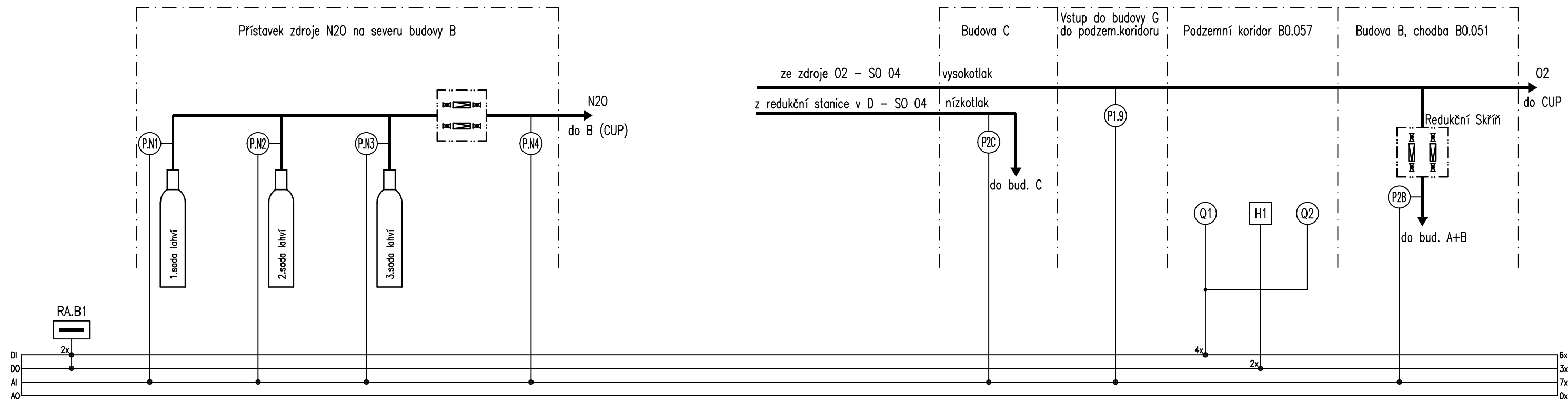





Monitoring zdroje N2O, O2
Rozvaděč RA.B1



Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

LEGENDA

- ČIDLO TLAKU ANALOGOVÉ
- ČIDLO KONCENTRACE KYSLÍKU
- SIGNALIZAČNÍ MAJÁK

Zpracovatel: Sdružení EP - PAK		<div><div>P</div><div>PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</div></div> <div><div>A</div><div>ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ BORŤKHO 11 662 06 BRNO</div></div> <div><div>K</div><div>PAKOSKY.CZ WWW.ARCH.C T +420 541 042 113 T +420 541 042 220</div></div> <div><div>EP</div></div>		
Hl. architekt projektu	Ing.arch.K.Steinhauserová		<div>Projektant profese</div> <div></div>	
Hl. inženýr projektu	Ing.Miroslav Běhal			
Vypracoval	Ing.Jaroslav Sklenář			
Kontroloval	Ing.Bohuslav Šulák			
Objednatel	Pardubický kraj			
Stavba			<div>Stupeň</div> <div>Datum</div> <div>Formát</div>	<div>JP</div> <div>05 / 2018</div> <div>2 x A4</div>
Objekt	D.1.3 - SO 03 - Sklad tlakových lahví N2O		<div>Zak. č.</div>	<div>K16824016</div>
Část	D.1.3.4.9 - Měření a regulace		<div>Měřítko</div>	<div>---</div>
Název výkresu			<div>Č. výkresu</div>	<div>Revize</div>
Technologické schéma			<div>101</div>	<div>00</div>