

SCHÉMA REGULAČNÍ ŘADY

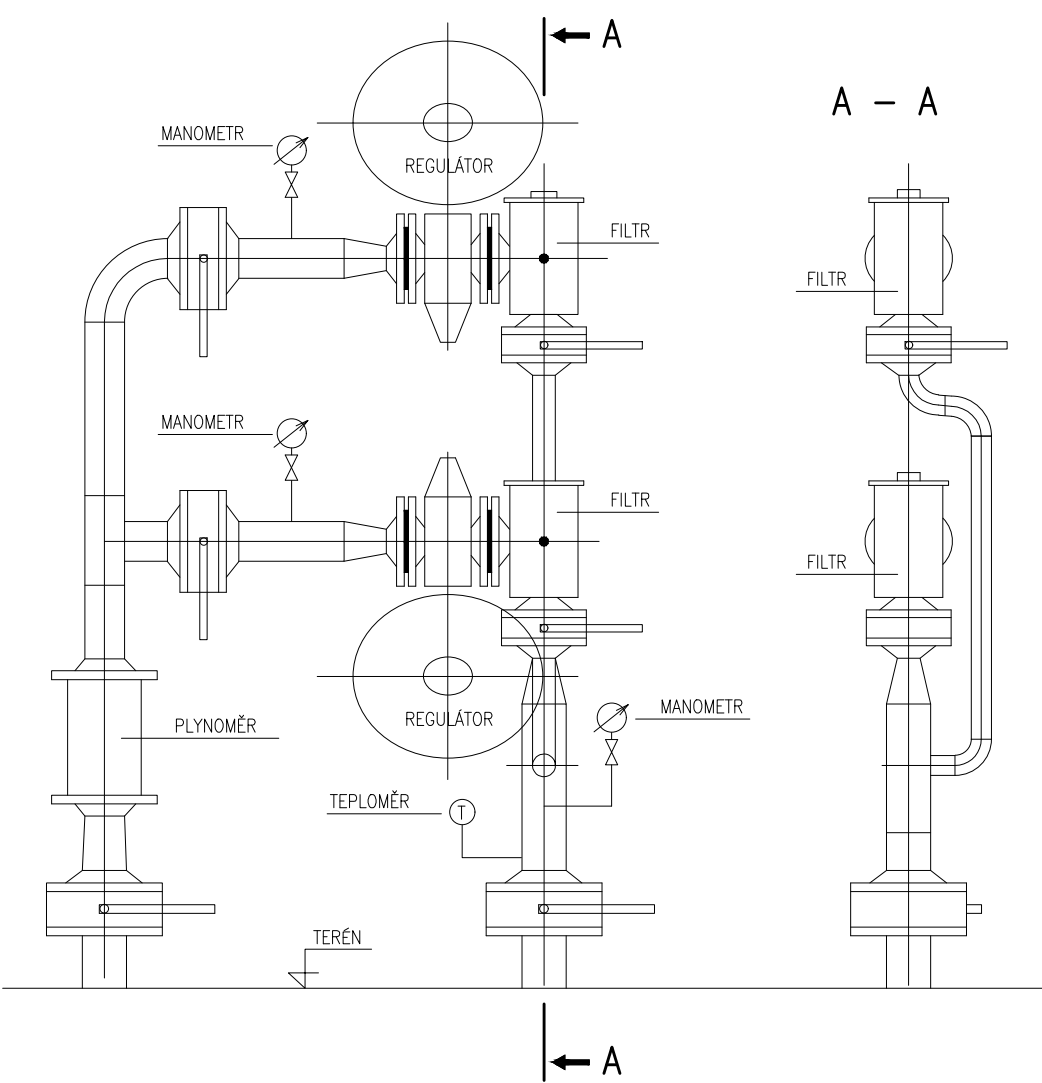
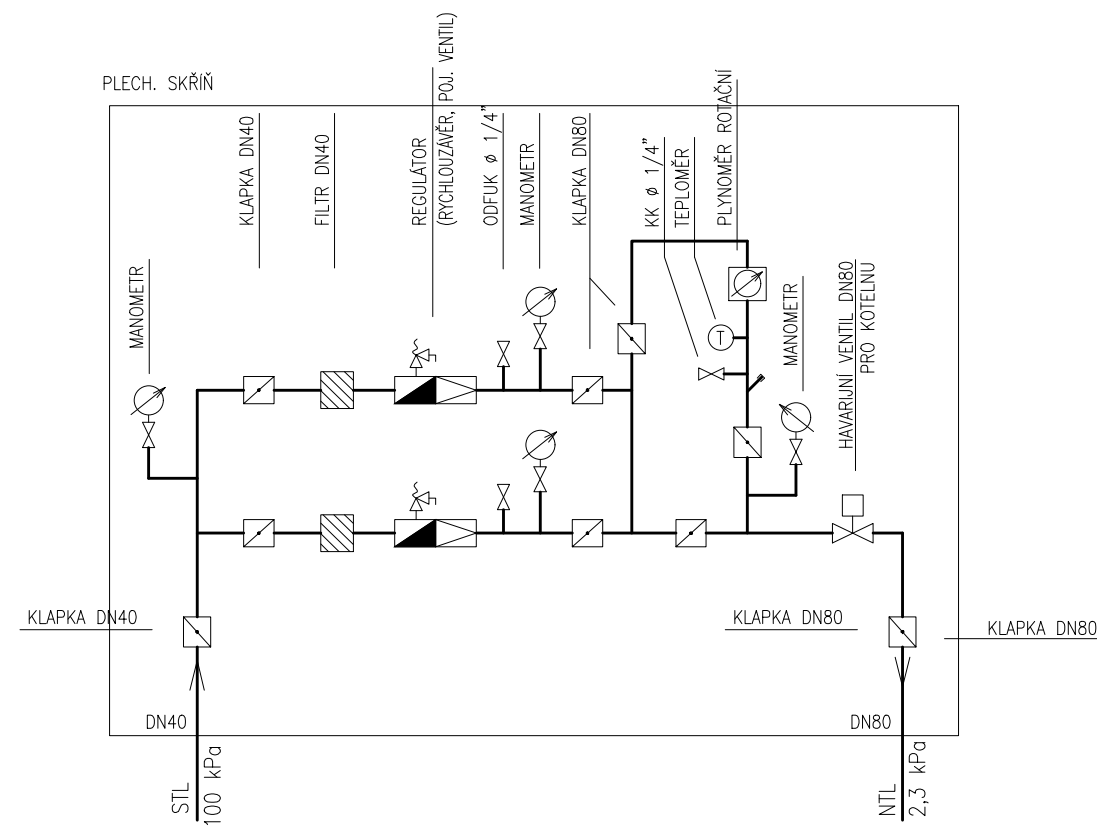

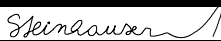






SCHÉMA REGULACE PLYNU



Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Zpracovatel: Sdružení EP - PAK		<div><div>P PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELAR SPOL. S R.O.</div><div>Δ ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKÉHO 11 602 00 BRNO</div><div>IK PAKOŠKY.CZ WWW.ARCH.C T +420 547 042 113 T +420 547 042 230</div></div>		<div></div> <div>EP Rožnov, a.s. Boženy Němcové 1720 CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm te.: 571 664 111, fax: 571 664 400 e-mail: ep@eproznov.cz</div>	
Hl. architekt projektu	Ing.arch.K.Steinhauserová			<div></div> <div>Projektant profese</div>	
Hl. inženýr projektu	Ing.Miroslav Běhal				
Vypracoval	Jaroslav Šrámek				
Kontroloval	Ing.Radek Buchta				
Objednatel	Pardubický kraj				
Stavba	NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici			Stupeň	JP
				Datum	05/2018
				Formát	2 x A4
				Zak. č.	K16824014
Objekt	D.1.12 - SO 12 - Přípojka plynu vč. regulační skříně			Měřítka	-
Část	D.1.12.4.2 - Plynoinstalace			Č. výkresu	Revize
Název výkresu	Schéma regulace plynu			103	00