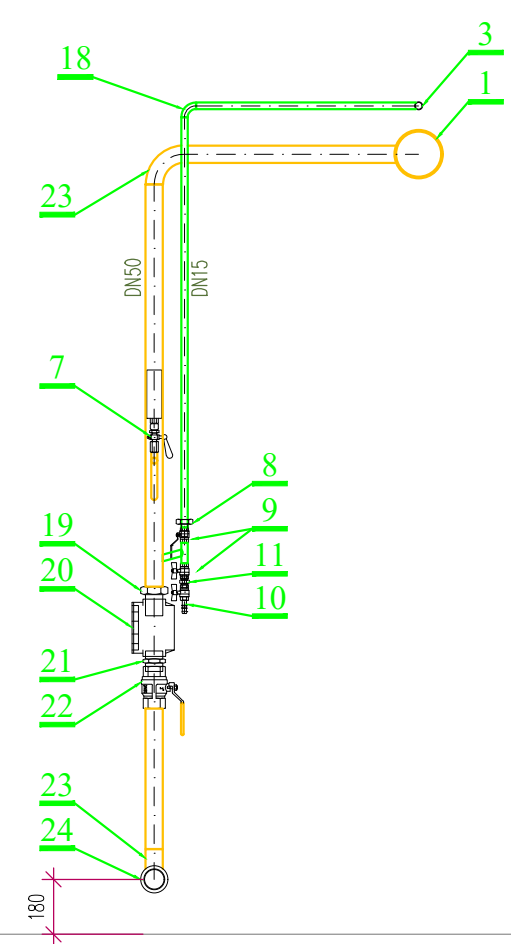
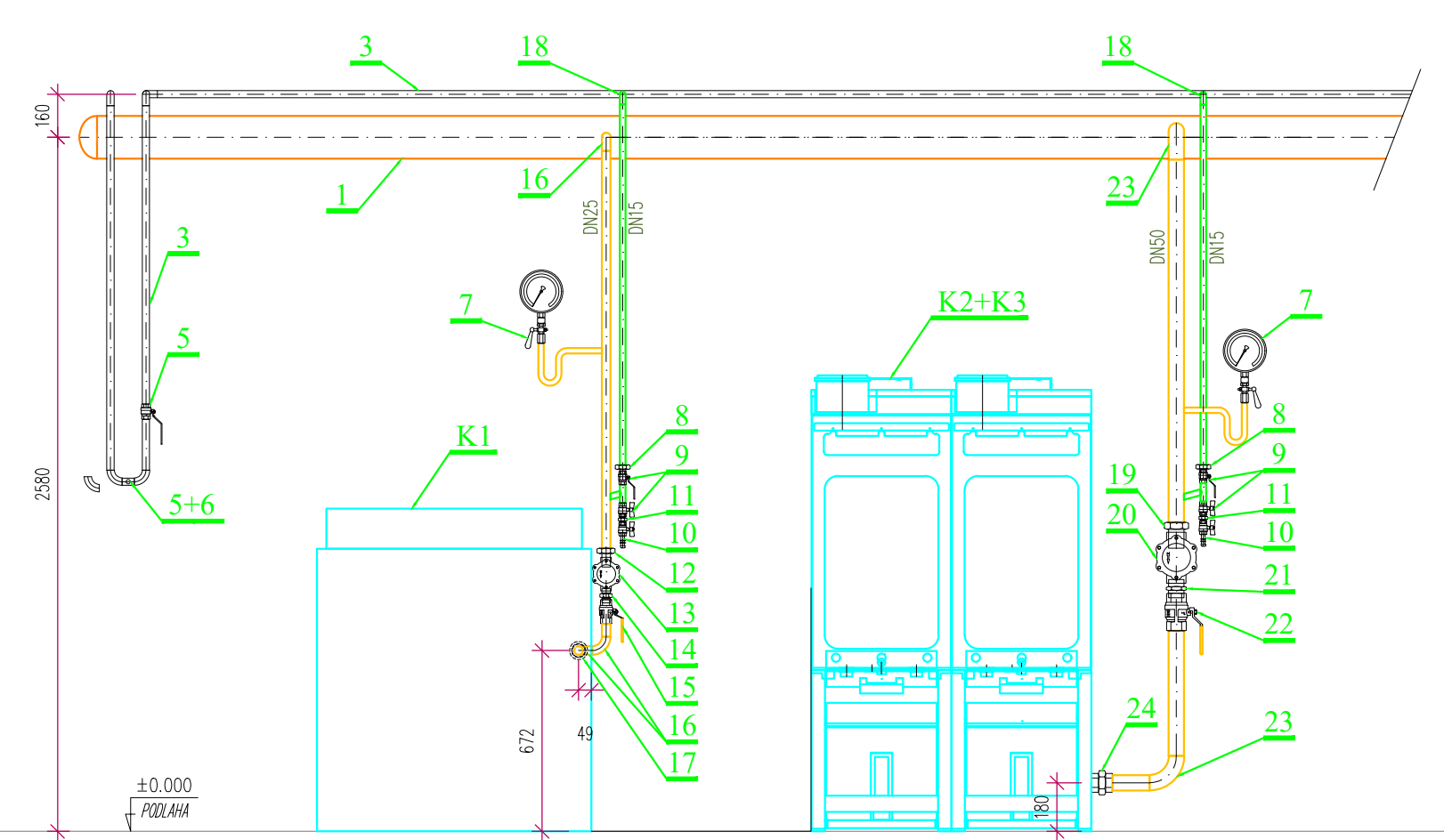
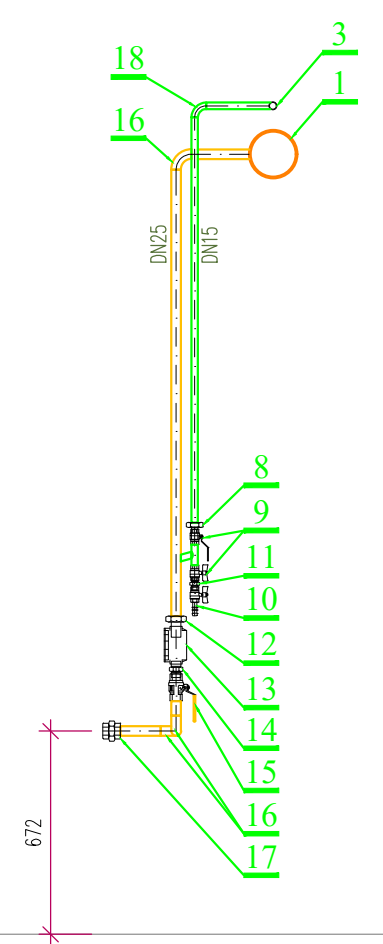


NOVÉ ZÁŘADENÍ

- VEDENIE POTRUBÍ VO VÝKRESE MÁ LEN INFORMATÍVNY CHARAKTER. PRESNÉ VEDENIE TREBA PRISPOSOBIť MIESTNYM PODMIENKAM!!!
- SPÔSOB A PRESNÉ MIESTO NAPOJENIA NA EXISTUJÚCE ROZVODY JE POTREBNÉ UPRESNIť PRI REALIZÁCII
- PRI MONTÁŽI A ZAPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENTOV JE POTREBNÉ DODRŽAť INŠTALAČNÉ A MONTÁŽNE PREDPISY ICH VÝROBCOV

Tento výkres je originál a je chránený podľa § 21, ods.d.) Zákona č.185/2015 Z.z. - Zmeny diela a každé použitie diela je podmienené udelením súhlasu autora.
Dod.stavby je povinný realizovať práce podľa platných STN, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov

Zodpovedný projektant:	Ing. SZALAY Zsolt
Vypracoval:	Ing. SZALAY Zsolt

Stupeň PD: DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU STAVBY

Druh projektu:	ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE
Investor:	Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava
Miesto stavby:	Staré Grunty 55, Bratislava k.ú. Bratislava – Karlova Ves, p.č. 3017/9

Formát: 4xA4

PL-02