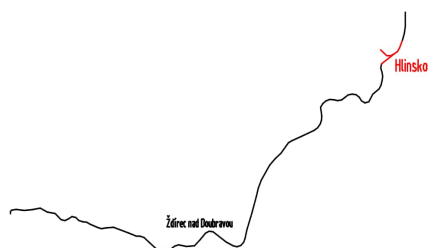


Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:





Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/01, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	Správa železnic, státní organizace	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: 009sek@spravazeleznic.cz	

Zhotovitel části/objektu:	TECONT s.r.o.	 <b>TECONT</b> automatizace a řízení budov
Adresa:	Jana Palacha 1552, 530 02 Pardubice	
Kontakt:	T: +420 466 310 650-1 E: tecont@tecont.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Bc. Jiří Plesník	Specialista:	ing. Miloš Hort
--------------------------	------------------	--------------	-----------------

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy Hlinsko v Čechách	Označení investora:	S621900252
		Zakázka:	2201
Název části:	Pozemní objekty budov	Označení části:	D.2.2.1
Název objektu/díleč části:	ŽST Hlinsko v Čechách, nádražní budova Měření a regulace	Číslo objektu/komplexu:	SO 11-71-01 .46
Název přílohy:	Blokové schéma	Číslo přílohy (typ/pořadí):	1. 003
Název díleč části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
ing. Miloš Hort	Bc. Tomáš Hort	Formáty:	8xA4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Pardubický	Hlinsko v Čechách [639303]	1611 E3	
			Stupeň dokumentace: PDPS
			Smluvní datum zpracování: 30.11.2023

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 9 0 0 2 5 2	- P D P S	- D 2 2 0 1	- S 0 1 1 7 1 0 1	- 4 6	- 1 - 0 0 3	- P 0 0

[Prostor pro další informace]

## KOTEL 1

## PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL



ČERPADLO



TLAČÍTKO



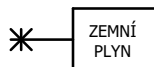
## EXPANZNÍ NÁDOBA



## SNÍMAČ TEPLoty A VLHKOSTI



## SIGNÁLKA



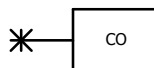
# DETEKTOR ÚNIKU ZEMNÍHO PLYNU



## SNÍMAČ TLAKU



# DETEKTOR POHYBU



DETEKTOR ÚNIKU CO



## SNÍMAČ TEPLoty



## POŽÁRNÍ KLAPKA



## SPÍNAČ ZAPLAVENÍ



## OPERÁTORSKÝ PANEL



## POHON S TROJCESTNÝM VENTILEM



PLC

## ŘÍDICÍ CENTRÁLA PLC



## DVOUCESTNÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL

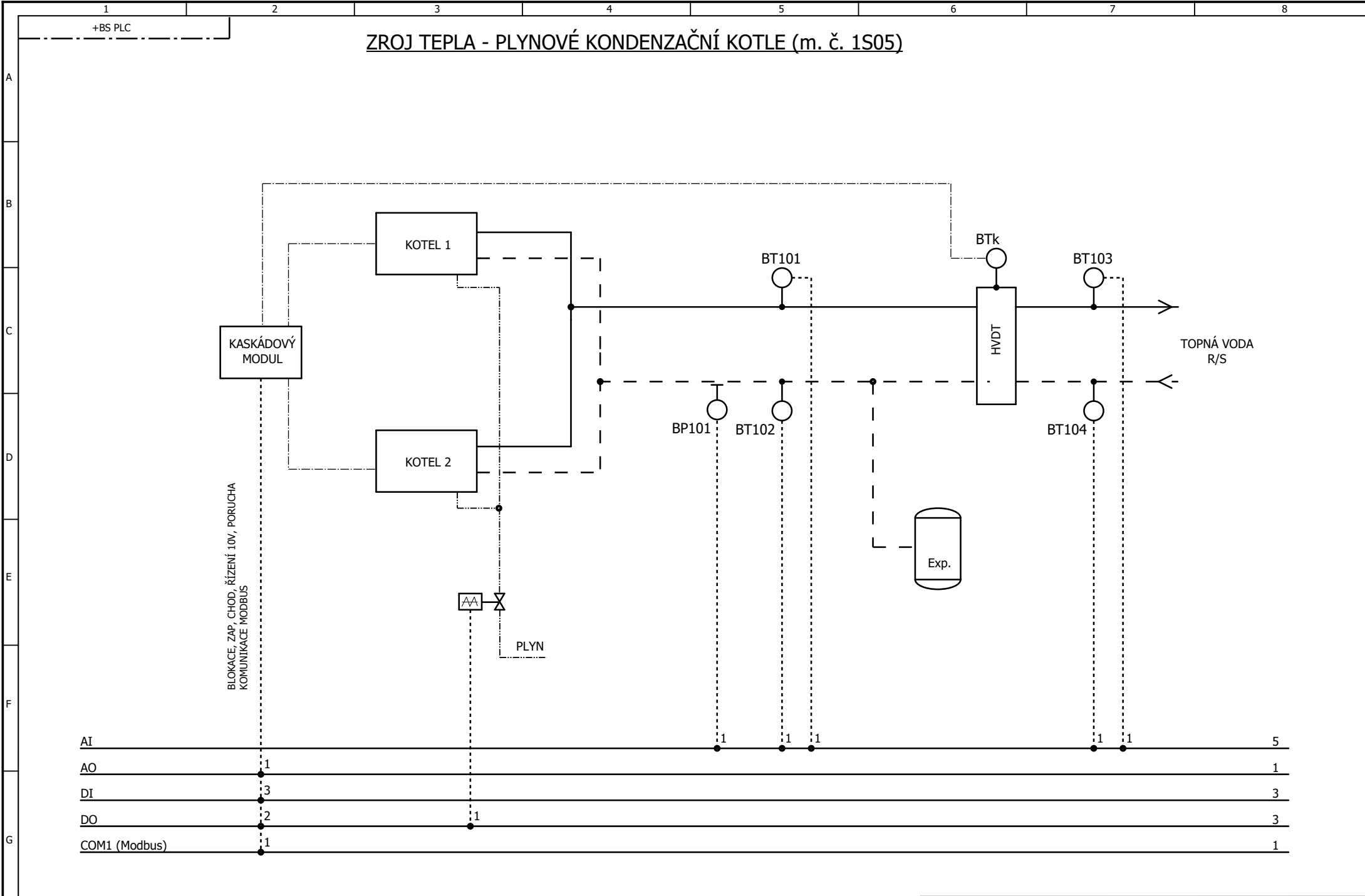


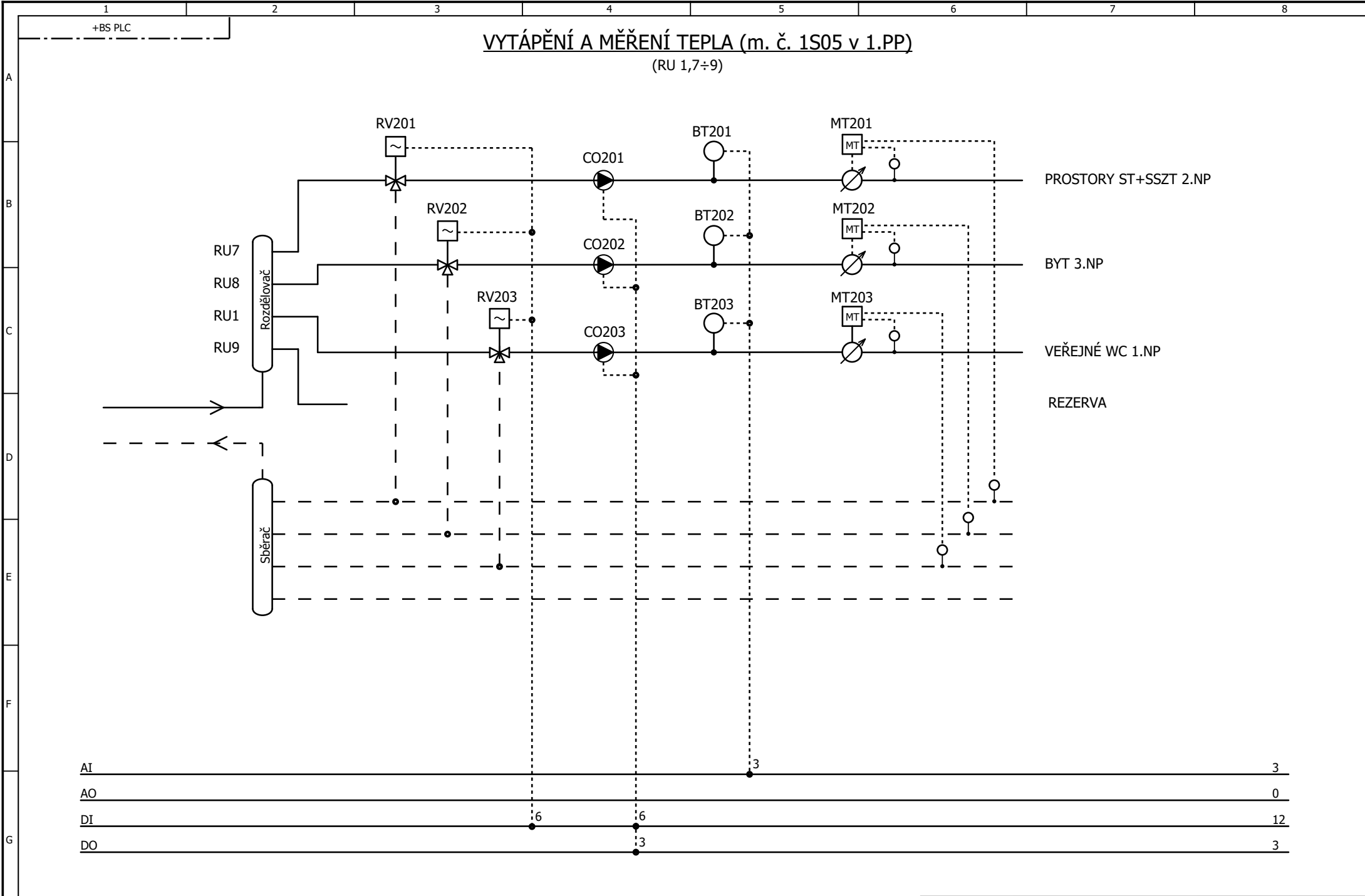
## DVOUCESTNÝ TERMOELEKTRICKÝ VENTIL

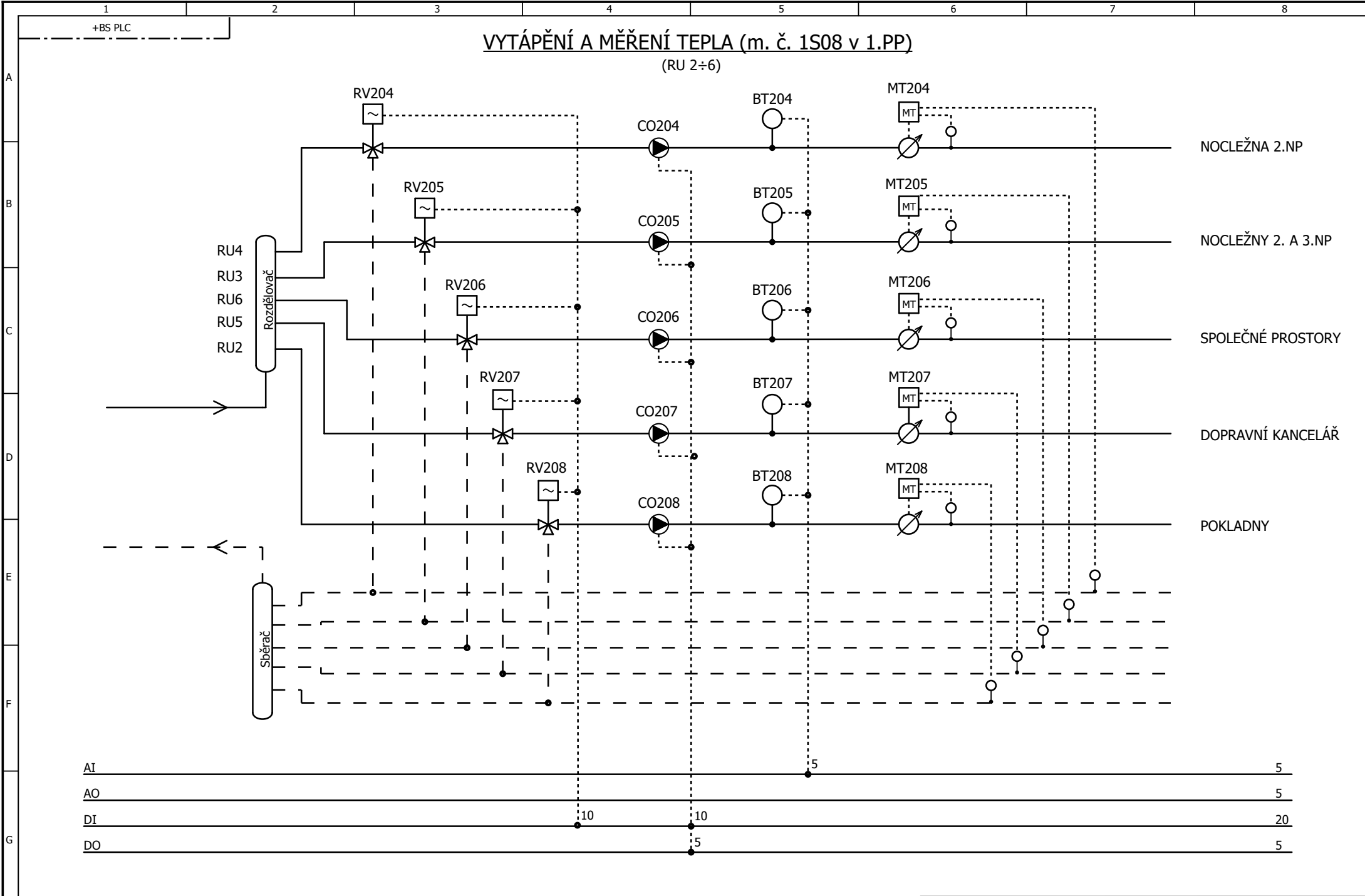


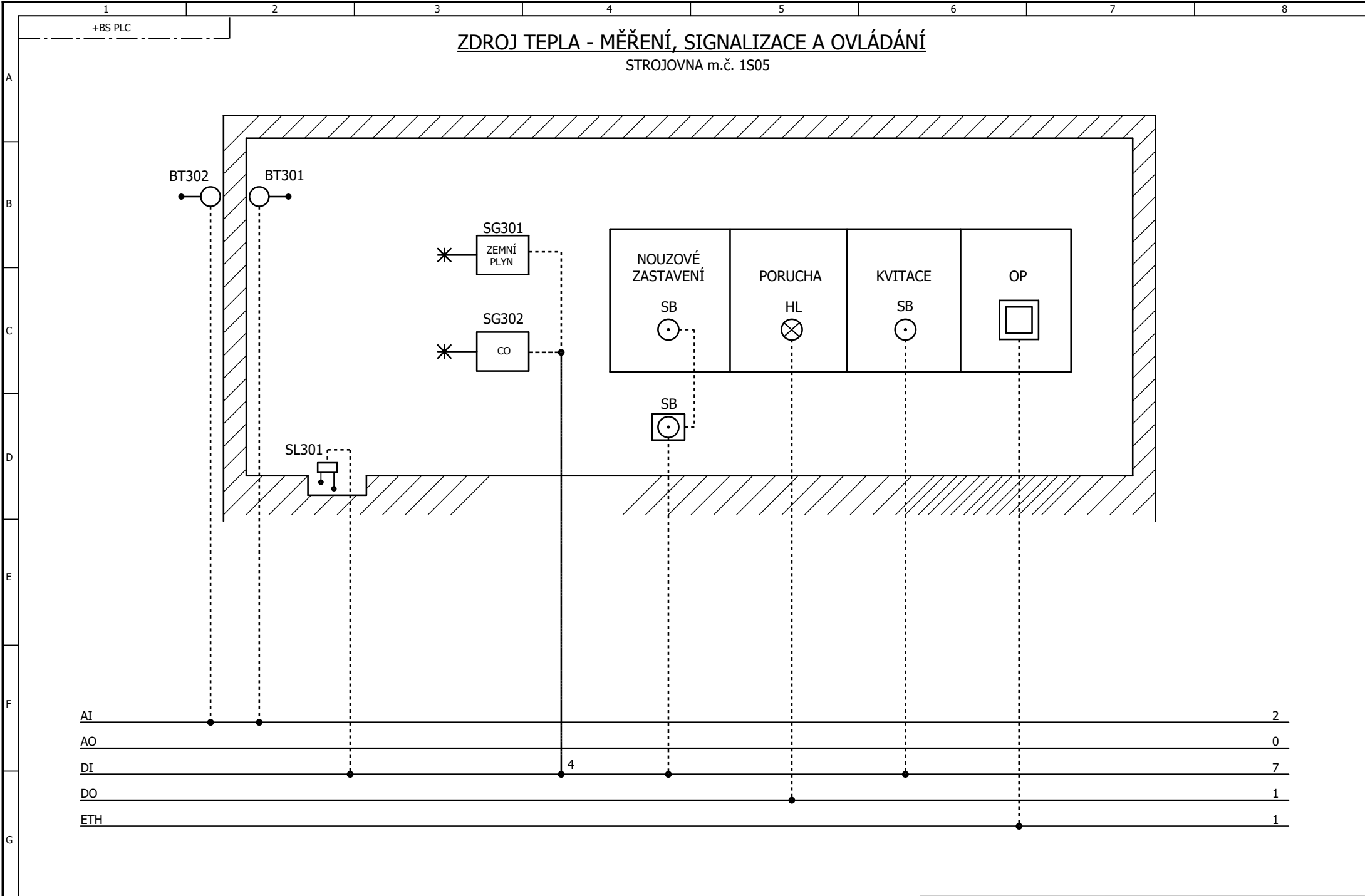
## HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU

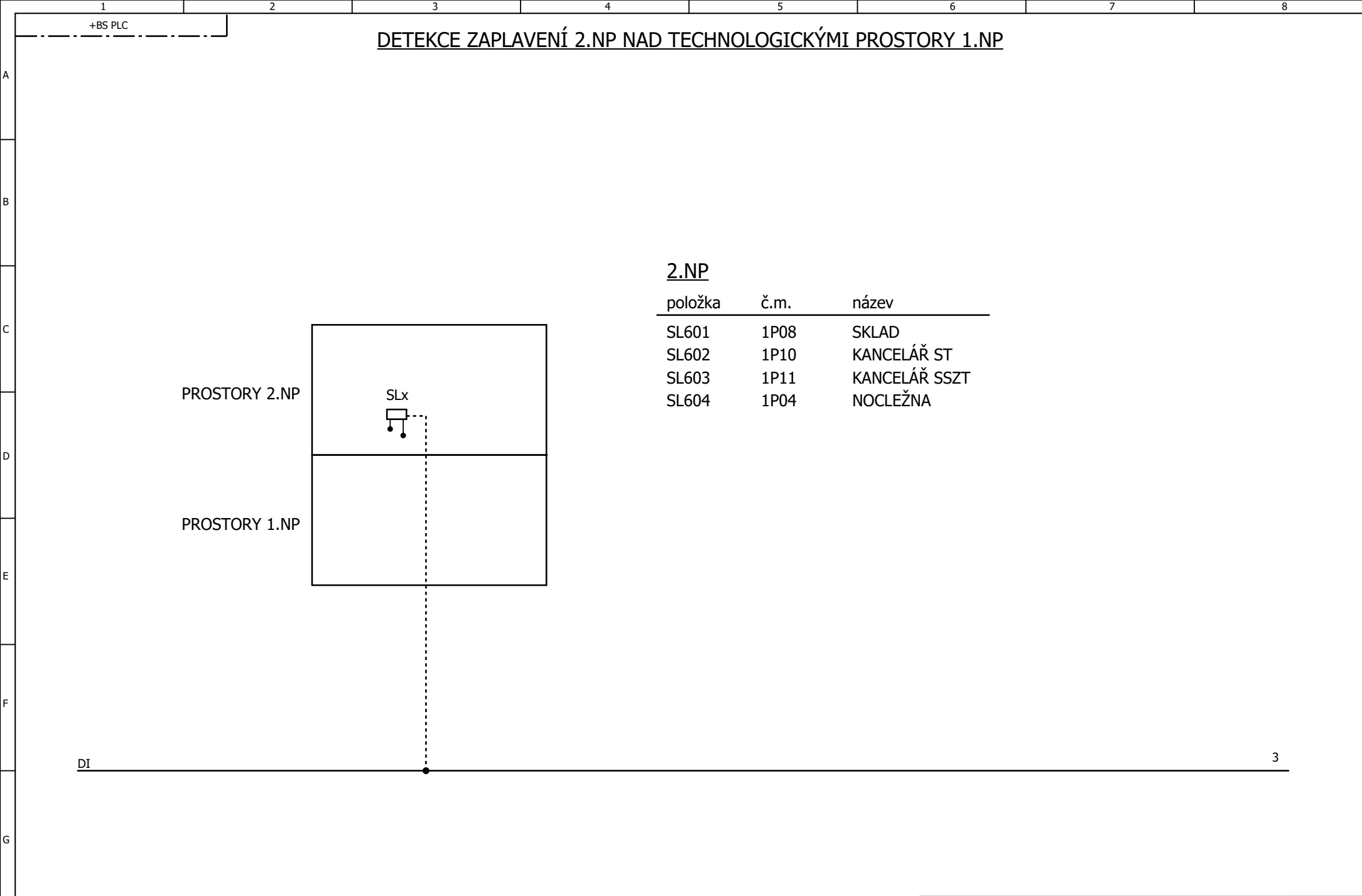
A4











2.NP

položka	č.m.	název
SL601	1P08	SKLAD
SL602	1P10	KANCELÁŘ ST
SL603	1P11	KANCELÁŘ SSZT
SL604	1P04	NOCLEŽNA

