

Legenda :

- 1 Regulátor jalového výkonu Janitza
- 2 0101 - Pozor ! Elektrické zařízení.
- 3 4301 - Nehas vodou ani pěnovými přístroji.

Název rozváděče :

RM1, pole č.2 (stávající skříň)

Rozměr (š x v x h) :

2000 x 1000 x 400 mm

Napěťová soustava :

3, N+PE, 400/230V AC, 50Hz, TN-S

Ovládací napětí :

24V DC, PELV

Cizí napětí :

Jmenovitý proud I_n :

16 A

Zkratový proud I_k'' :

10 kA

Ochrana před úrazem :

Provedena dle normy ČSN 33 2000-4-41, ed.3

- automatickým odpojením od zdroje, čl.411
- dvojitou nebo zesílenou izolací, čl.412
- doplňkovou ochranou, čl. 415.1 (proudové chrániče) a čl. 415.2 (doplňující ochranné pospojování)

Přívod :

Spodem

Vývody :

Dolů

Barva rozváděče :

Typový (RAL 7035)

Typ rozváděče :

Oceloplechový skříňový

Počet polí :

1

St. krytí IP :

40 / 20

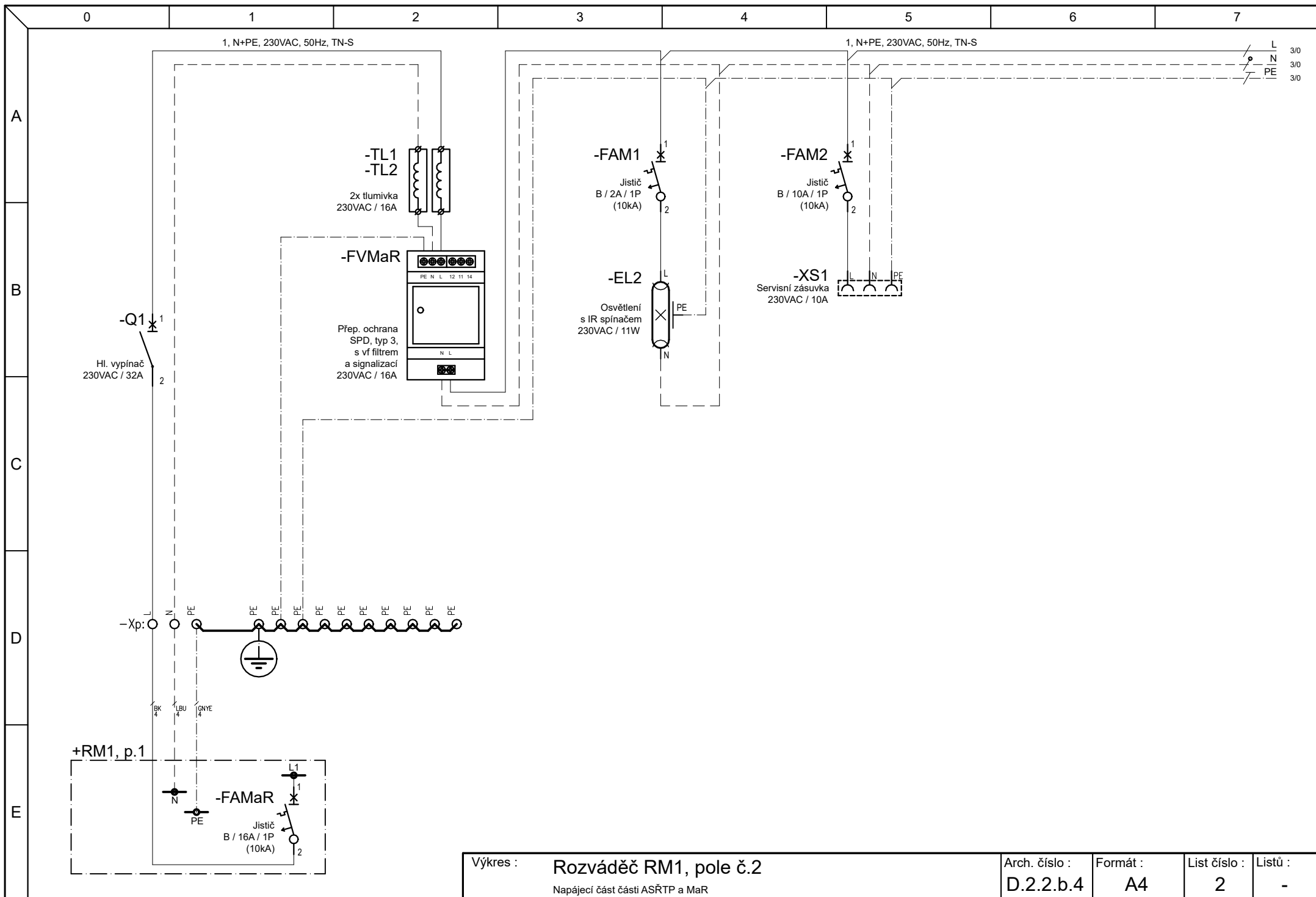
Prostředí :

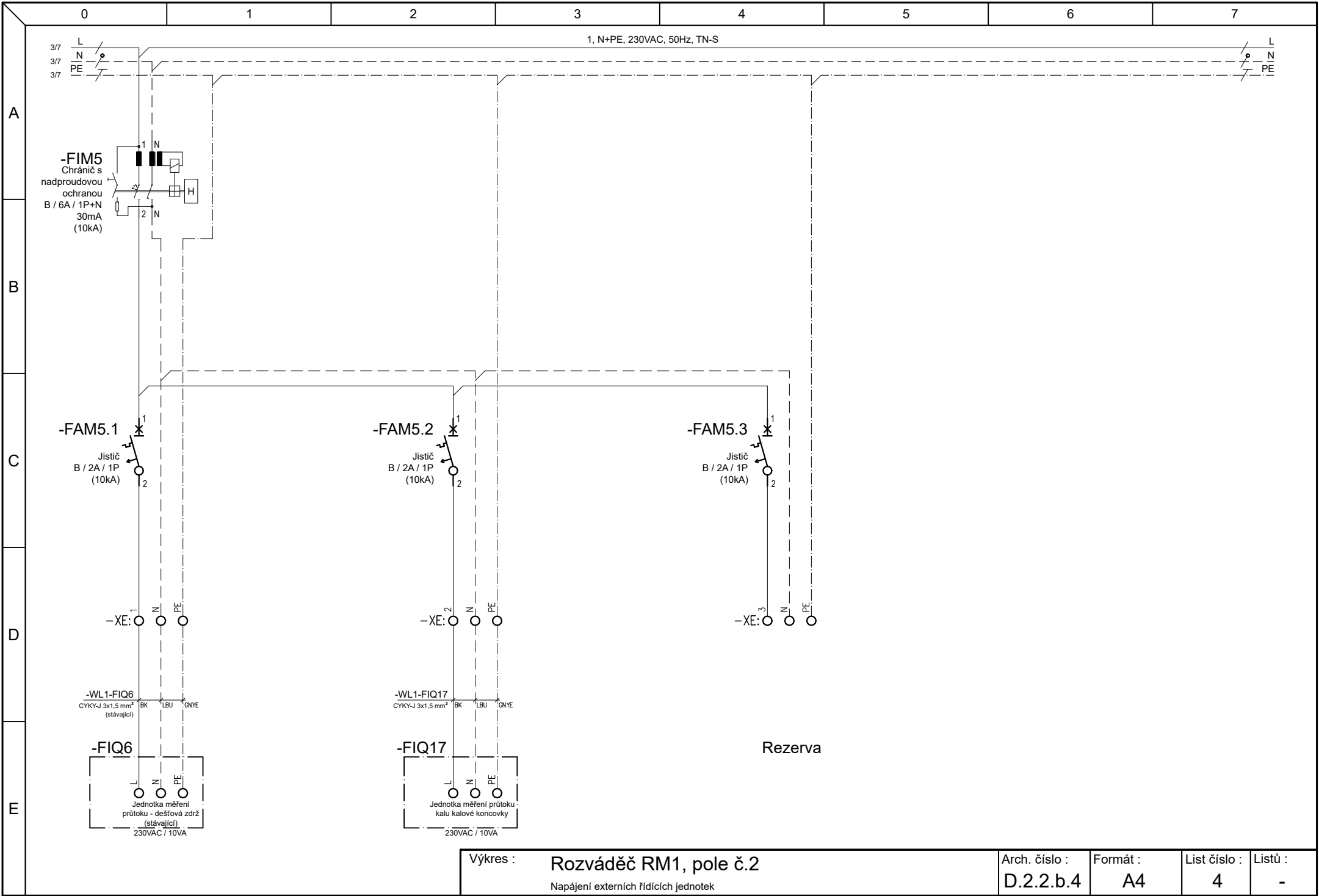
Normální

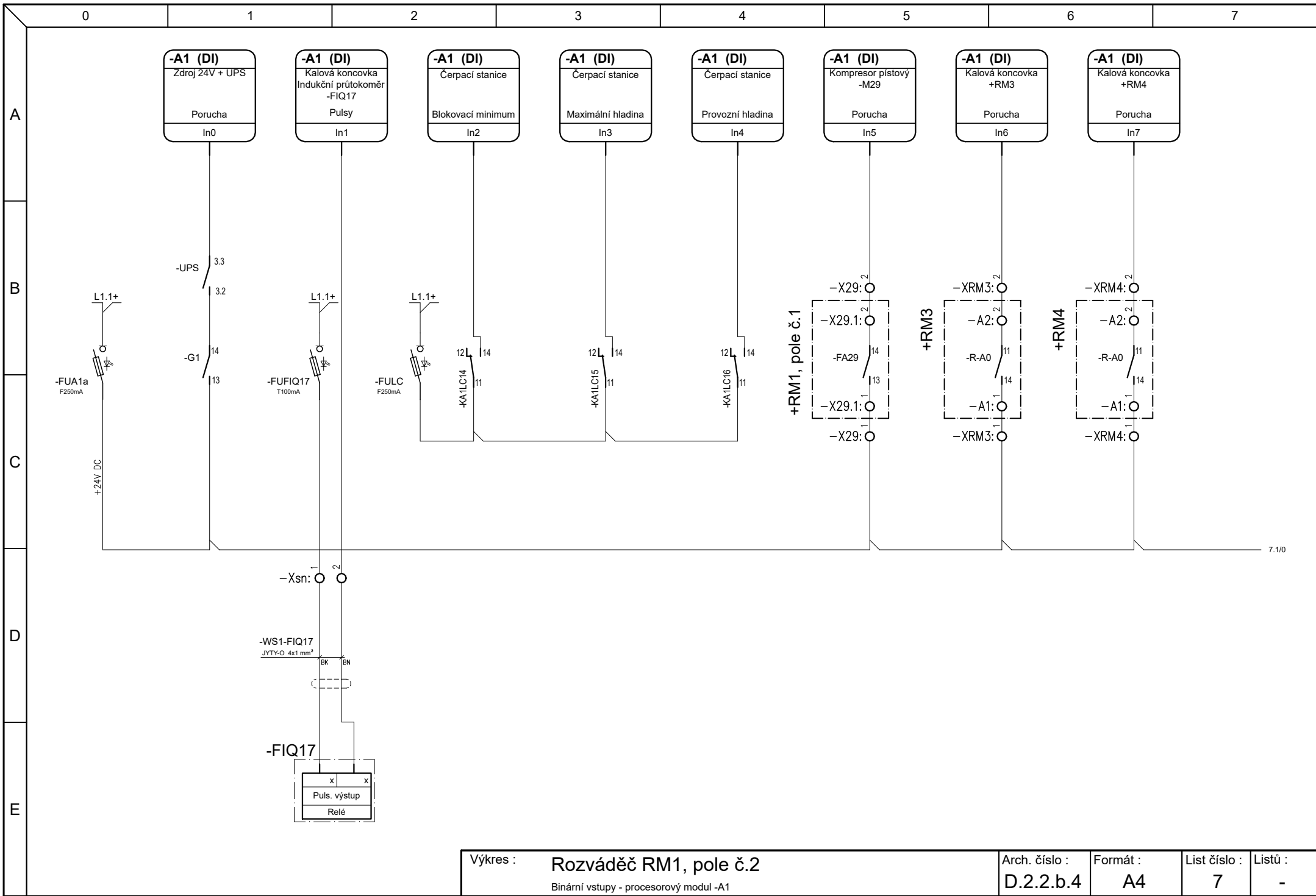
Poznámka :

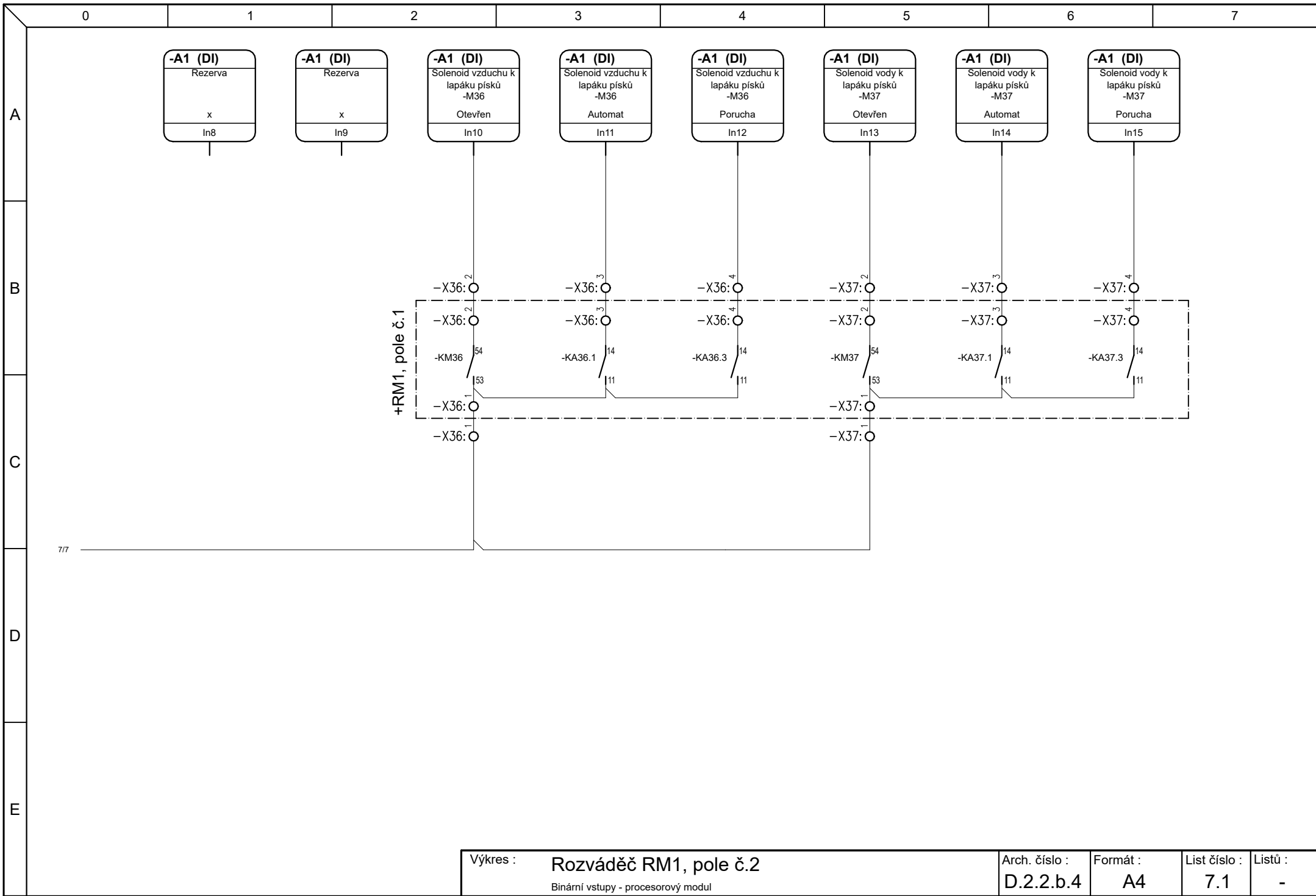
Dokumentace je v souladu s předpisy a normami ČSN platnými v době zpracování projektu.

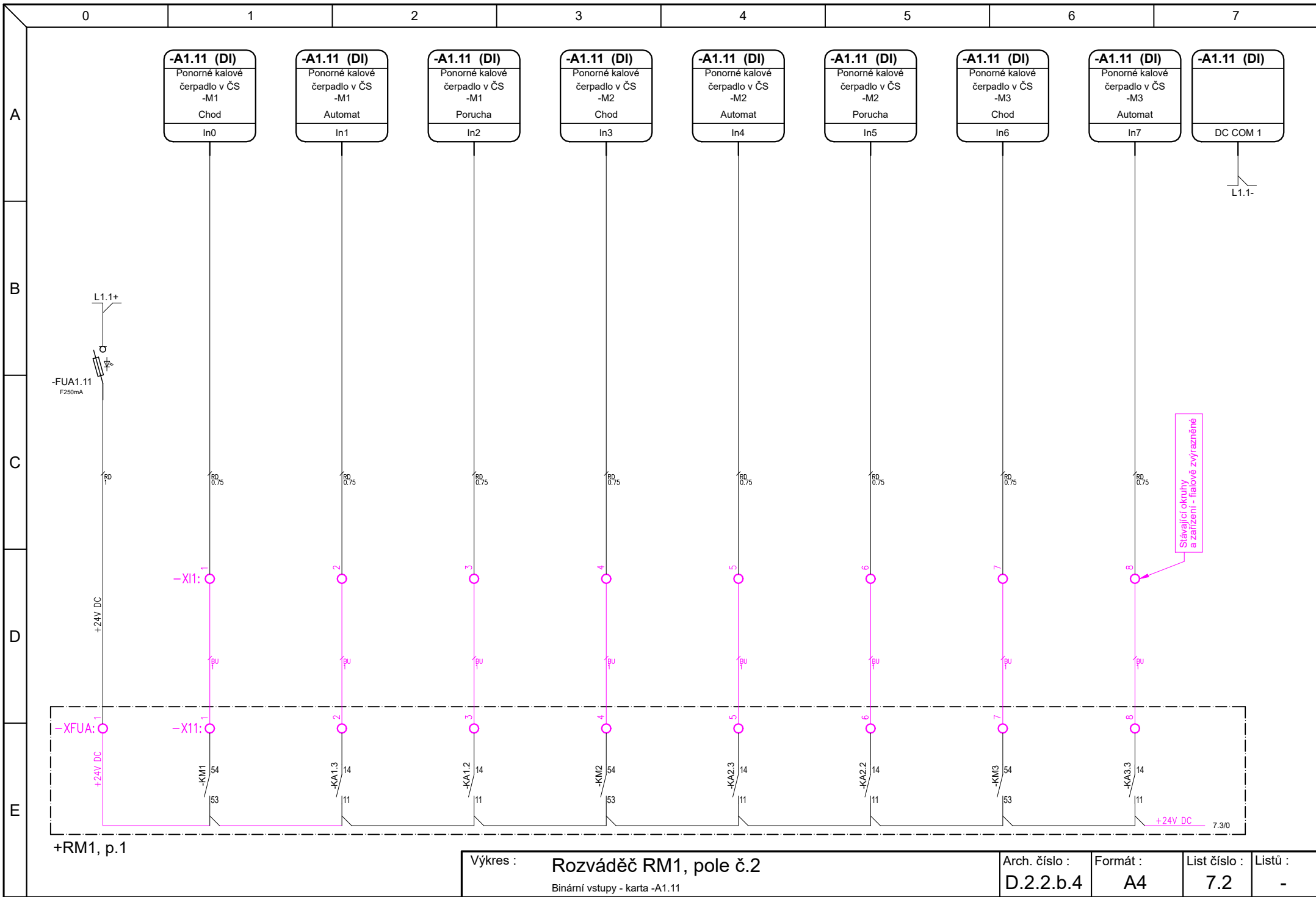
		Bc. Martin Vítek K Žebračce 104, 751 21 Prosenice IČO: 87358417, Tel.: +420 608 963 397 e-mail: projekce.vitek@seznam.cz	
Vypracoval:	Bc. Martin Vítek	Datum:	12 / 2020
Zodpovědný projektant:	Bc. Martin Vítek	Číslo zakázky:	PD-2020-002
Investor:	Město Plumlov, Rudé armády 302 , 798 03 Plumlov	Katastr. území:	Obec Plumlov
Akce:	ČOV a kanalizace Plumlov, Soběsuky, Žárovice a Hamry – III.etapa	Stupeň:	DPS
Část:	D.2.2 Technologická elektroinstalace a MaR D.2.2.b Výkresová dokumentace	Formát:	A4
Příloha:	Rozváděč RM1, pole č.2	Měřítko:	Číslo přílohy D.2.2.b.4
		- - -	











Výkres :

Rozváděč RM1, pole č.2

Arch. číslo :

D.2.2.b.4

Formát :

A4

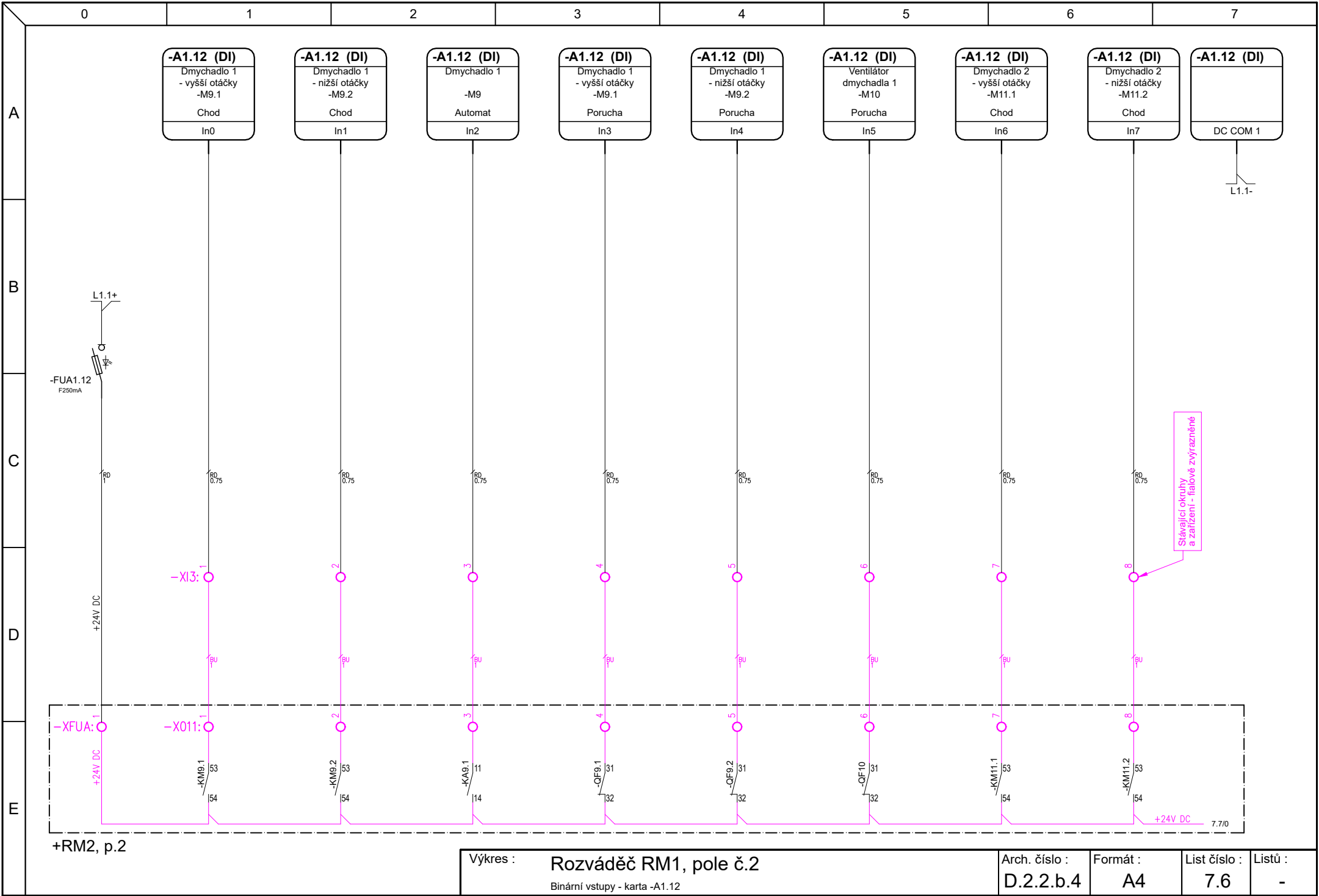
List číslo :

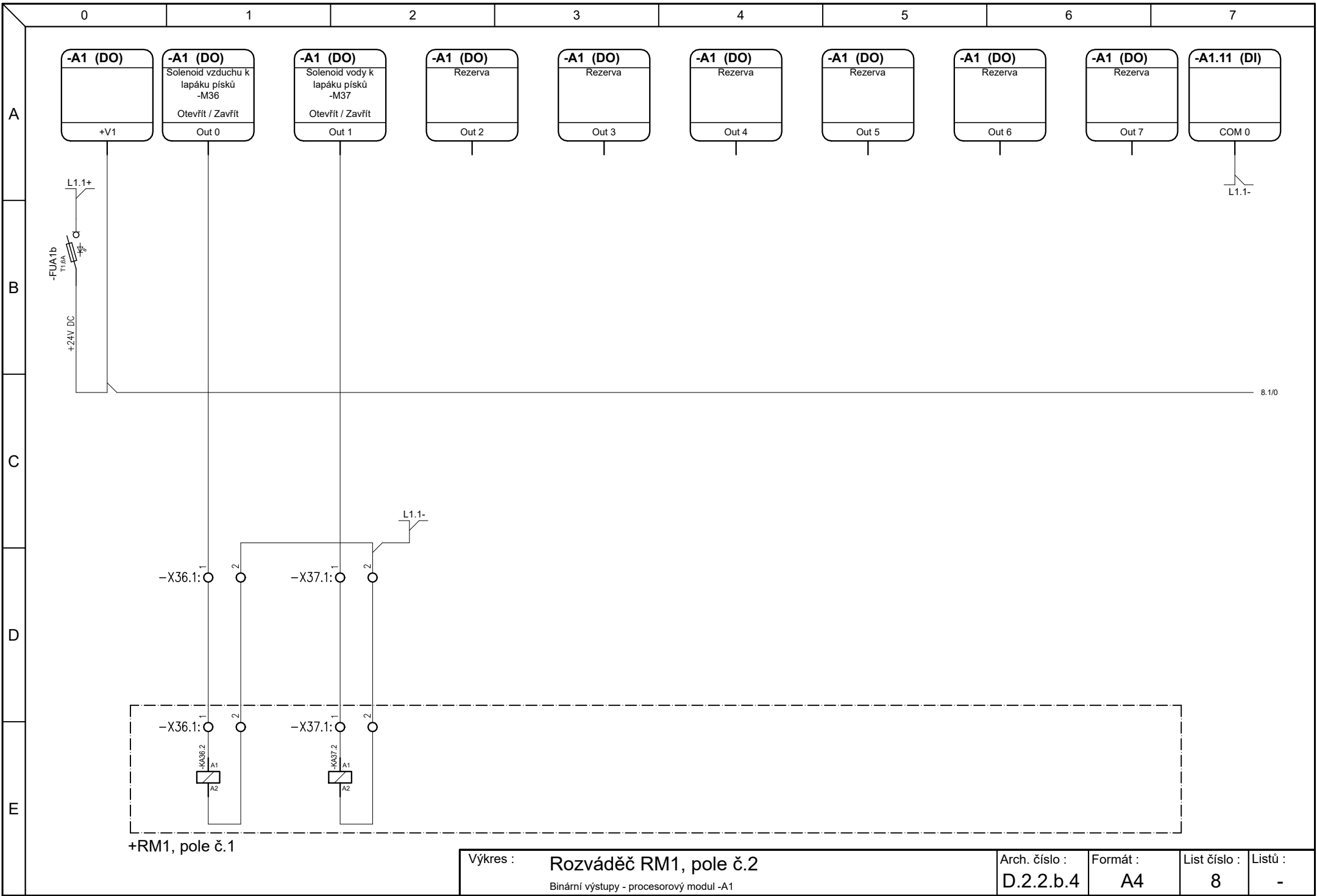
7.2

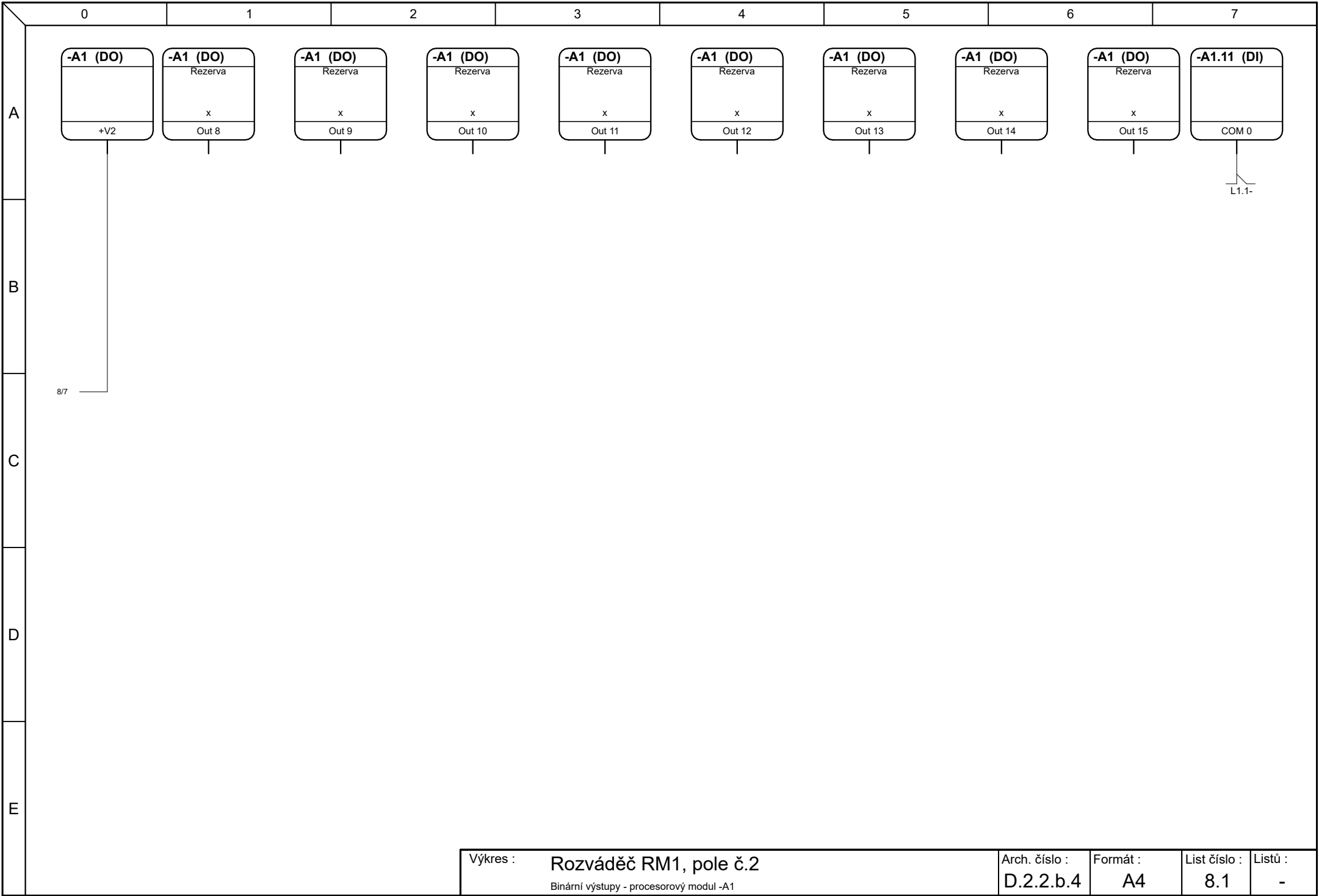
Listů :

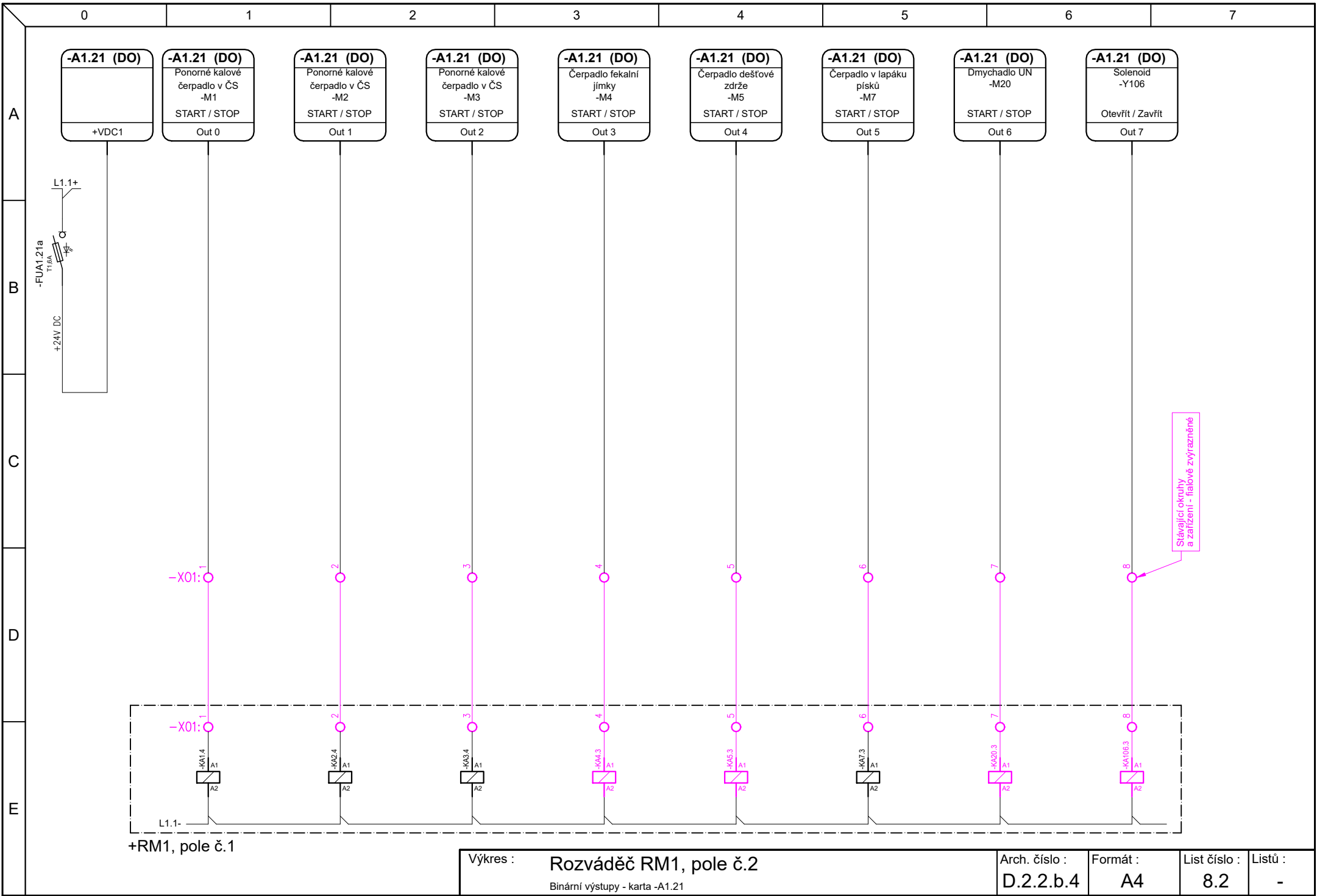
-

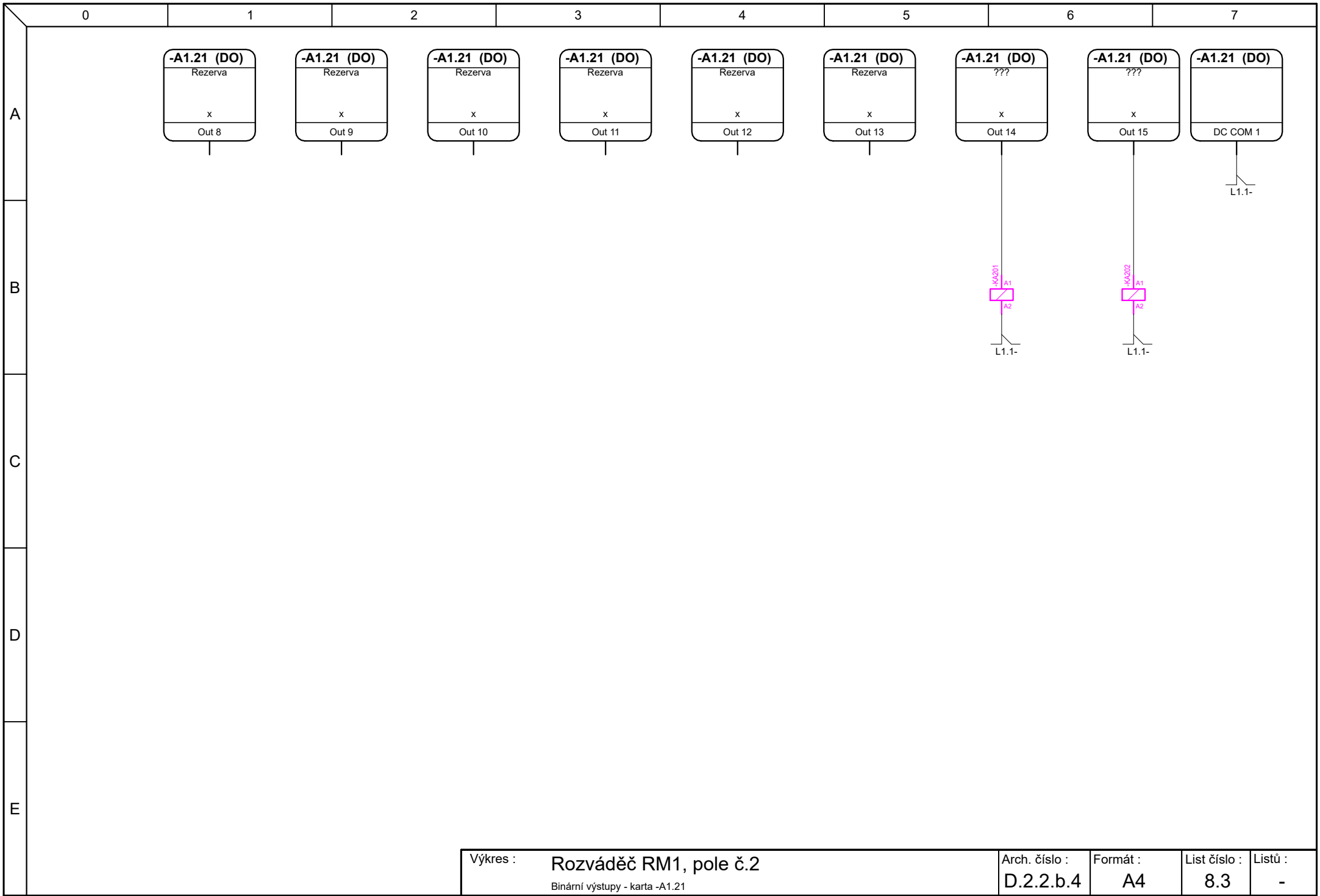
Binární vstupy - karta -A1.11

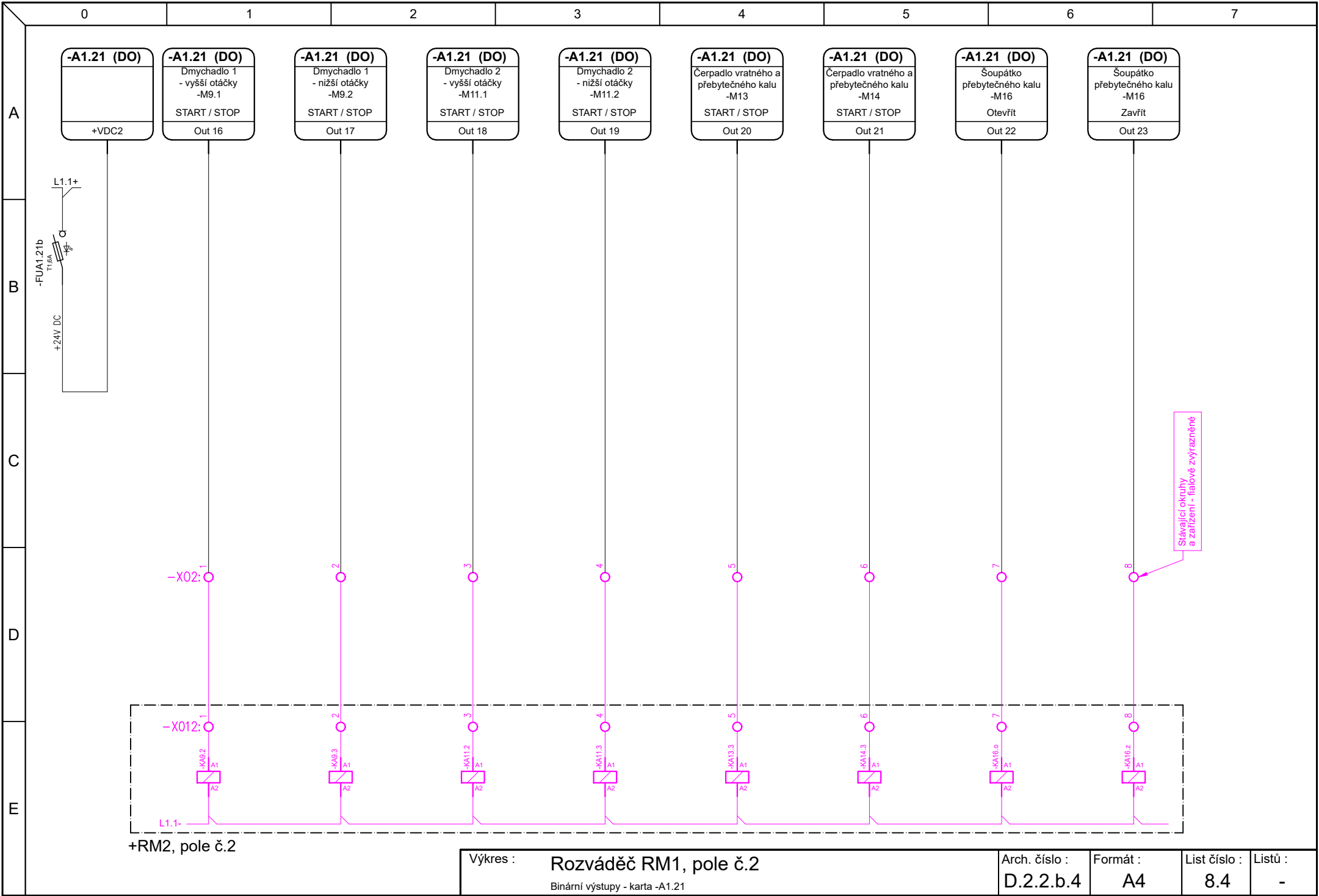


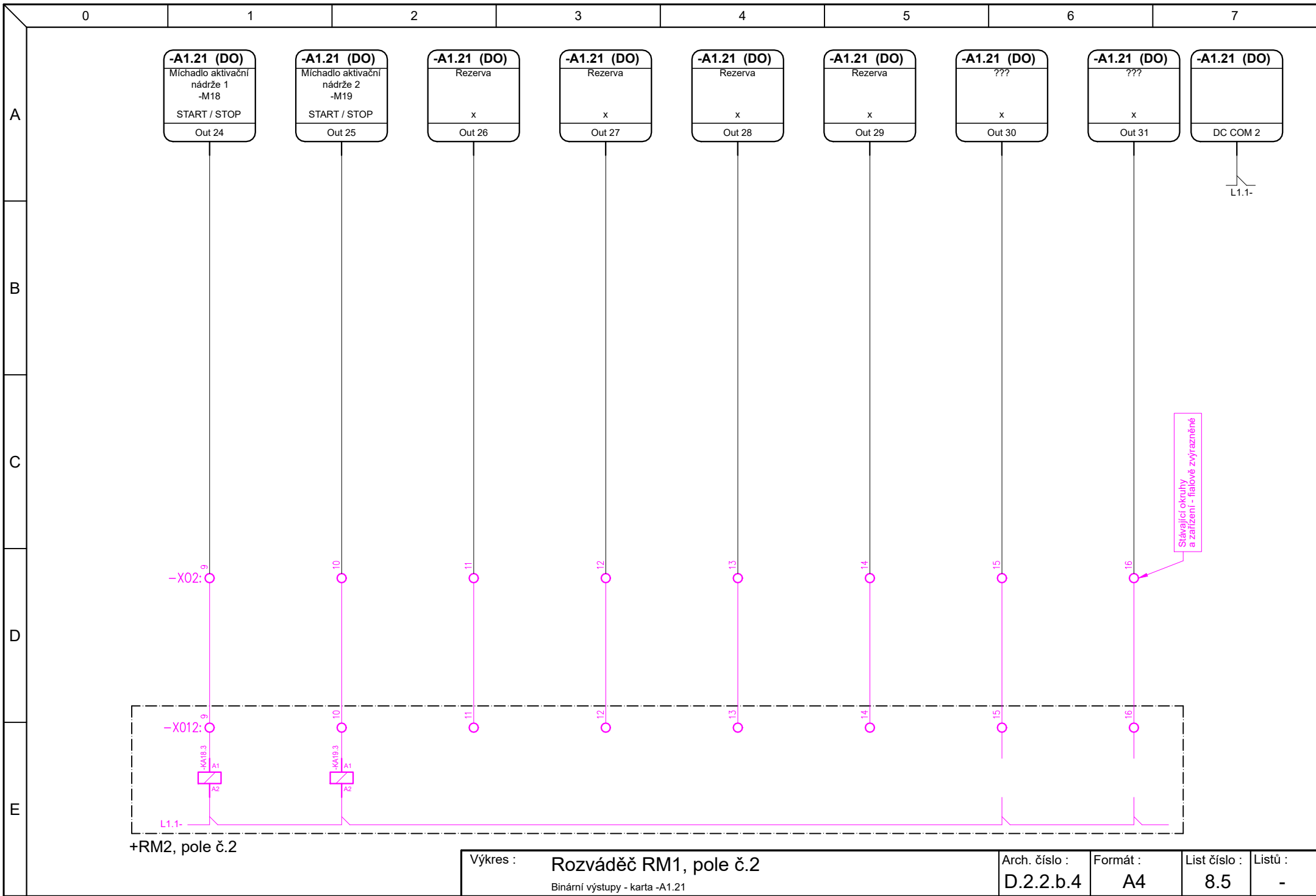












Výkres : Rozváděč RM1, pole č.2

Arch. číslo : D.2.2.b.4

Formát : A4

List číslo : 8.5

Listů : -

Binární výstupy - karta -A1.21

