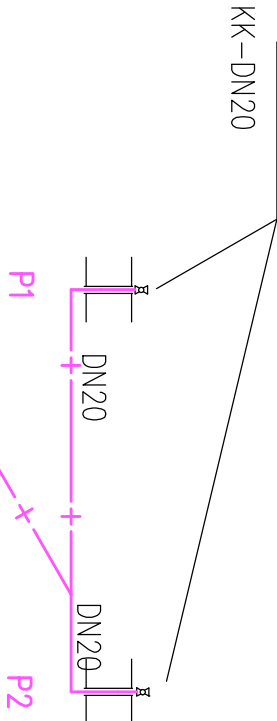


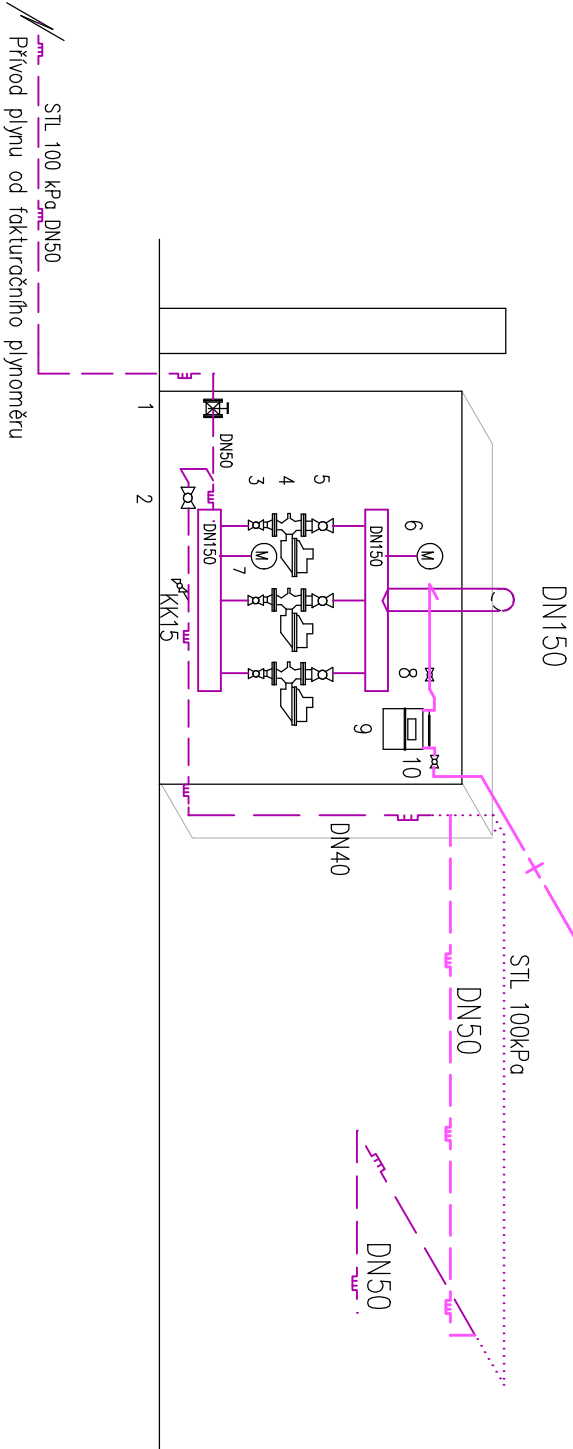
Napojení pro 2 x 4 ks laboratorních kahanů
–kompletní dodávka firmy (KXN CZ s.r.o) včetně montáže
laboratorní stoly včetně montáže a připojení energií



LEGENDA

- +—+— VNIŘNÍ ROZVOD PLYNU-NOVÁ ČÁST
- — — — — STL VNIŘNÍ AREÁLOVÝ ROZVOD OCEL – STÁVAJÍCÍ
- — — — — STL VNIŘNÍ AREÁLOVÝ ROZVOD OCEL – UPRAVENÁ ČÁST
- — — — — STL VNIŘNÍ AREÁLOVÝ ROZVOD OCEL – ZRUŠENÁ ČÁST

- 1 HLAVNÍ UZÁVĚR–ŠOUPĚ DN50–STÁVAJÍCÍ
- 2 KUL. KOHOUT DN50–STÁVAJÍCÍ
- 3 KUL. KOHOUT PŘED REGULÁTOREM DN25–STÁVAJÍCÍ
- 4 REGULÁTOR Alz6u/BD – stávající
- 5 STÁVAJÍCÍ K-800-40 VYMĚNIT ZA NOVÉ KK-DN40
- 6 STÁVAJÍCÍ MANOMETR 0-10kpa
- 7 STÁVAJÍCÍ MANOMETR 0-400 kpa
- 8 NOVÝ KK-25-PŘED PLYNOMĚREM
- 9 PODRUŽNÝ PLYNOMĚŘ G-4 (rozteč 250mm)
- 10 NOVÝ KK-25 ZA PODRUŽNÝM PLYNOMĚREM



ODP. PROJEKTANTI:		VYPRACOVAL:		KRESLIL:		CABALOVOÁ ZUZANA	
CABALOVOÁ ZUZANA		CABALOVOÁ ZUZANA		CABALOVOÁ ZUZANA			
Stavební úřad: Rojhrad		Město/obec: Rojhrad		DATUM: 06 / 2020		FORMÁT: 2x A4	
INVESTOR: Střední zahradnická škola Rojhrad, příspěvková org., Mosorškova 198, 664 61 Rojhrad				Č.ZAKÁZKY: 04/2020		STUPEŇ: DSP+D2S	
AKCE: Stavební úpravy ekologického vzdělávání St.úpravy, přístavba a nástavba stávajícího objektu v areálu učiliště na parc.č.3/2,3/1,6/1 k.ú. Rojhrad							
Část: PLYNOINSTALACE D.1.4.3							
AXONOMETRIE				Měřítko: 1 : 50		Číslo listu: D.1.4.3-4	