



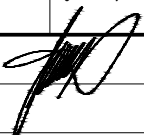


UPOZORNENIE:

VSETKY NAVRHOVANÉ MATERIÁLY JE MOŽNÉ NAHRADIť OBDOBŇMI MATERIÁLMI S PODOBNÝMI STAVEBNOTECHNICKÝMI A FYZIKALNÝMI VLASTNOSTAMI INÝCH CERTIFIKOVANÝCH VÝROBCOV !!!

schéma/plan

orientácia/orientation

revízia/revision	datum/date		obsah/contents												
investor/client	Jána Janského 1 052 01 Spišská Nová Ves	Miriama Ing. Jozef Király Ing. Jozef Király Ing. Jozef Király Ing. Jozef Király													
author/desinger	DutchHealthArchitects	Wilhelminakade 310 3072 AR Rotterdam The Netherlands www.dutchhealtharchitects.nl	Klimko												
co-author/desinger	d.g.A. design graphic architecture s.r.o.	Sídlo: Jiráskova 38, Prešov Atelier: Popradská 80, Košice Tel: +421 55 644 4397 atelierdga@mail.t-com.sk	Ing. mgr. arch. Radovan Ing. mgr. arch. Radovan Ing. mgr. arch. Radovan Ing. mgr. arch. Radovan												
vypracoval/drawn by	Montin s.r.o.	Žriedlová 28, Košice Tel: +421 55 550 16 12 montin@montin.sk www.montin.sk	Ing. Jozef Király, PhD. Ing. Jozef Király, PhD. Ing. Jozef Király, PhD. Ing. Jozef Király, PhD.												
generálny projektant/ general desinger	Ing. mgr. arch. Radovan Gonos			autorizácia/authorisation 											
zodpovedný projektant/ responsible designer	Ing. Jozef Király, PhD.														
hip/gpe	Ing. mgr. arch. Radovan Gonos														
projekt/project	DOSTAVBA A REKONŠTRUKCIA LOŽKOVEJ ČASŤI NEMOCNICE S POLIKLINIKOU V SPIŠSKEJ NOVEJ VSI														
miesto/place	Spišská Nová Ves, Jána Janského 1, 052 01 Katastrálne územie: Spišská Nová Ves Parcela č.: 1094/1, 1094/17, 1094/81, 1094/82, 1094/98, 1094/99, 1095, 1096, 9243/18														
stavebný objekt/building	SO 02 HLAVNÝ OBJEKT - DOSTAVBA NsP														
vykres/plan	Rozvádzač RMDT1														
mierka/scale		rozmer vykresu/plan dimension	A4x4	vykres/plan											
				MaR08											
2	7	4	R	P	0	0	2	0	0	0	8	2	3	profesia/discipline	MaR
akcia/action	stupeň/stage	st. objekt/building	revízia/revision	datum/date	paré	číslo zákazky									

ROZVÁDZAČ RMDT1

POZNÁMKA:

Inštalačný rozvádzač
Prívod a vývody: vrchom

V rozvádzači sú navrhnuté referenčné prvky, ktoré je
možné nahradiť ich technickým ekvivalentom.

ROZVODNÝ SYSTÉM:

3NPE~50Hz, 400V,230V/TN-S

OCHRANNÉ OPATRENIA:

SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
DVOJITOU ALEBO ZOSILNENOU IZOLÁCIOU
PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM RCD 30mA

SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a reglácia (MaR)

DÁTUM: 05/2022

MIERKA: -

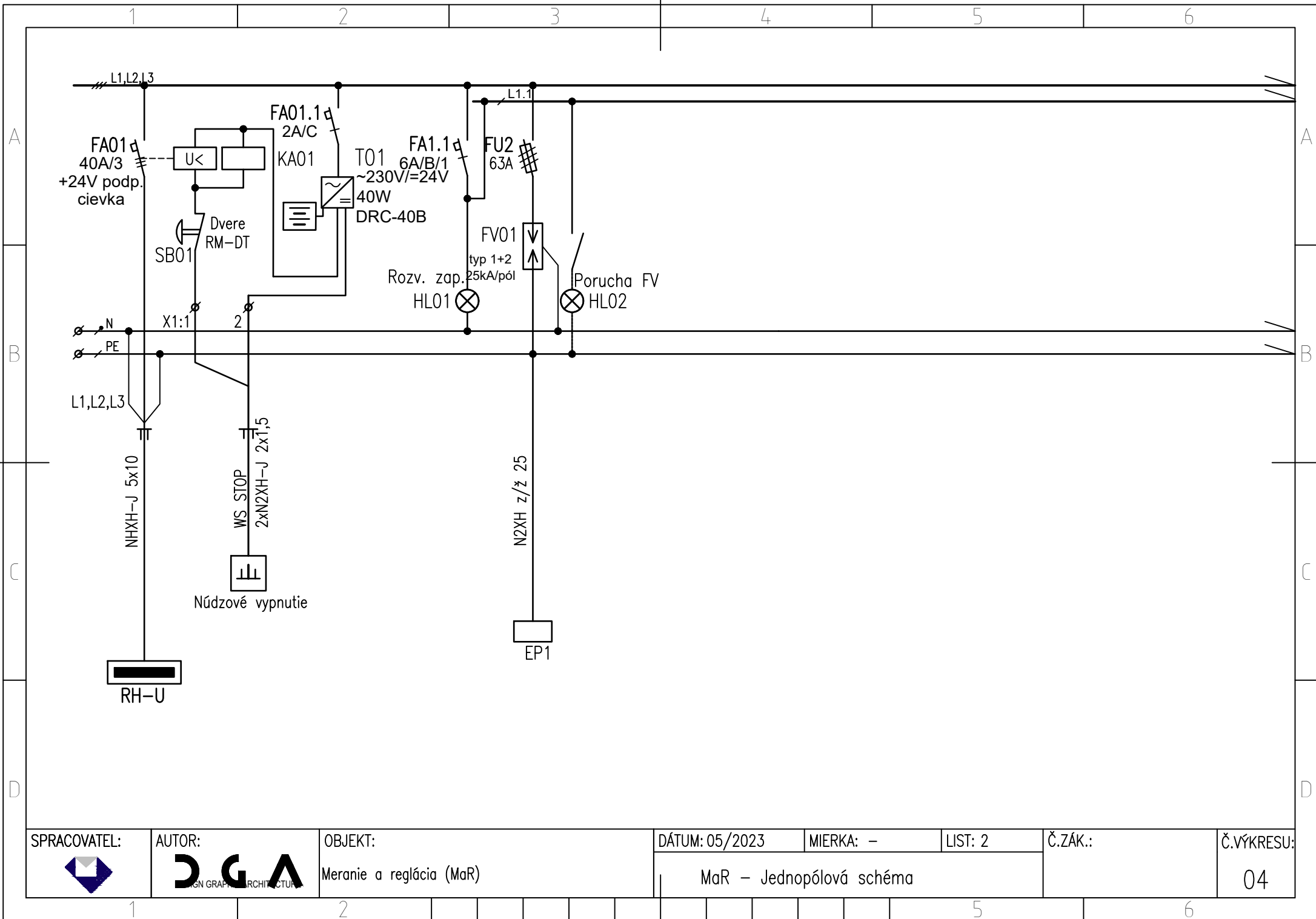
LIST: 1

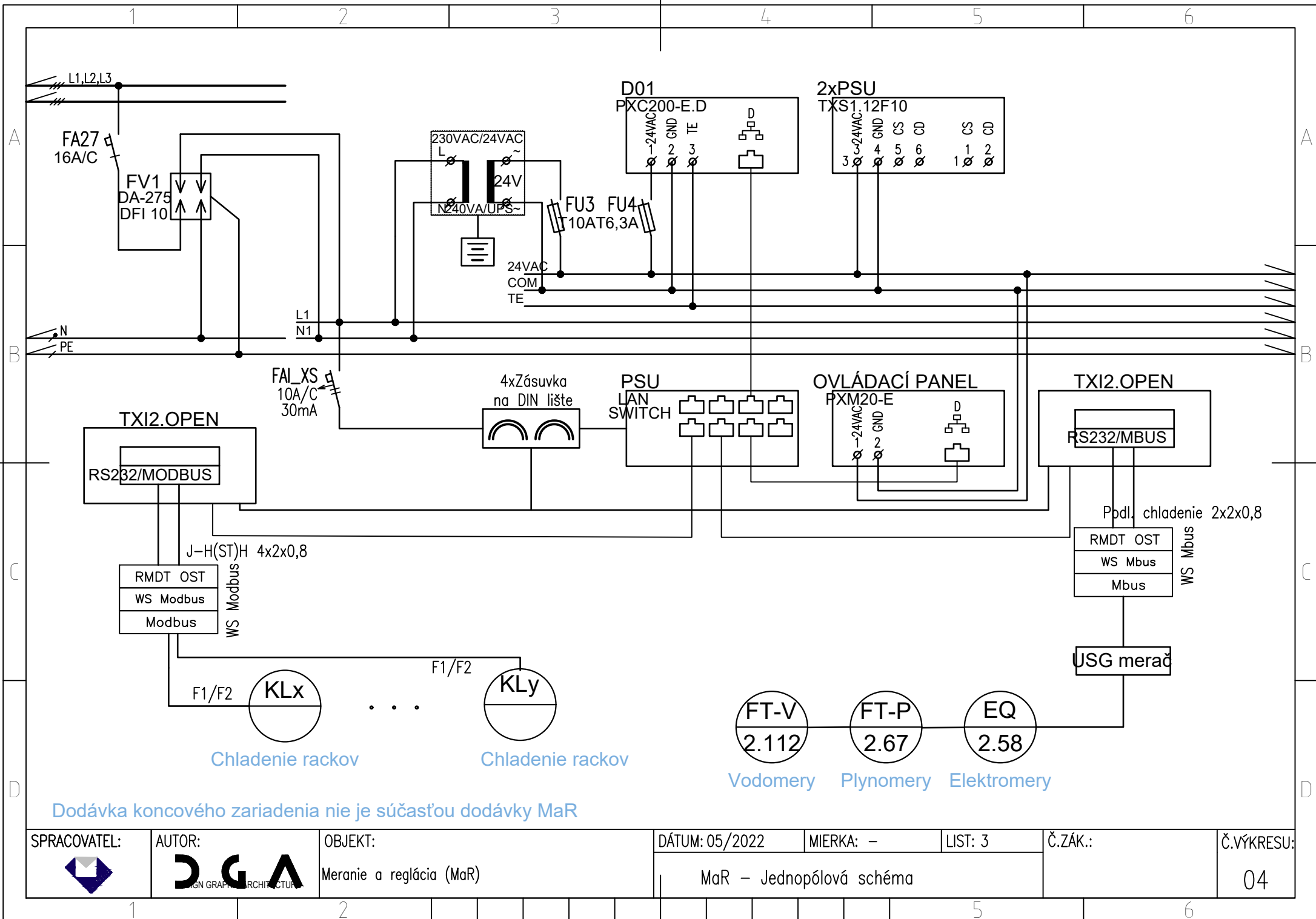
Č.ZÁK.:

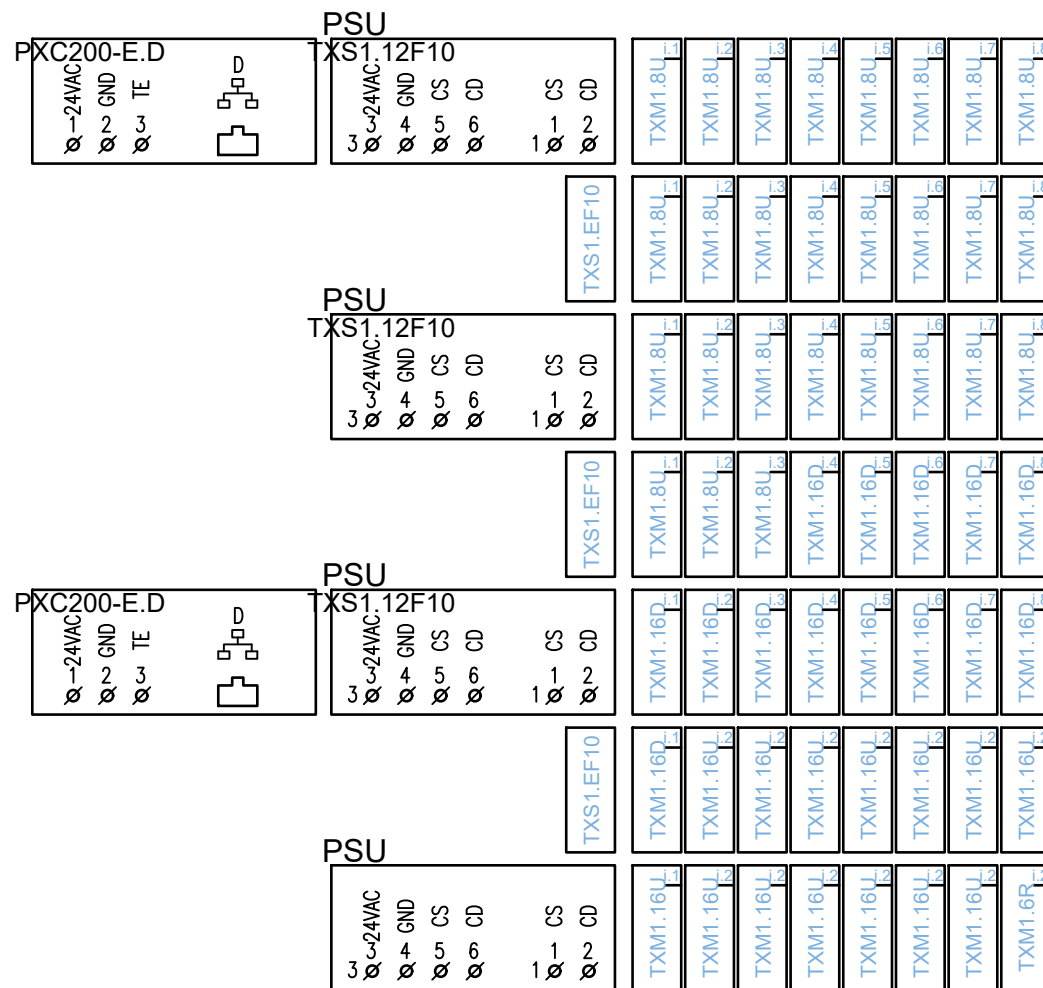
Č.VÝKRESU:

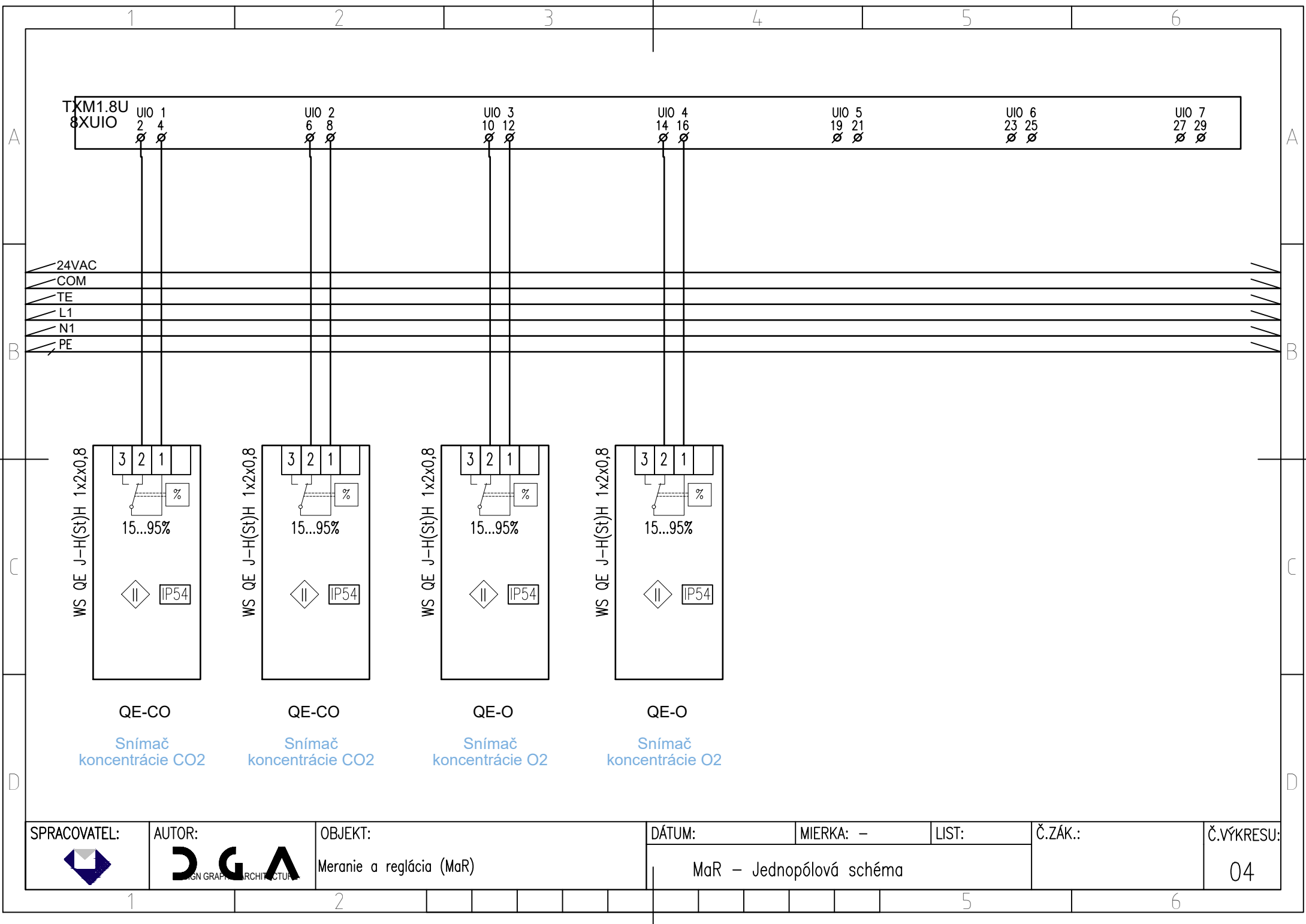
MaR - Jednopolová schéma



04

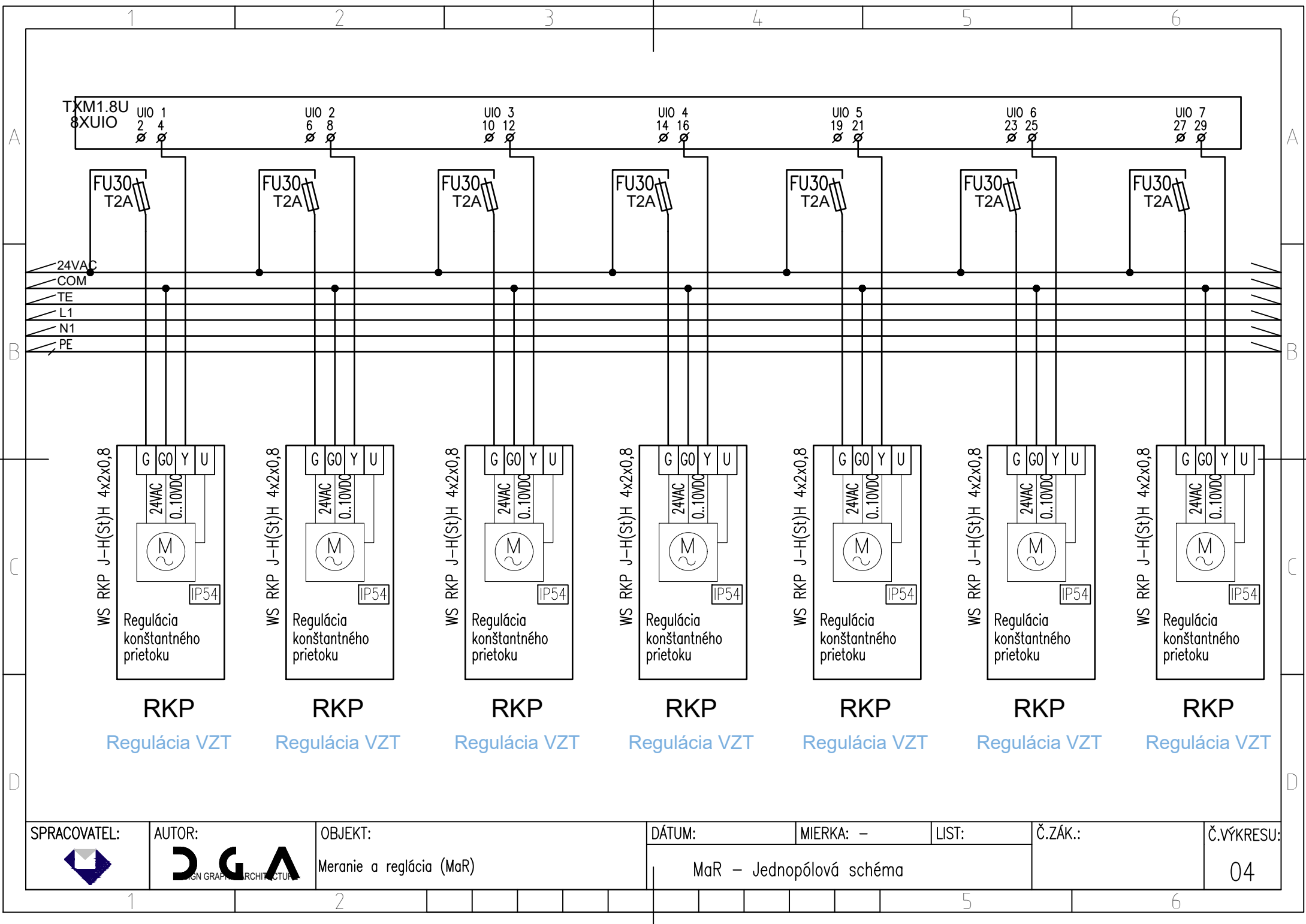








SPRACOVATEL:	AUTOR:	OBJEKT:	DÁTUM:	MIERKA: –	LIST:	Č.ZÁK.:	Č.VÝKRESU:
		Meranie a reglácia (MaR)	MaR – Jednopolová schéma				04



SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: -

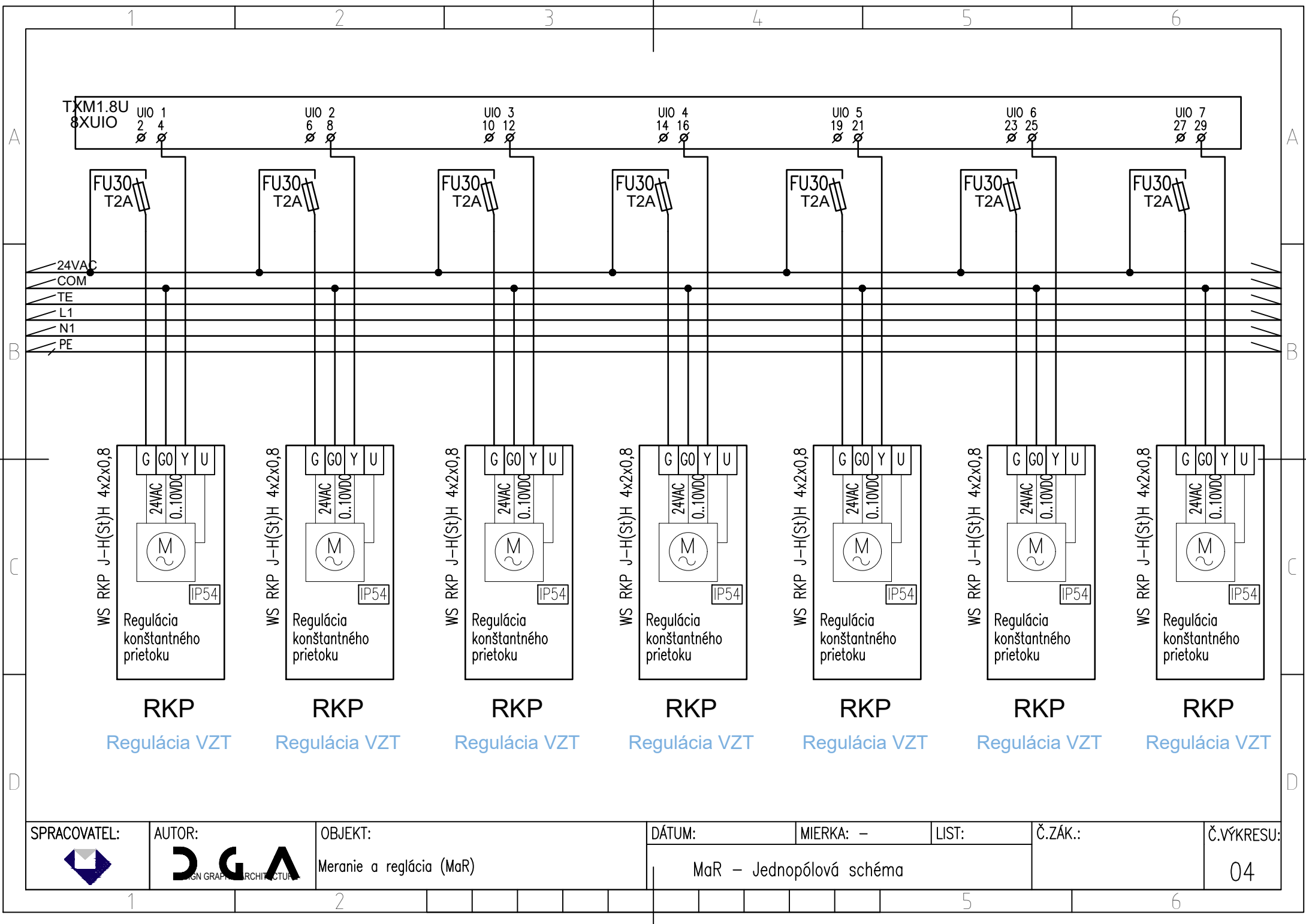
LIST:

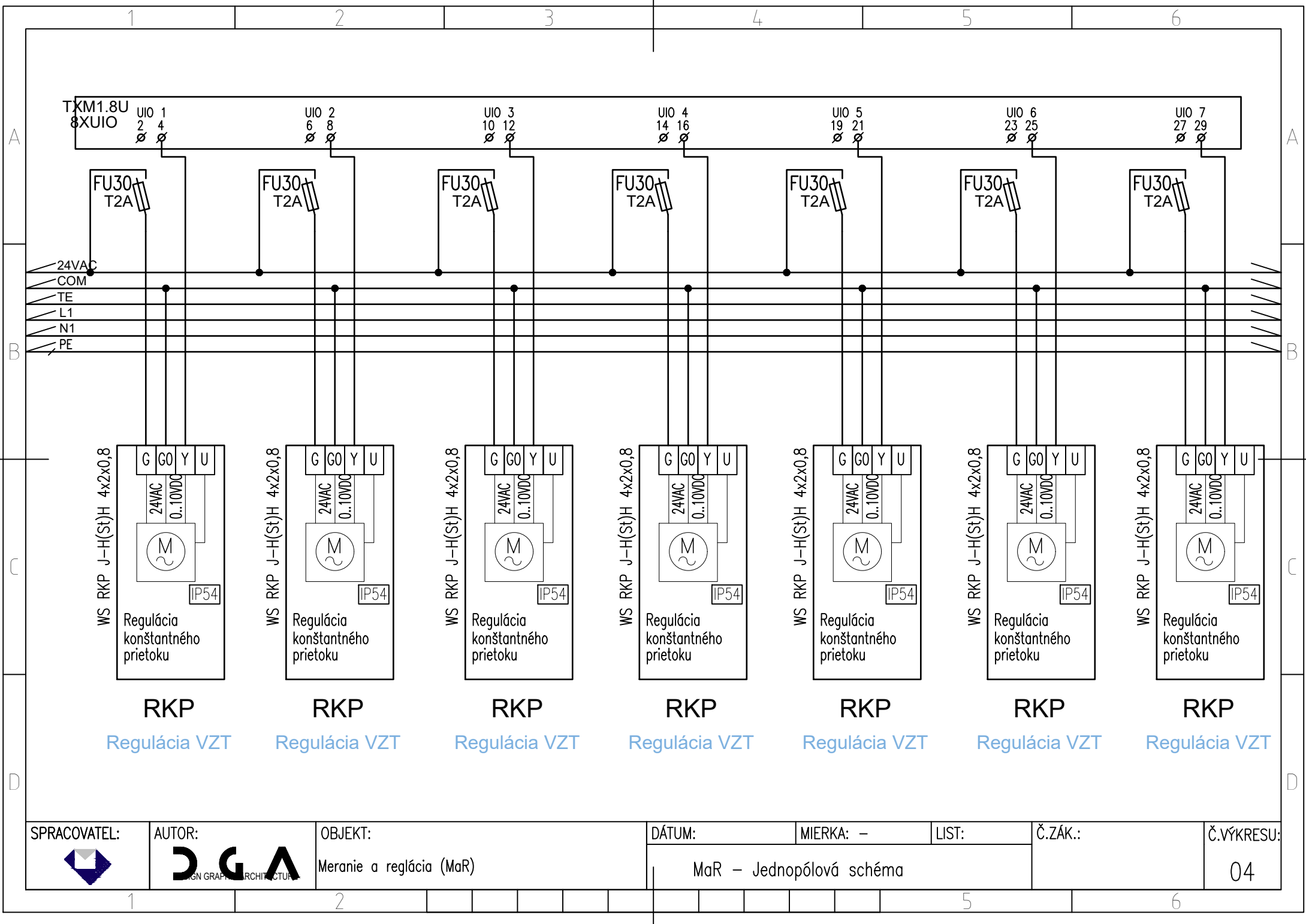
Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR - Jednopolová schéma

04





SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: -

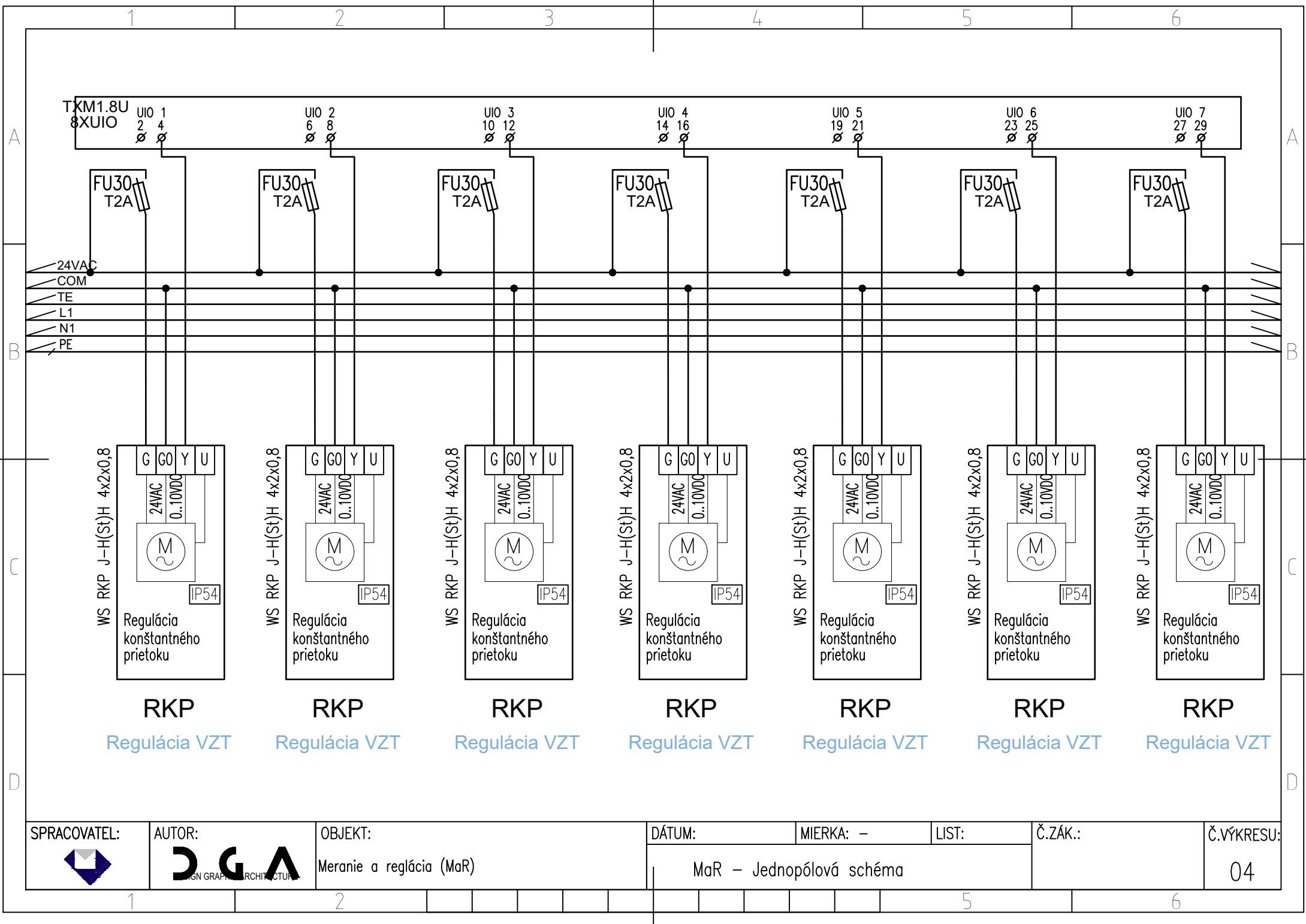
LIST:

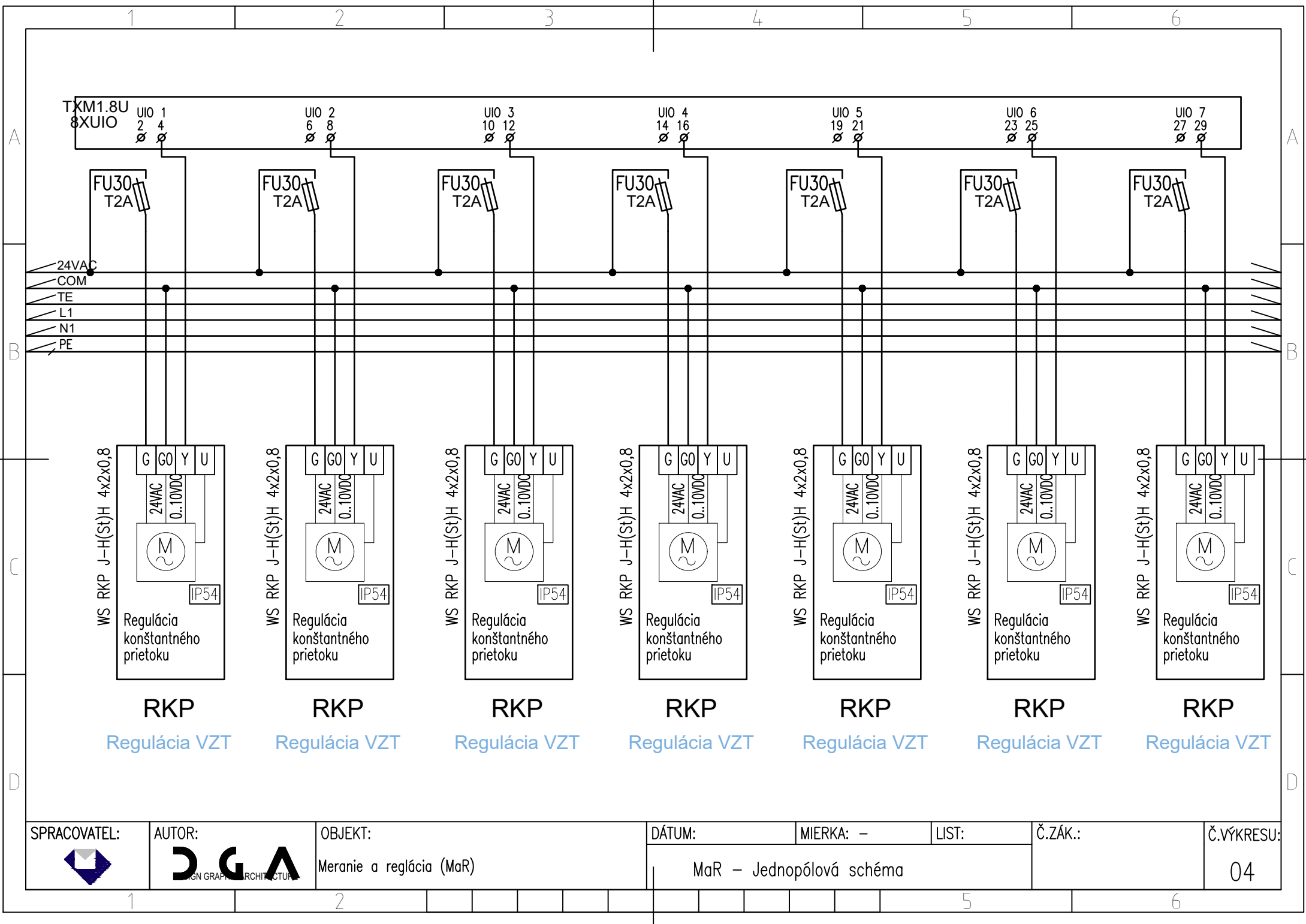
Č.ZÁK.:

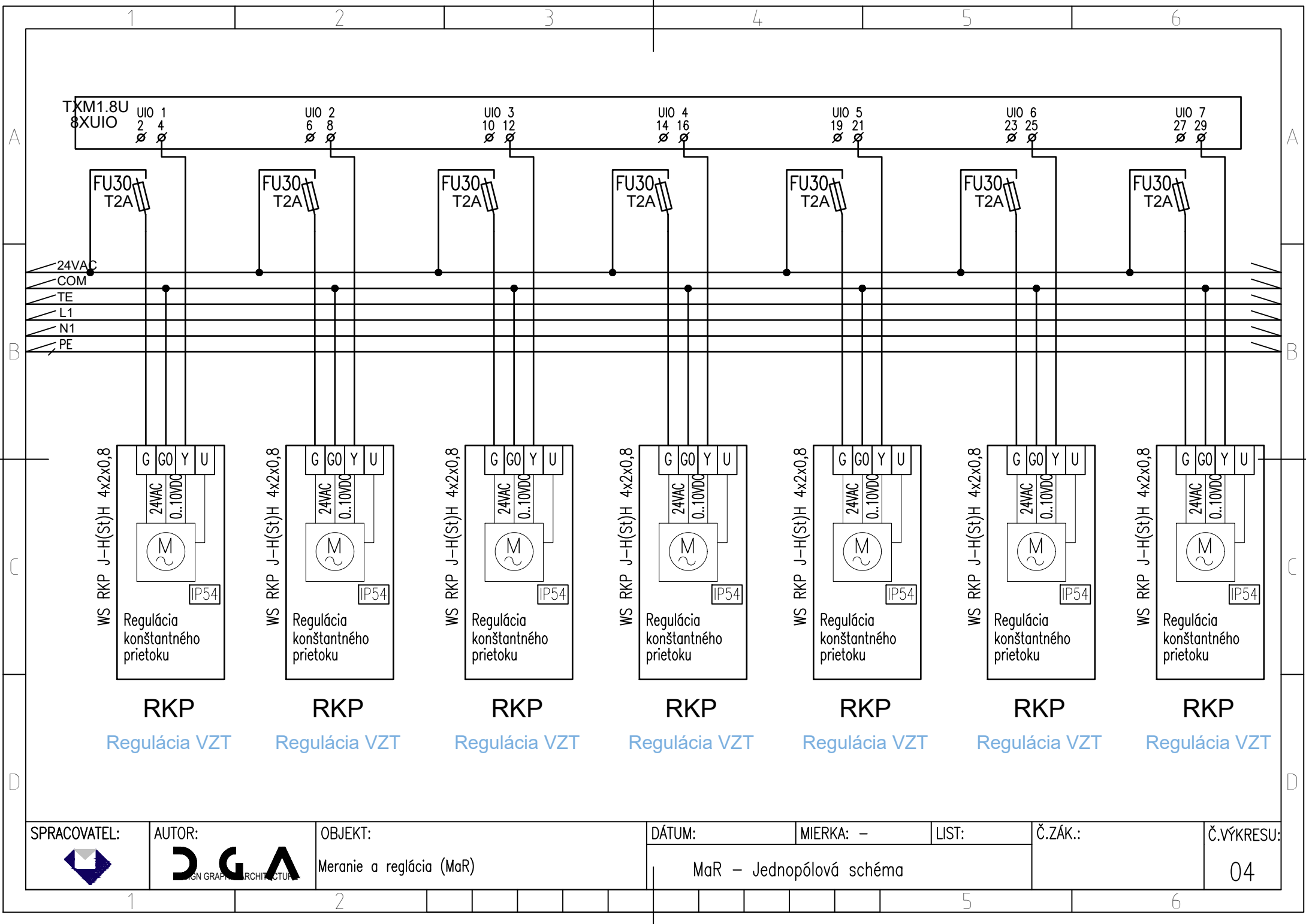
Č.VÝKRESU:

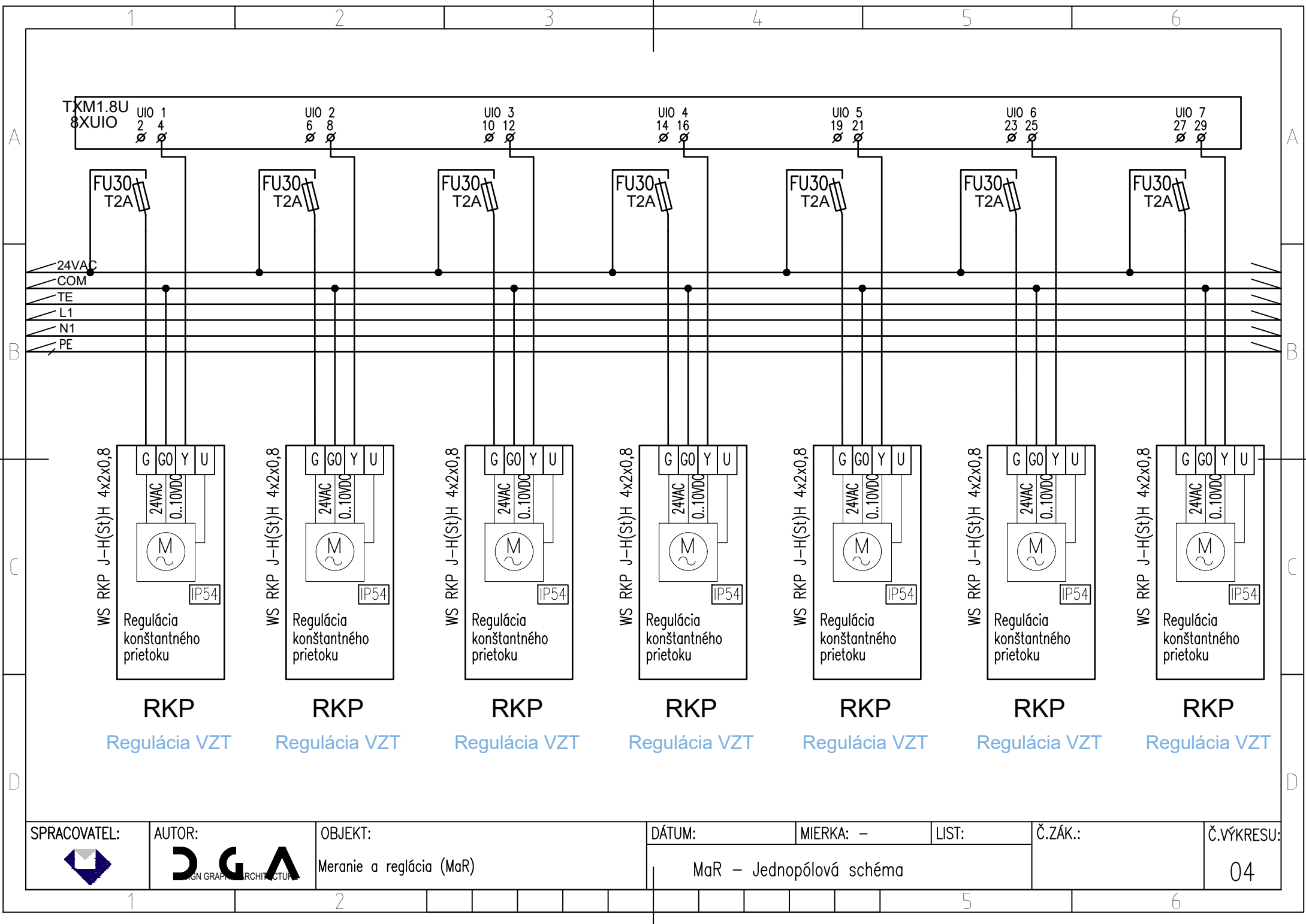
MaR - Jednopolová schéma

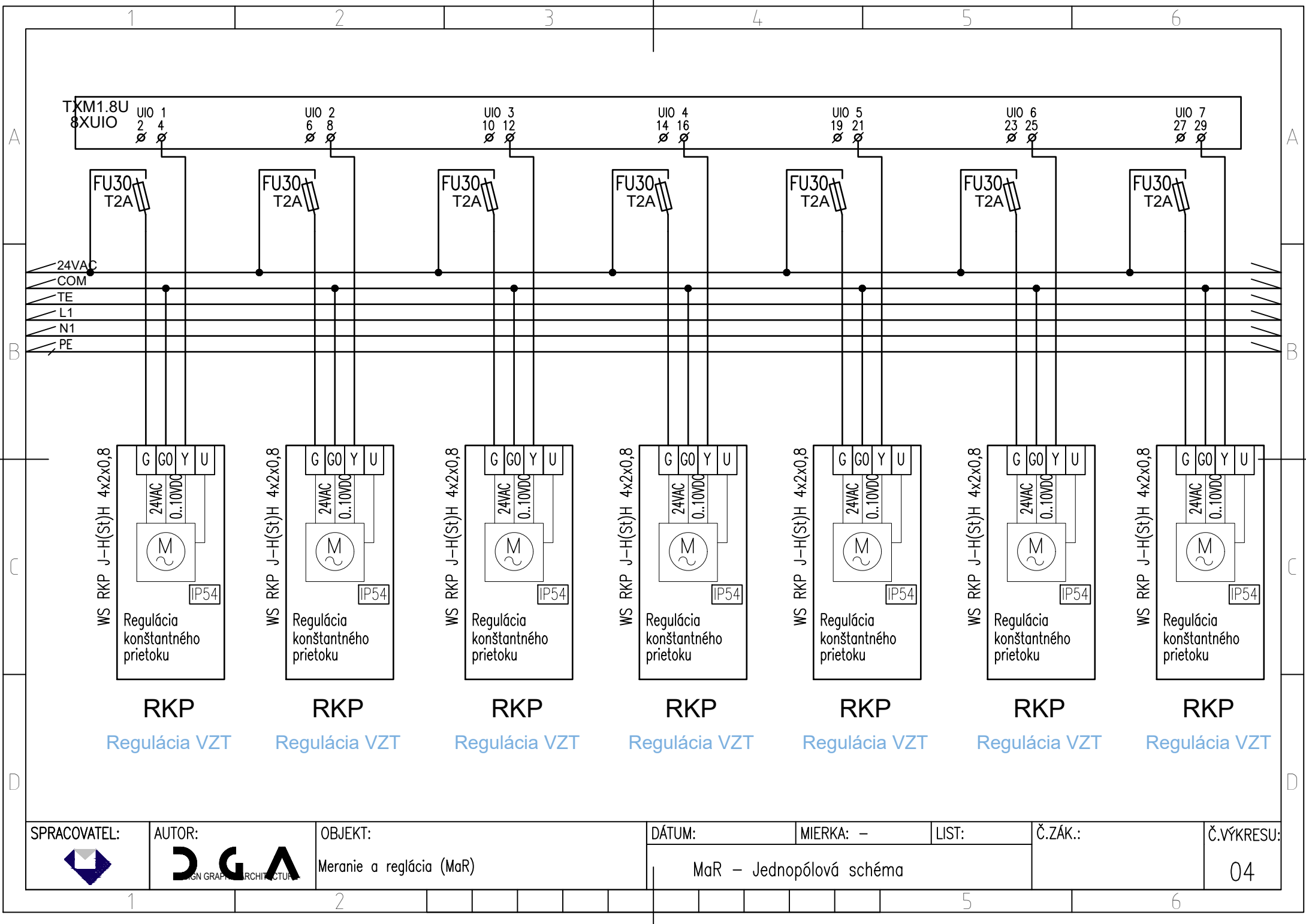
04

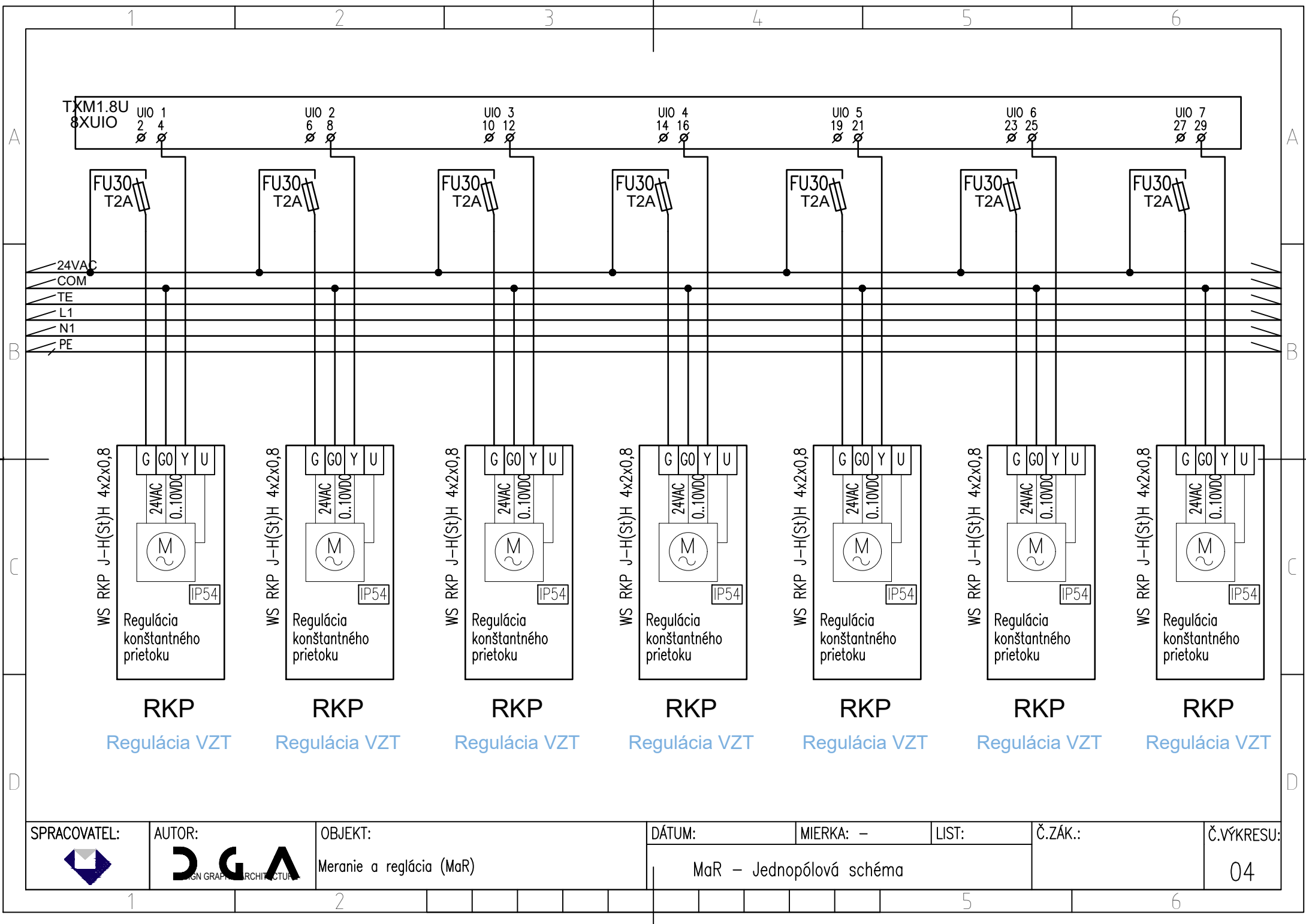


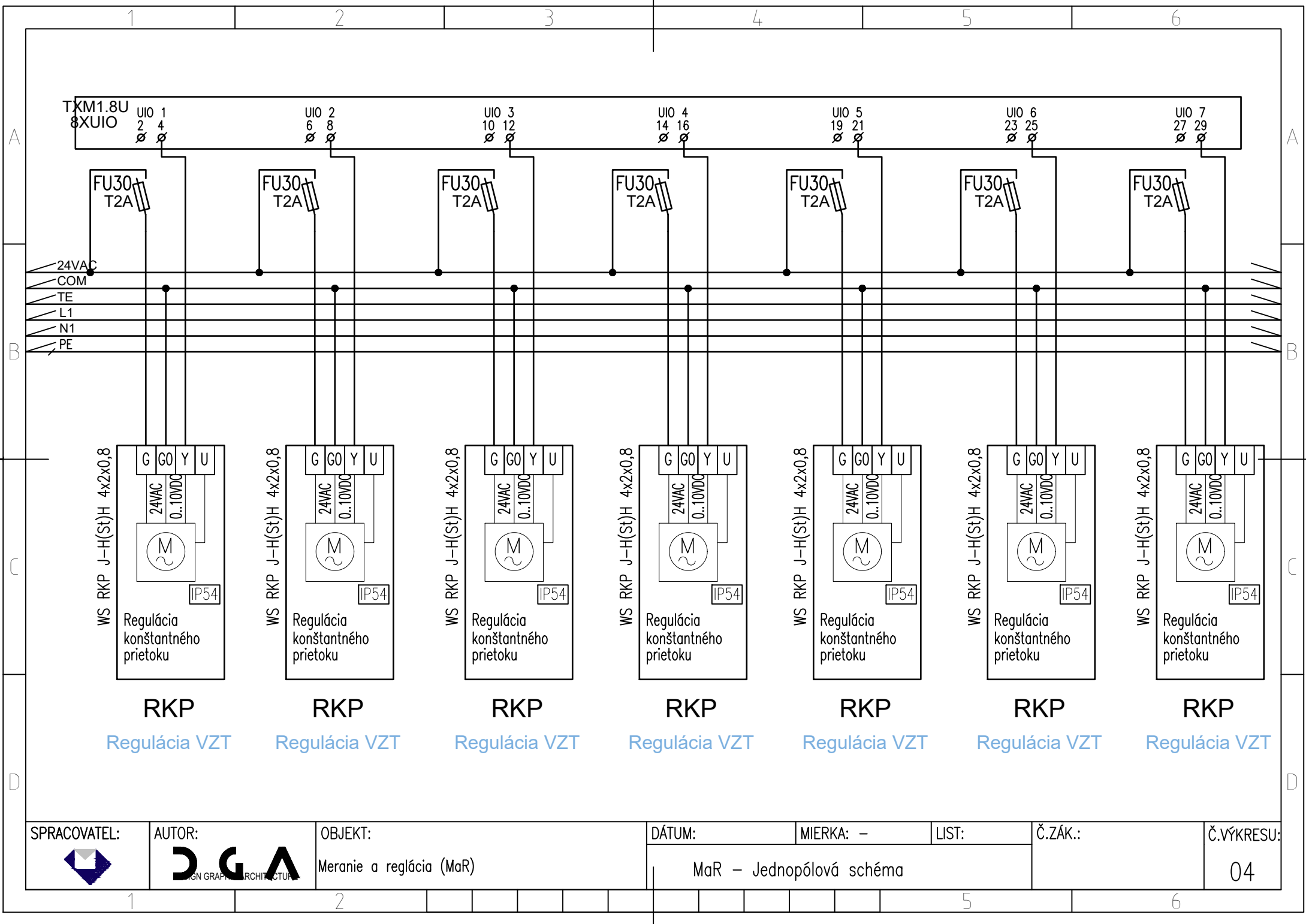


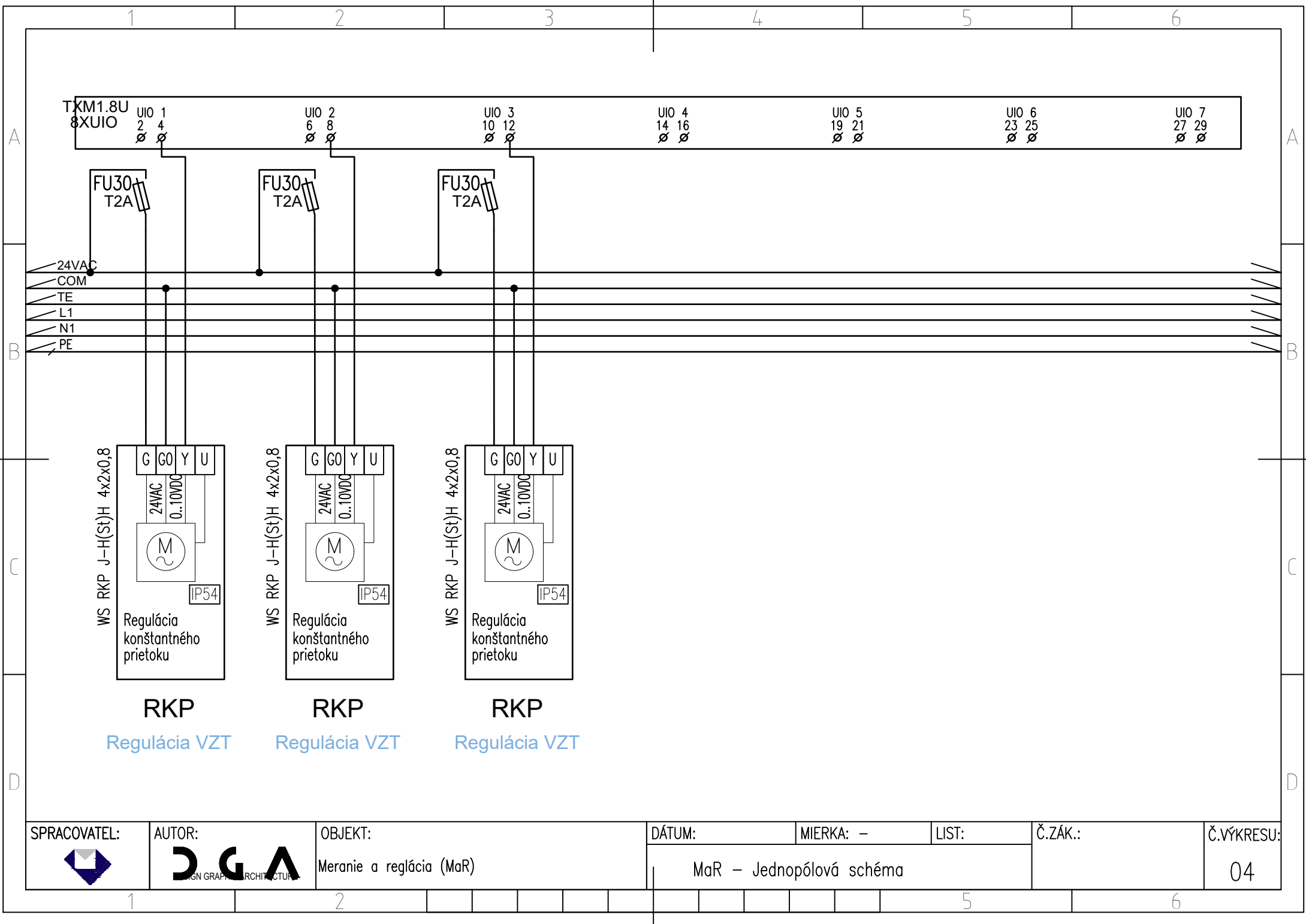


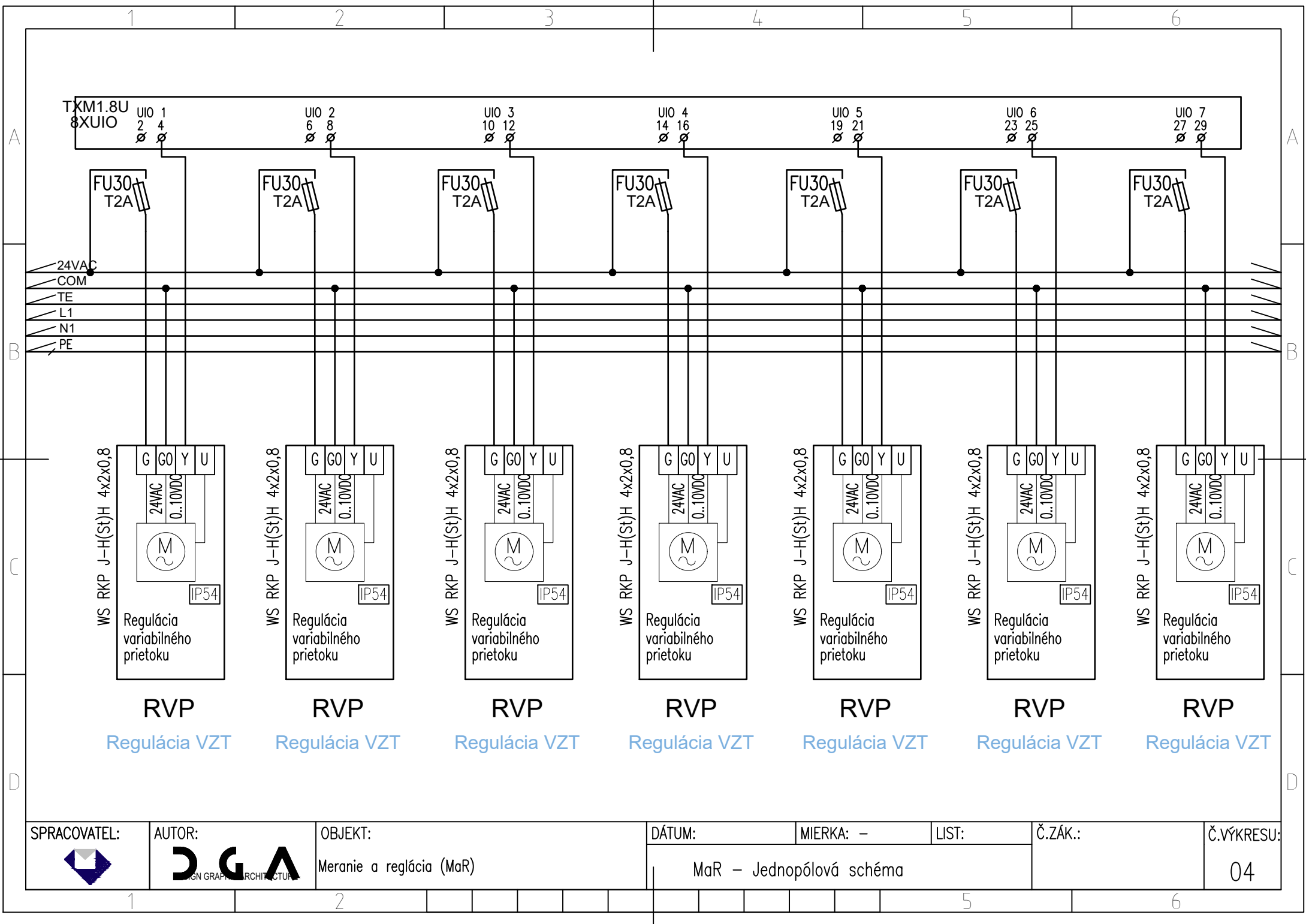


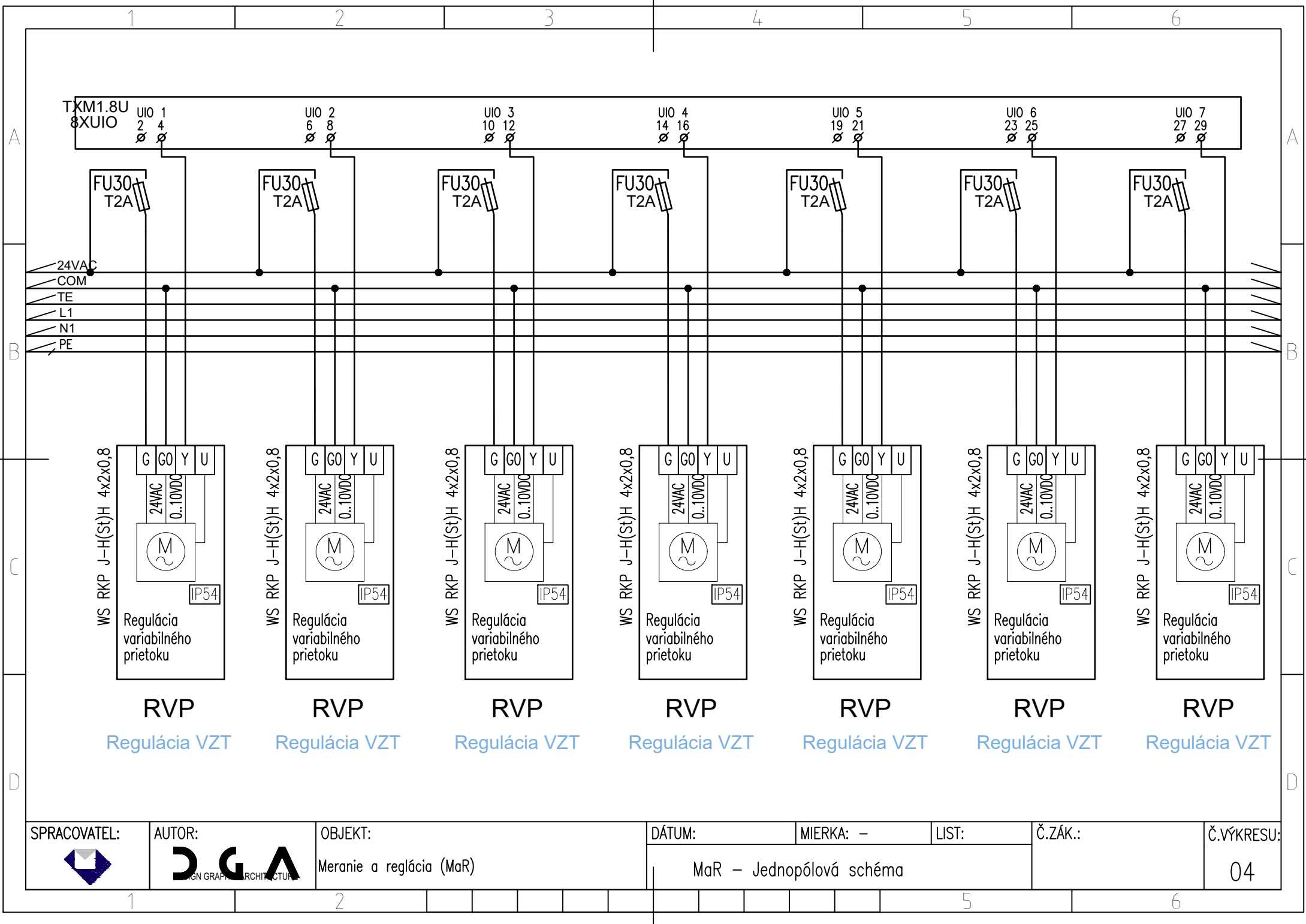












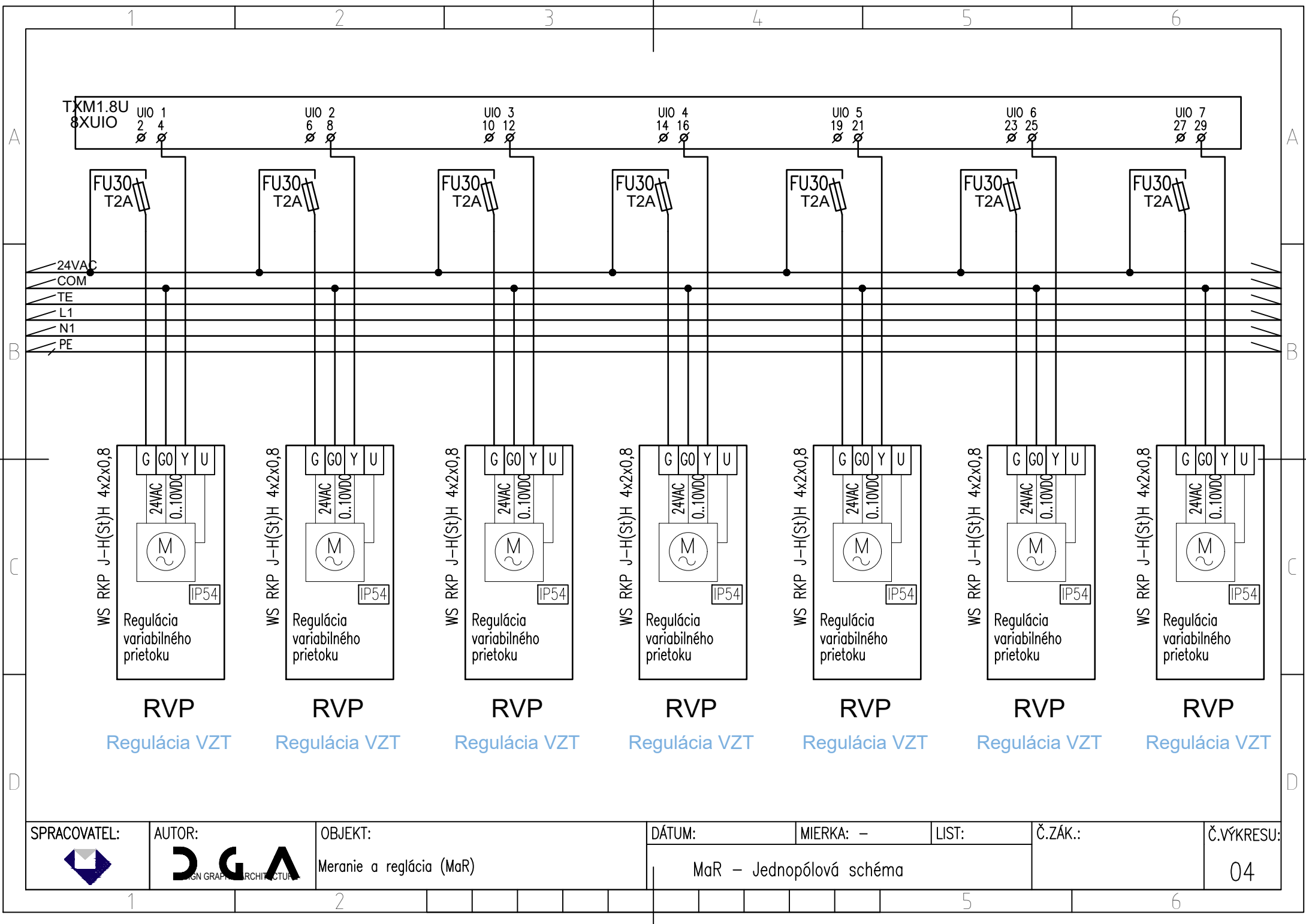


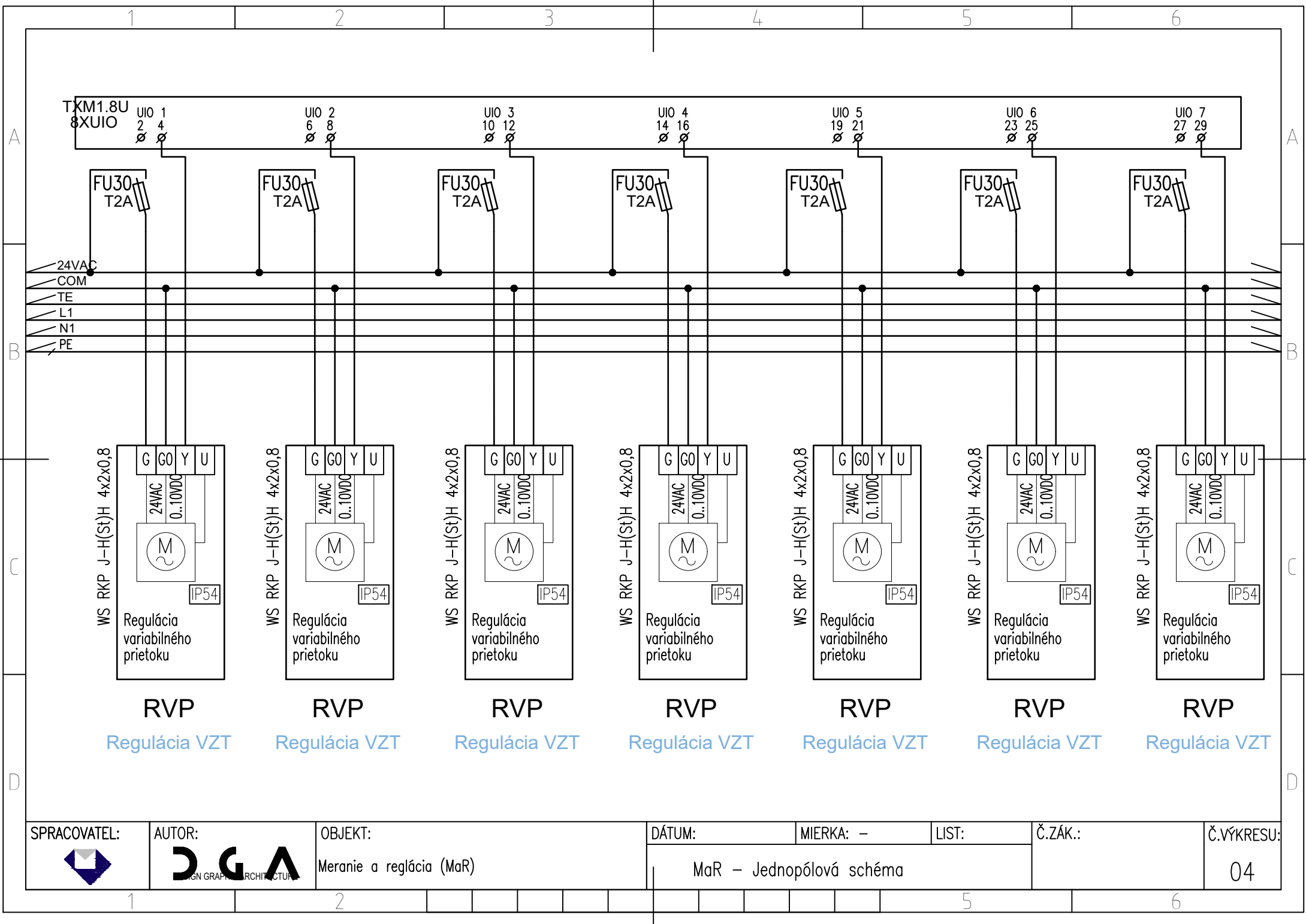
SPRACOVATEL:	AUTOR:	OBJEKT:	DÁTUM:	MIERKA: –	LIST:	Č.ZÁK.:	Č.VÝKRESU:
		Meranie a reglácia (MaR)	MaR – Jednopolová schéma				04

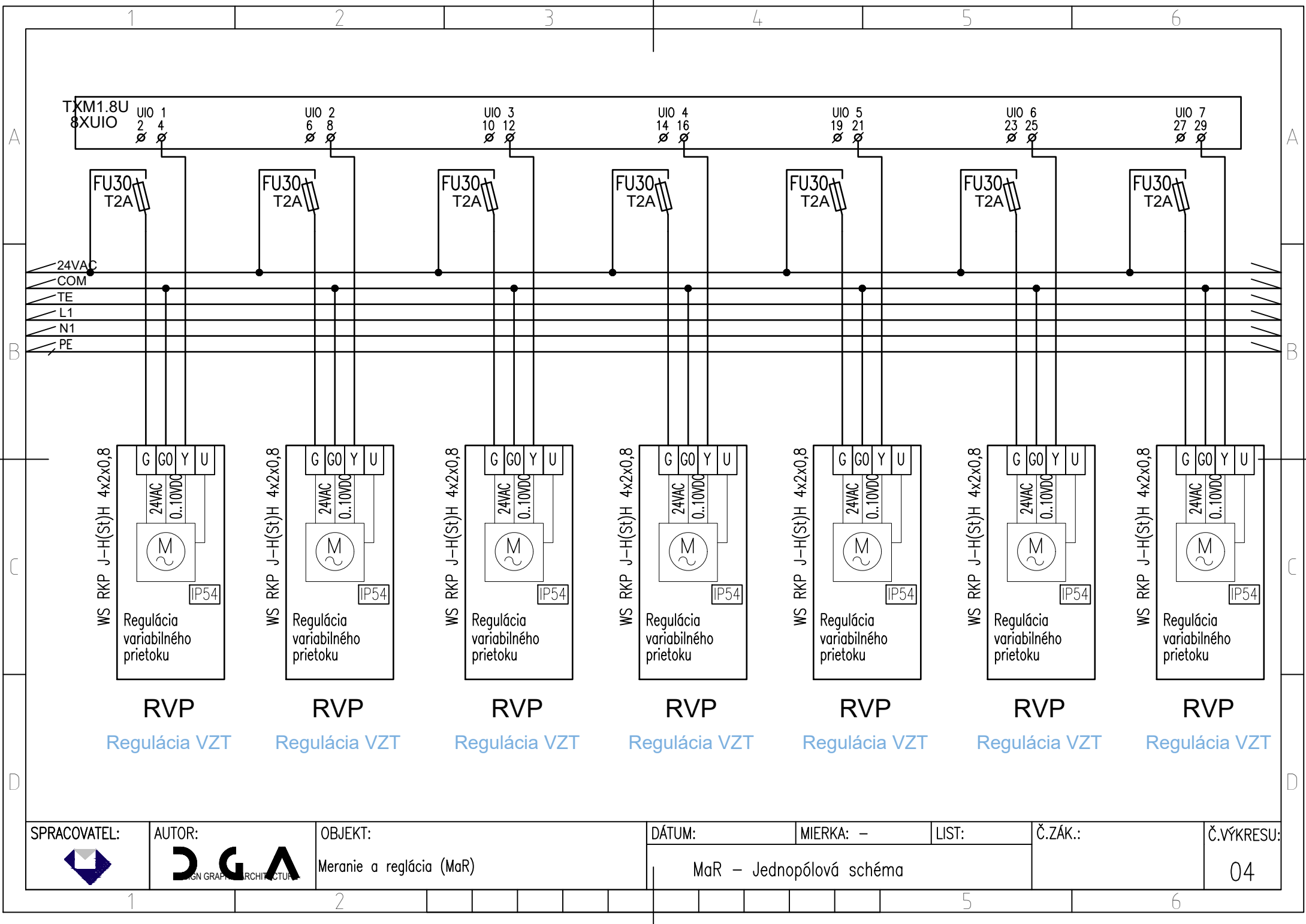


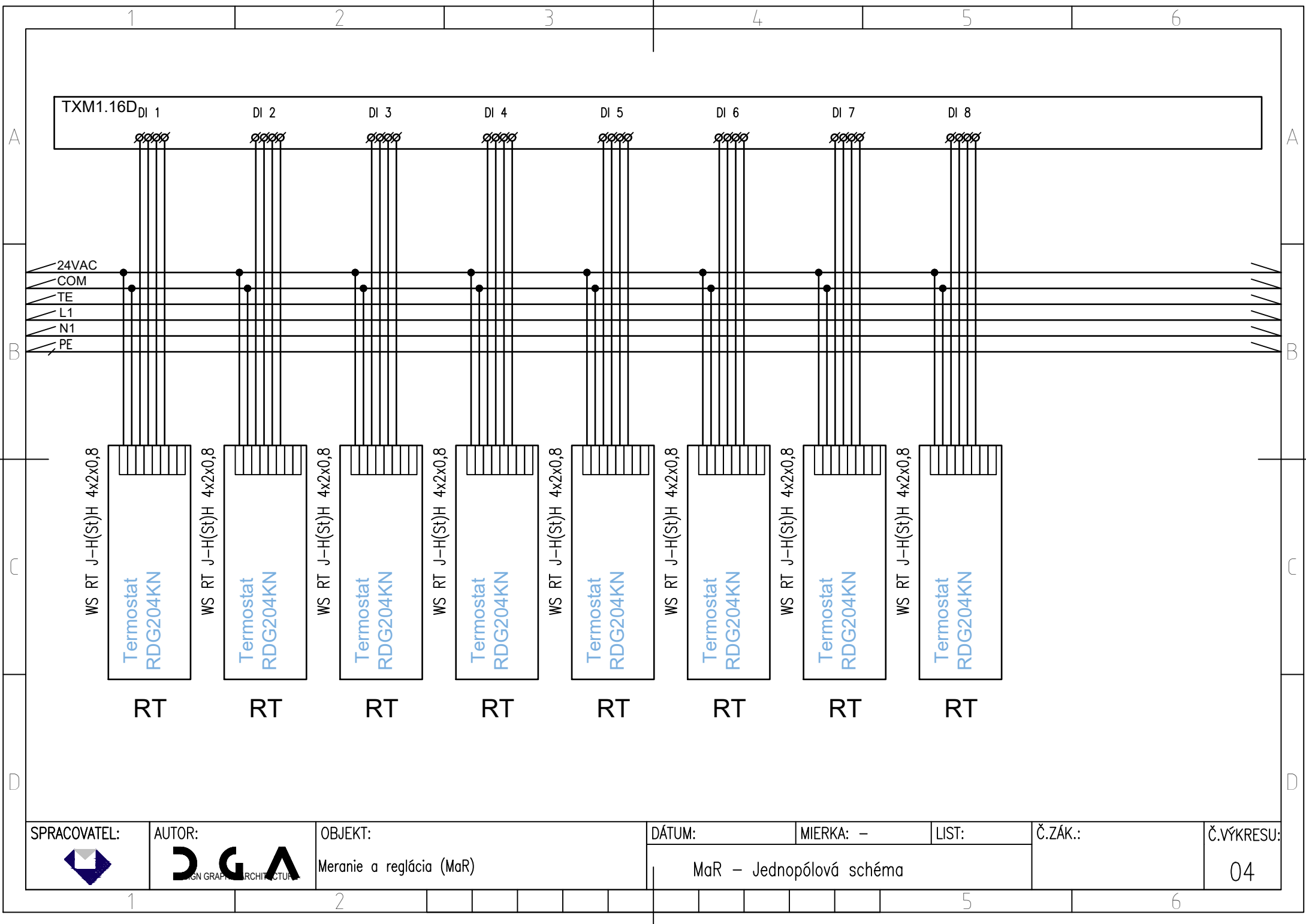
Meranie a regulácia (MaR)

04









SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

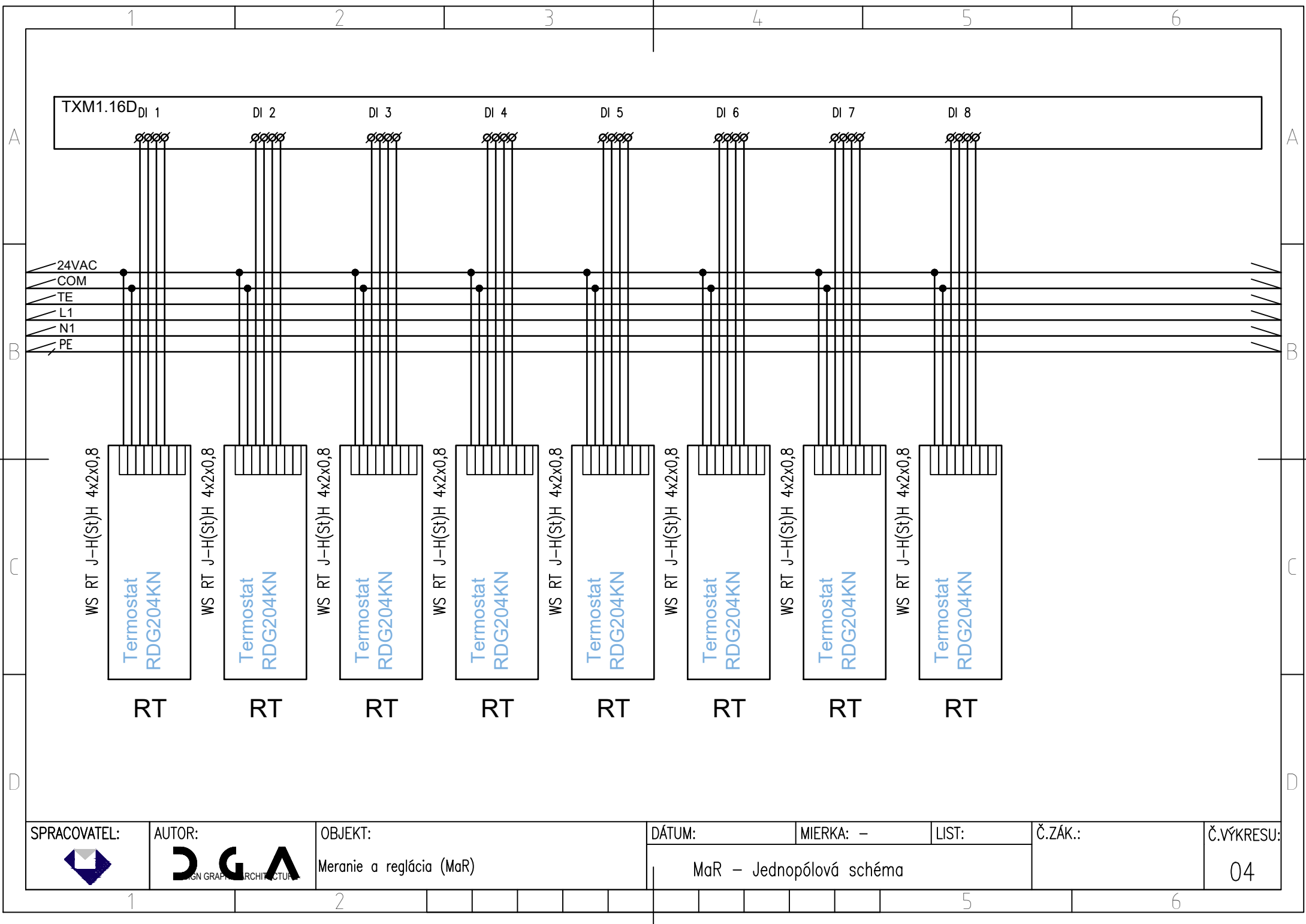
LIST:

Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04



SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

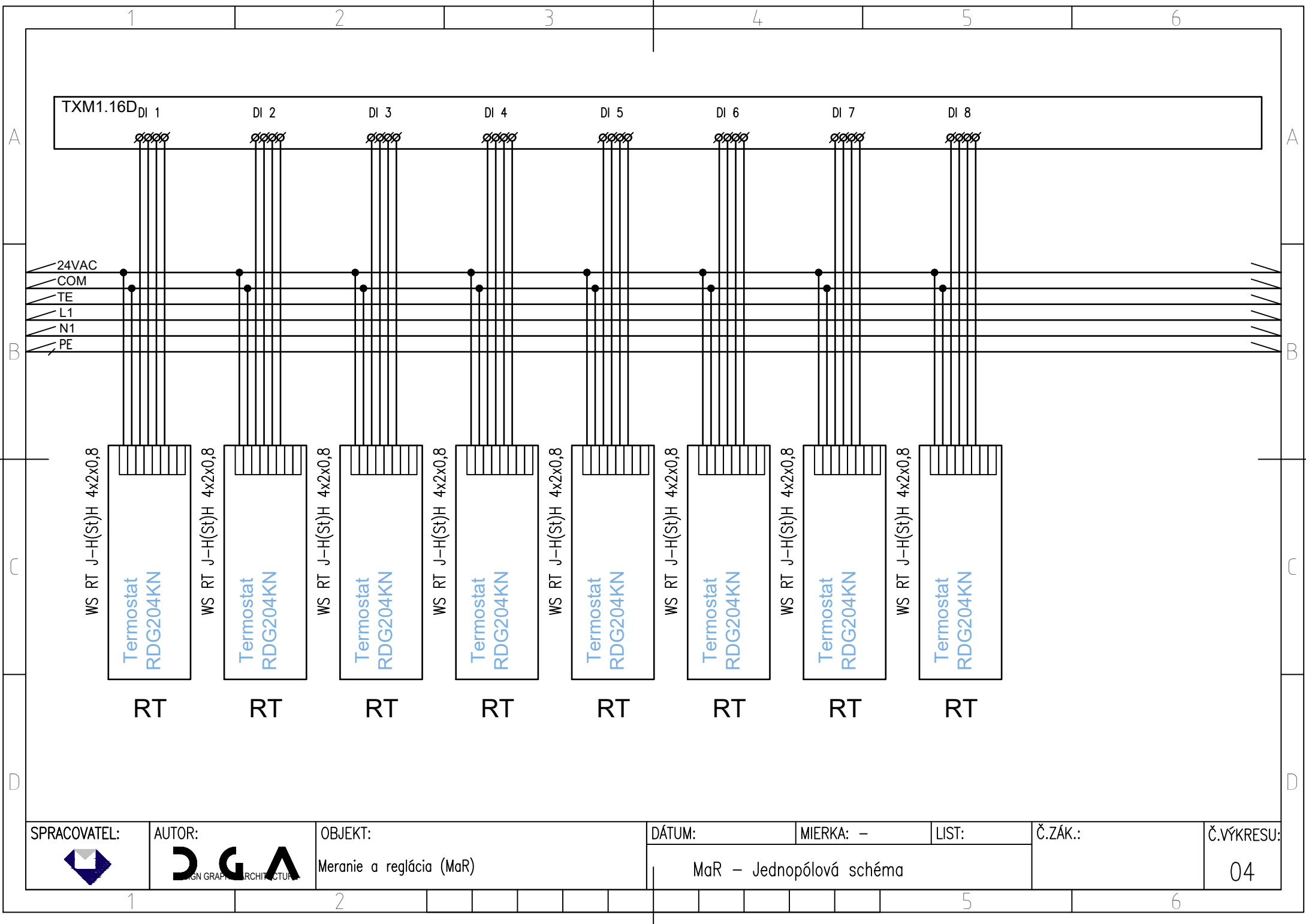
LIST:

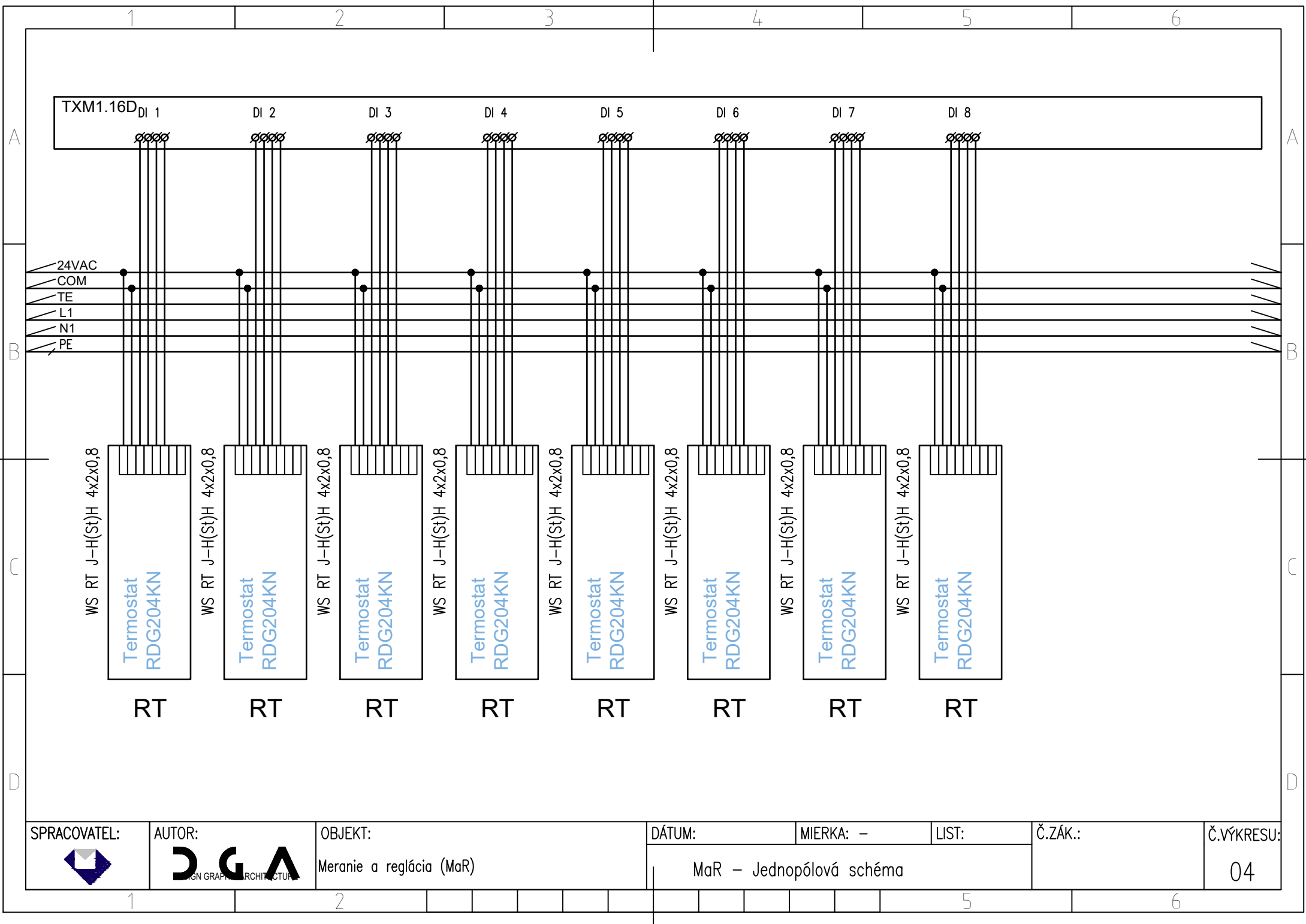
Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04





SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

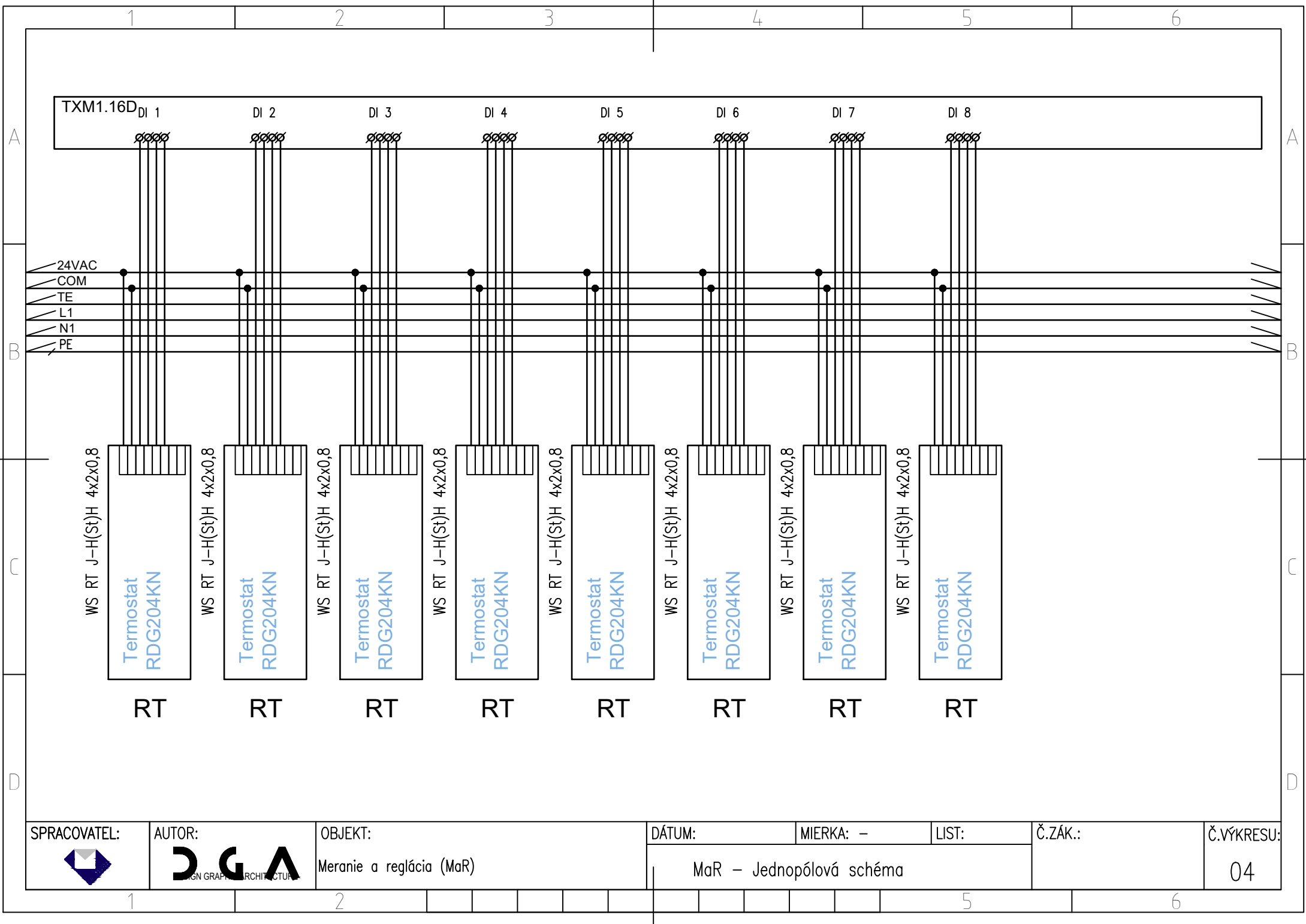
LIST:

Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04



SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

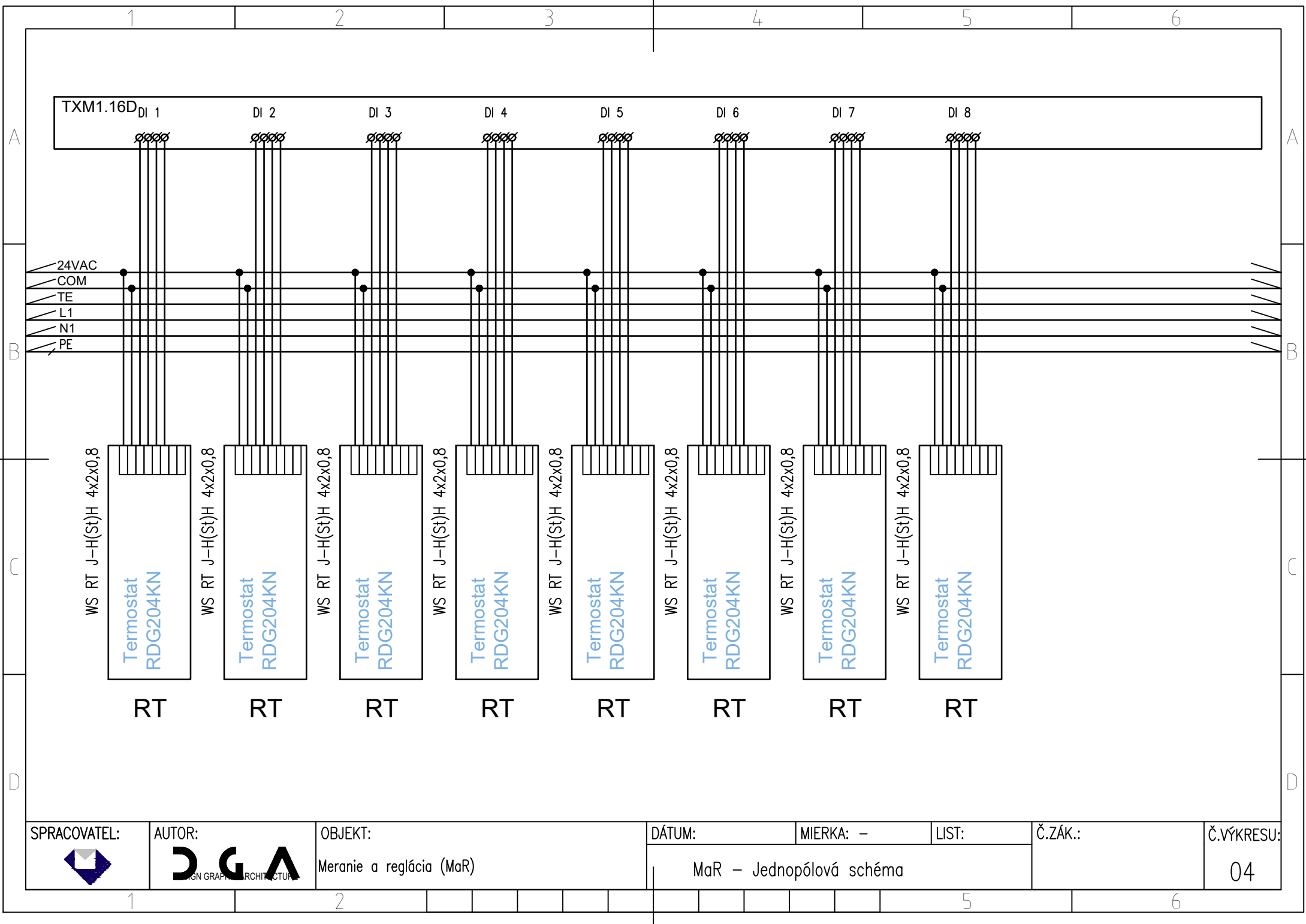
LIST:

Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04



SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

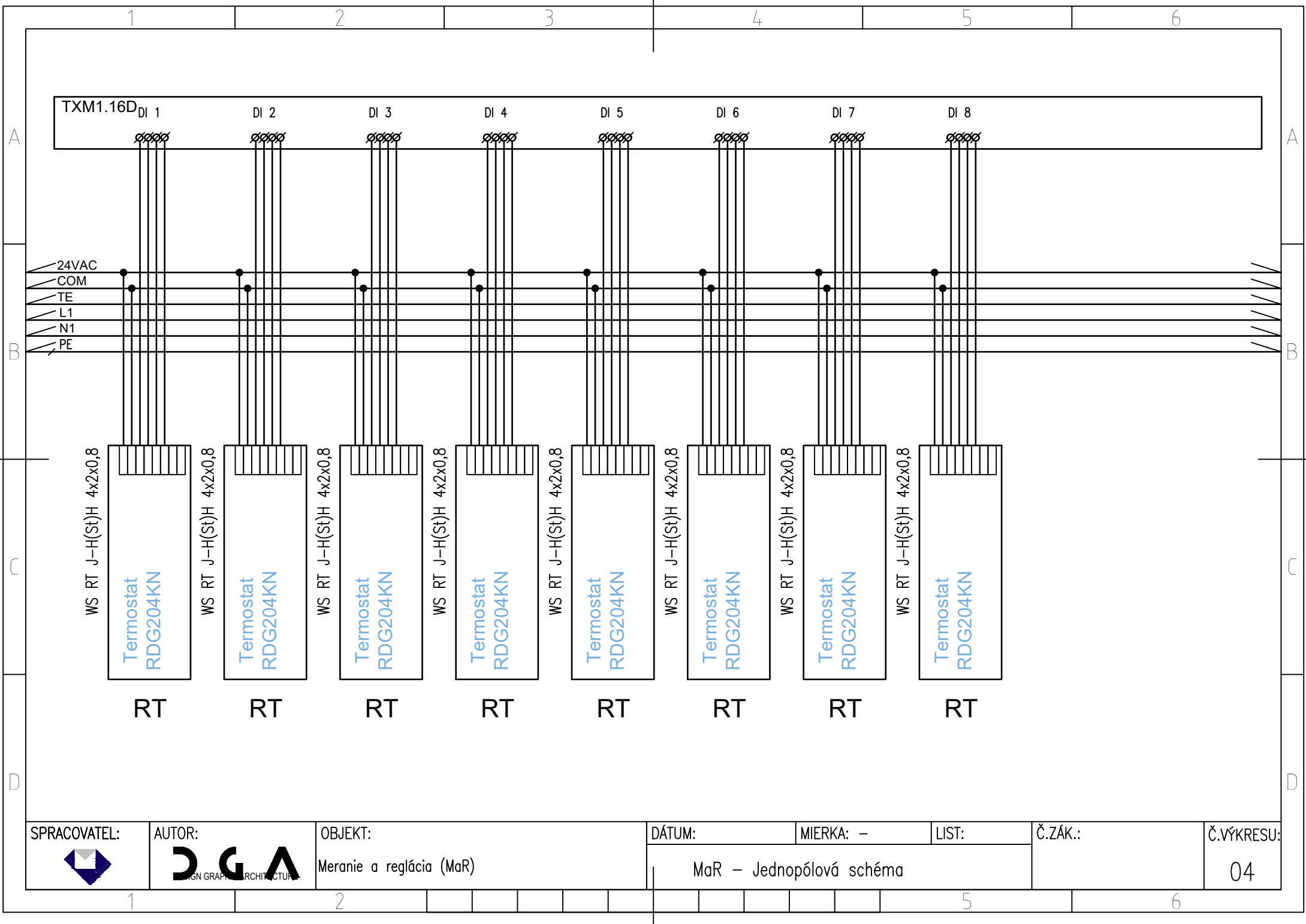
LIST:

Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04



SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

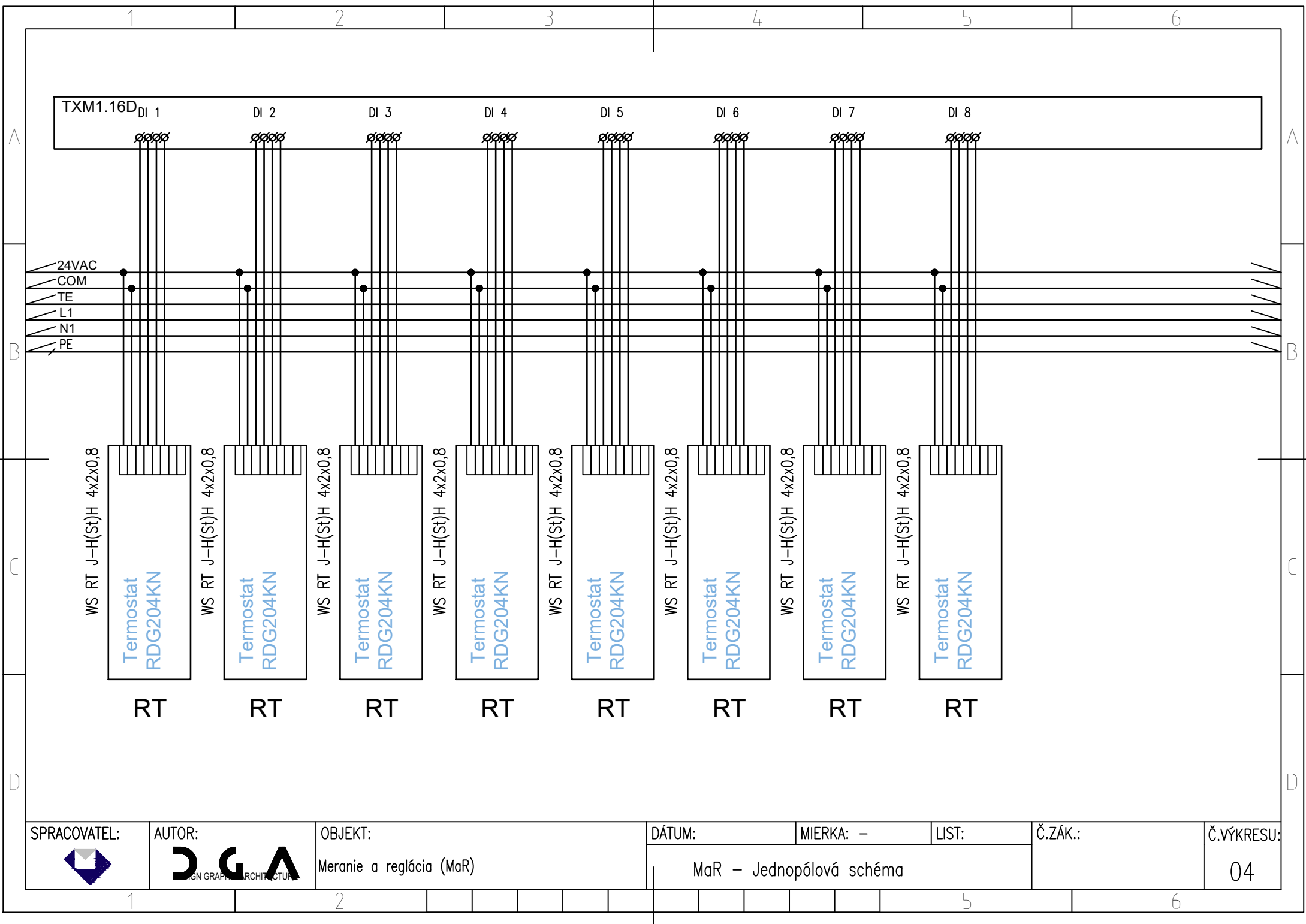
LIST:

Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04



SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

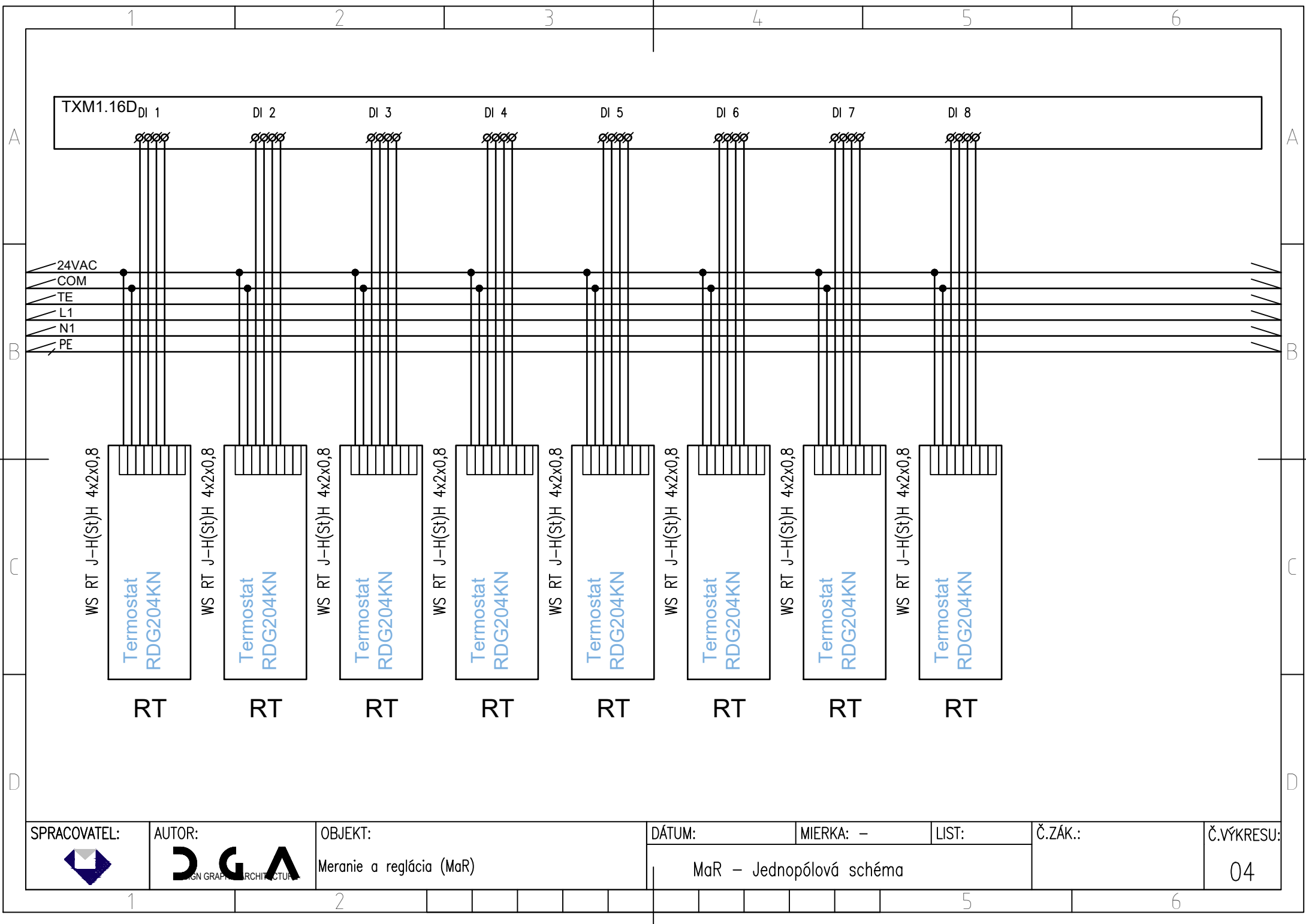
LIST:

Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04



SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

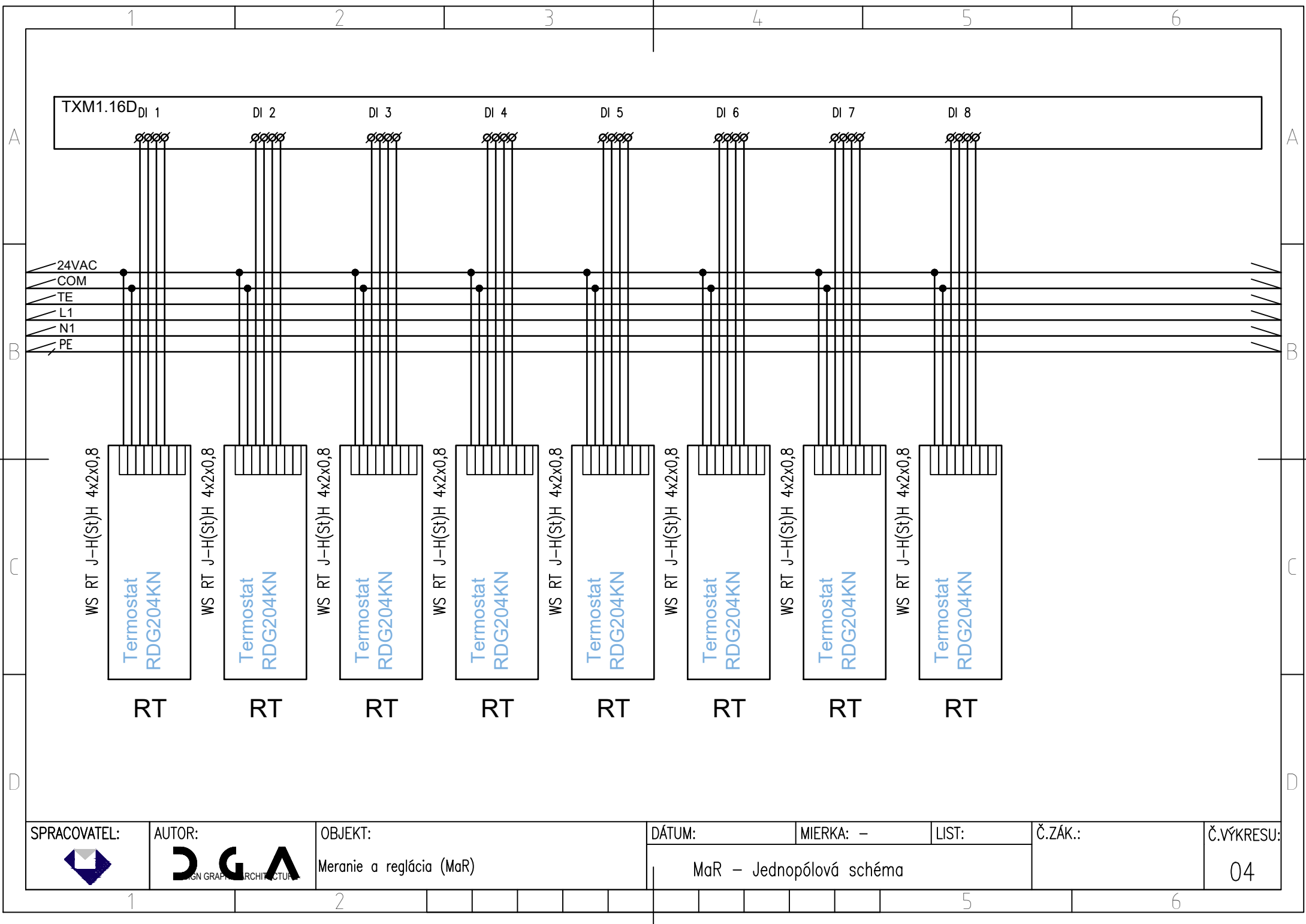
LIST:

Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04



SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

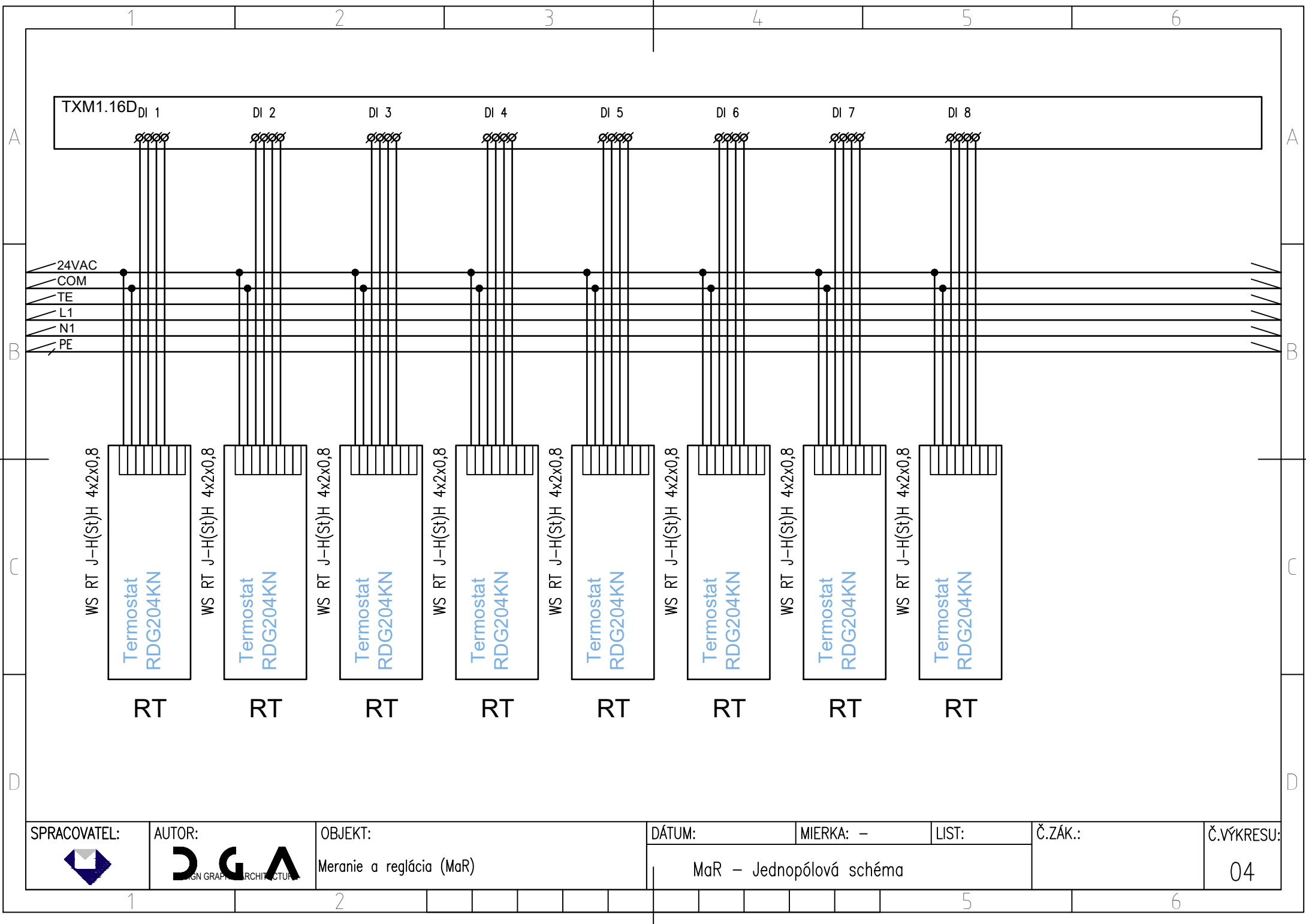
LIST:

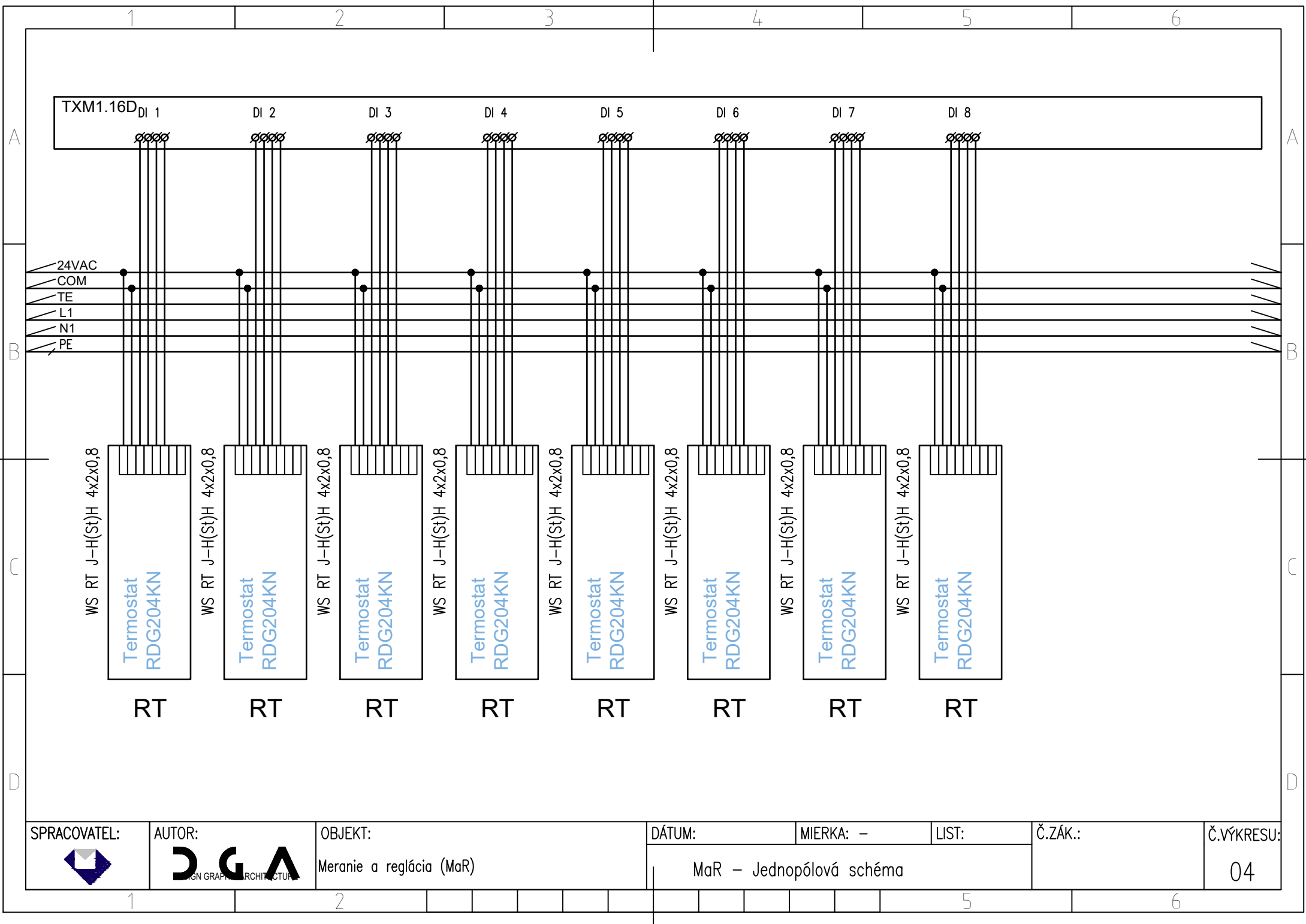
Č.ZÁK.:

Č.VÝKRESU:

MaR – Jednopolová schéma

04





SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a regulácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: –

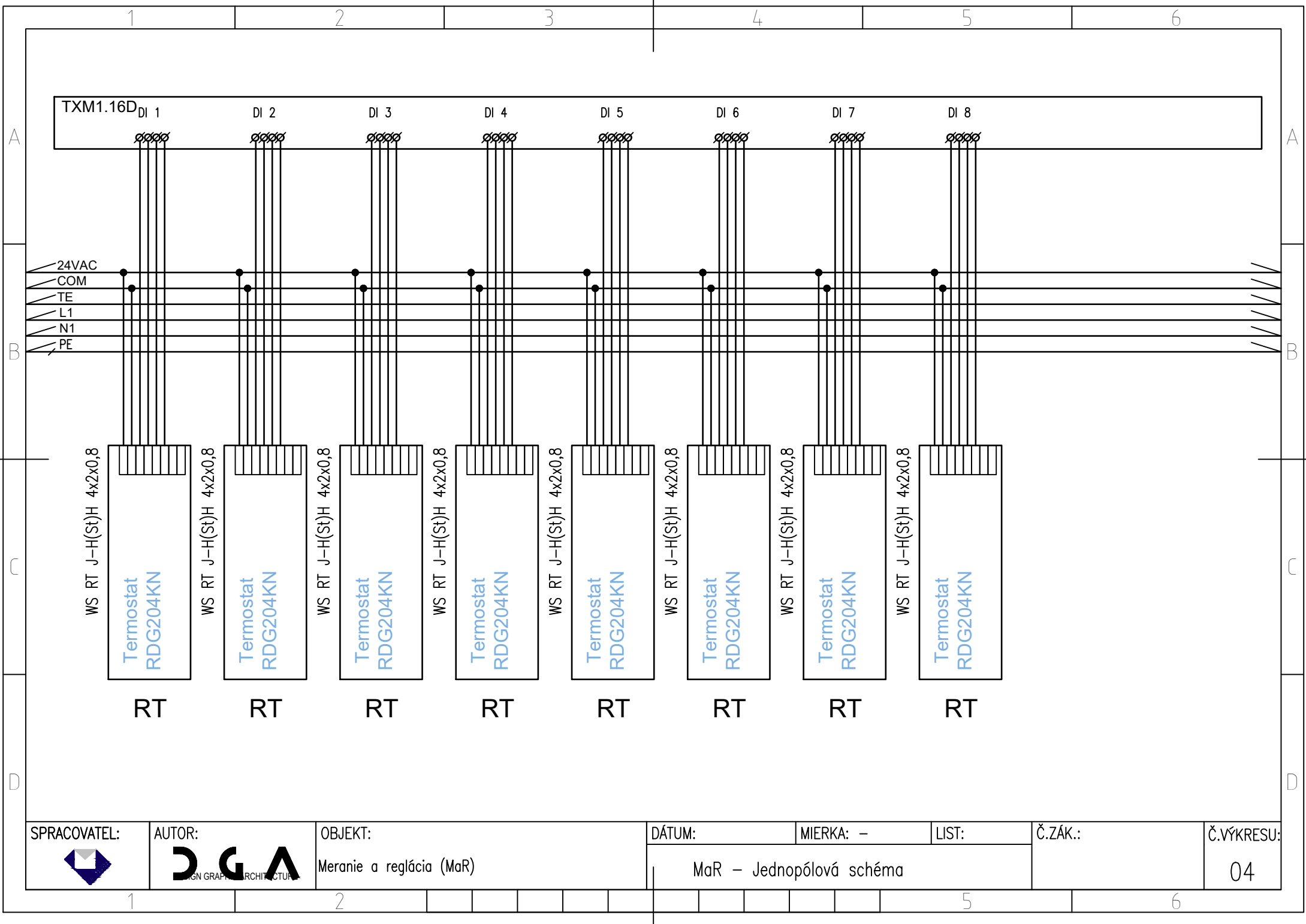
LIST:

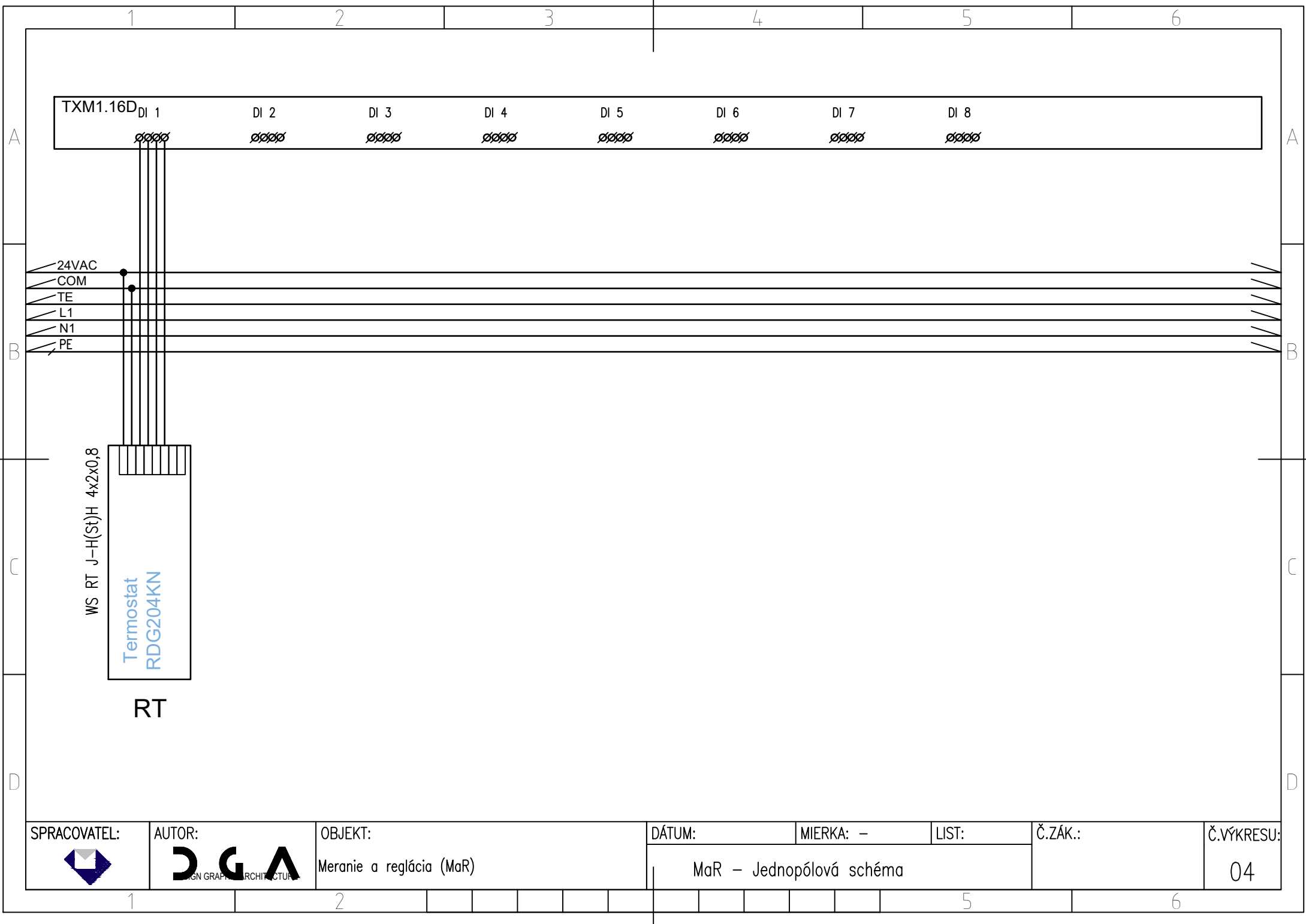
Č.ZÁK.:

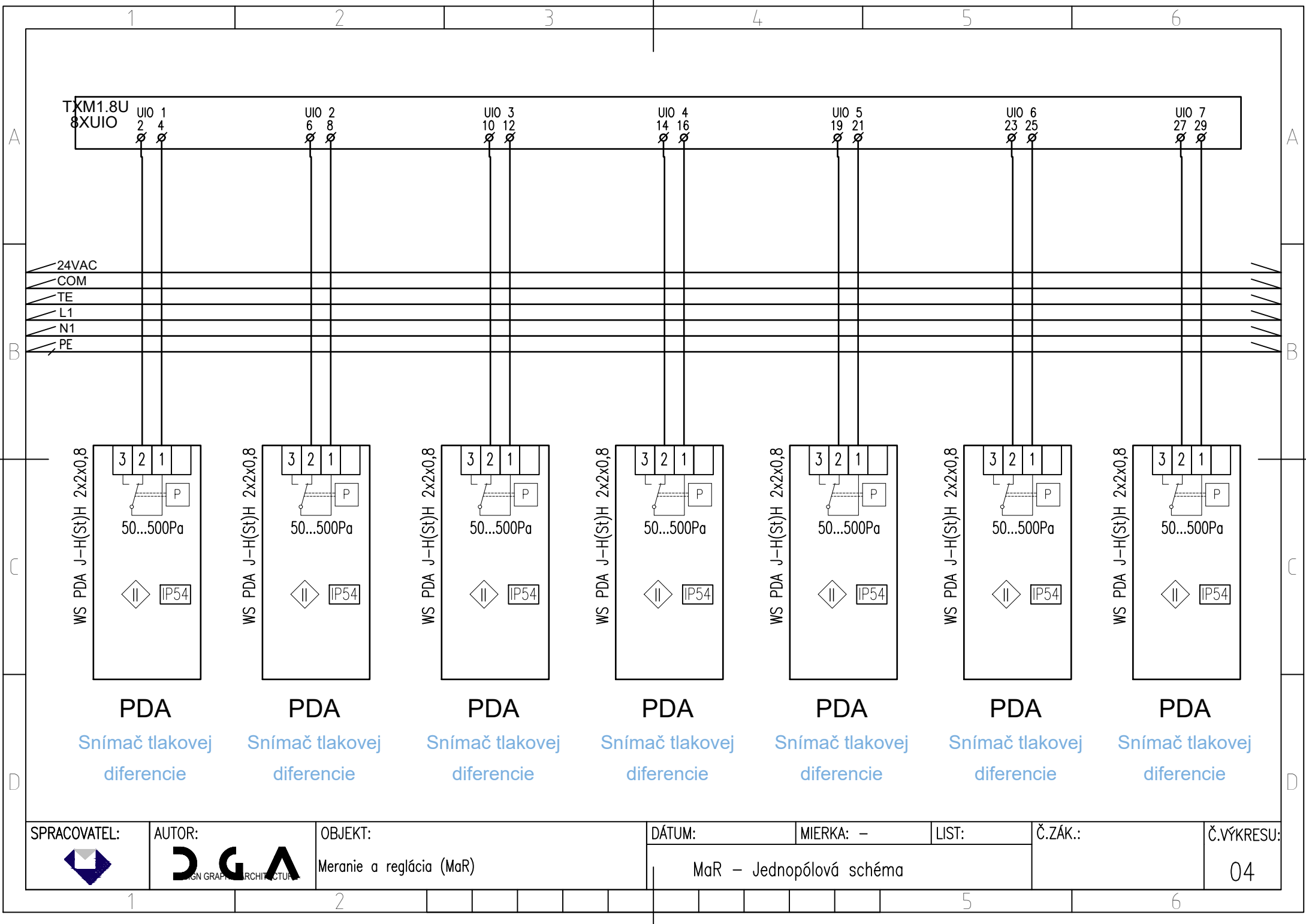
Č.VÝKRESU:

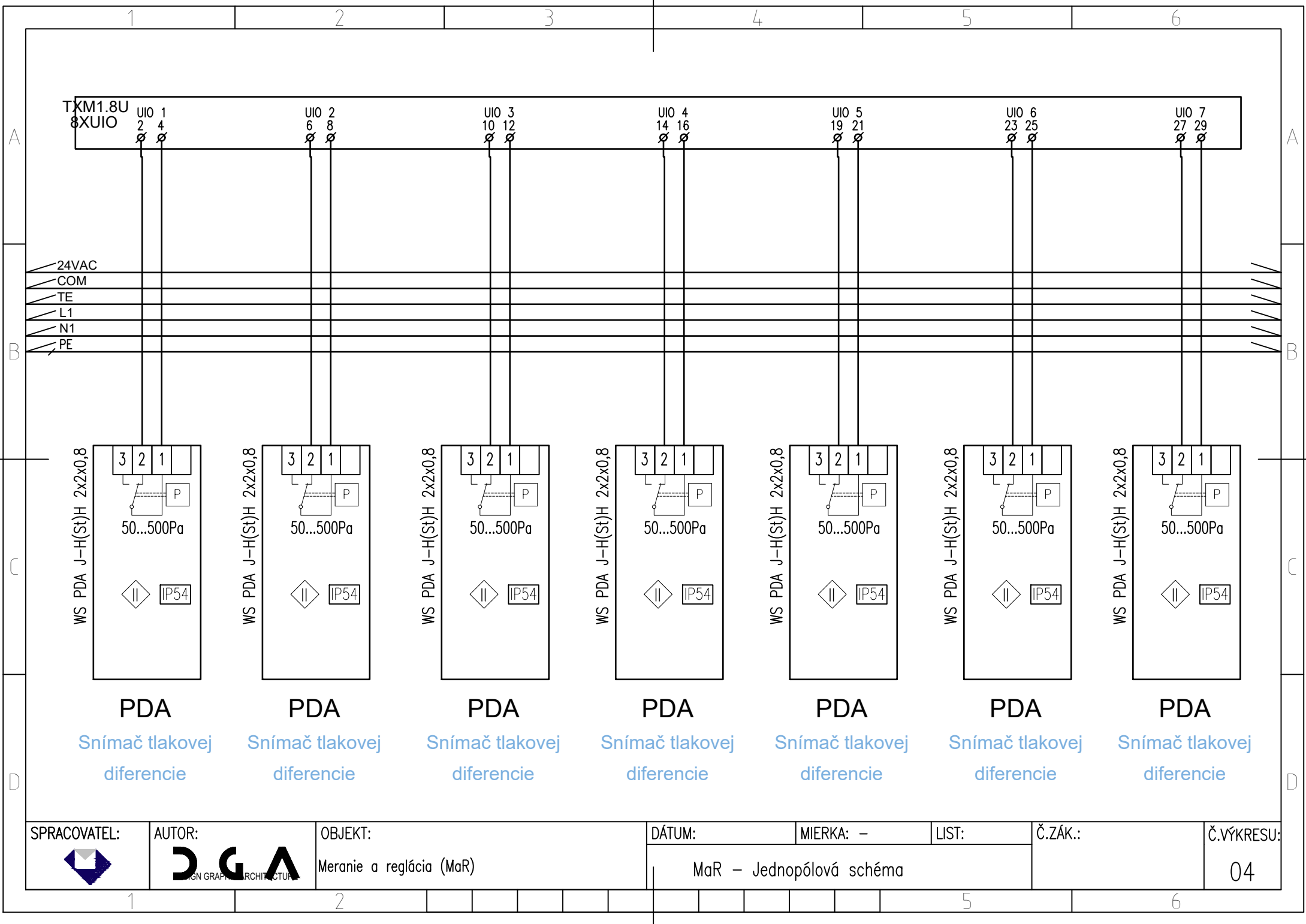
MaR – Jednopolová schéma

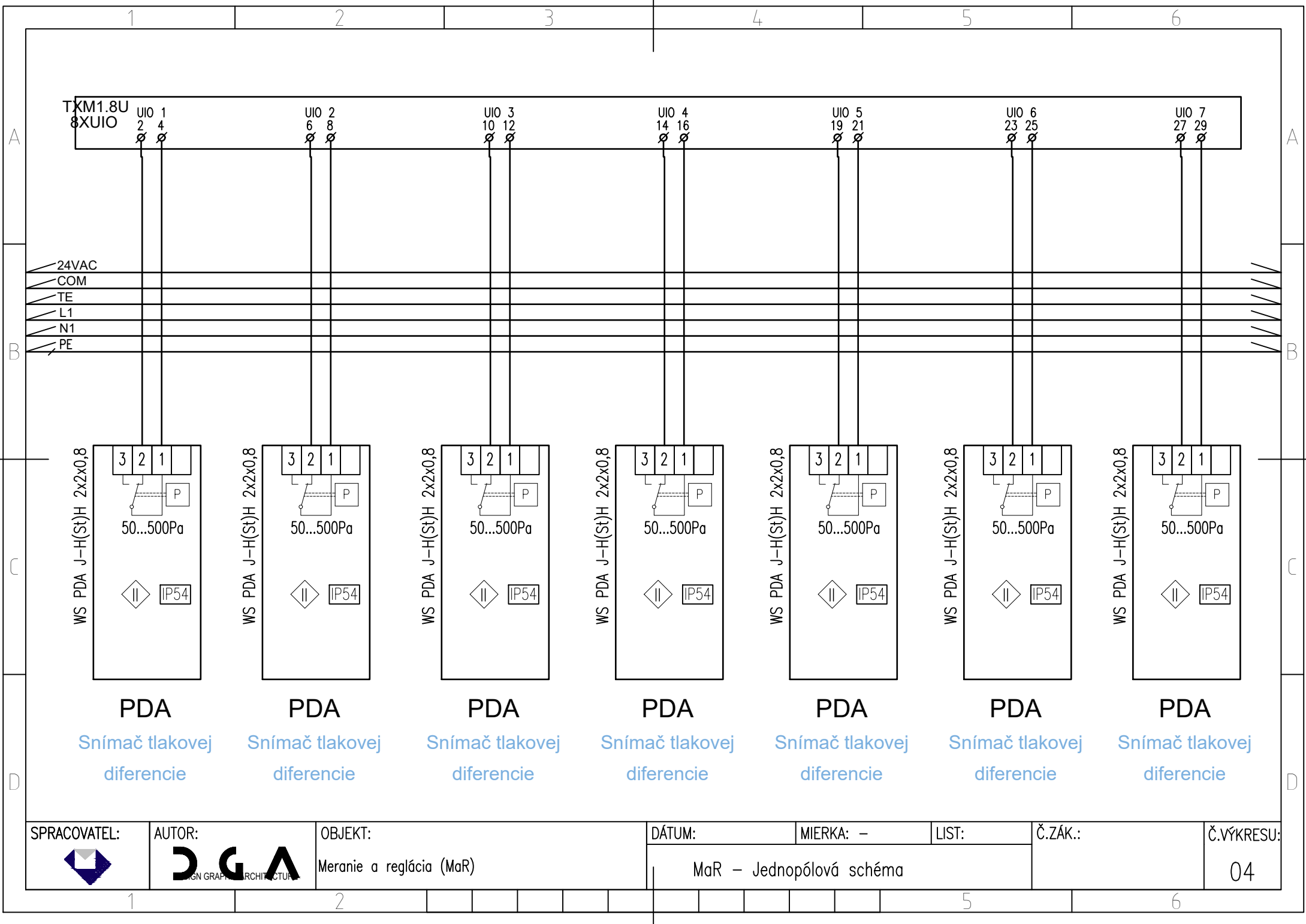
04





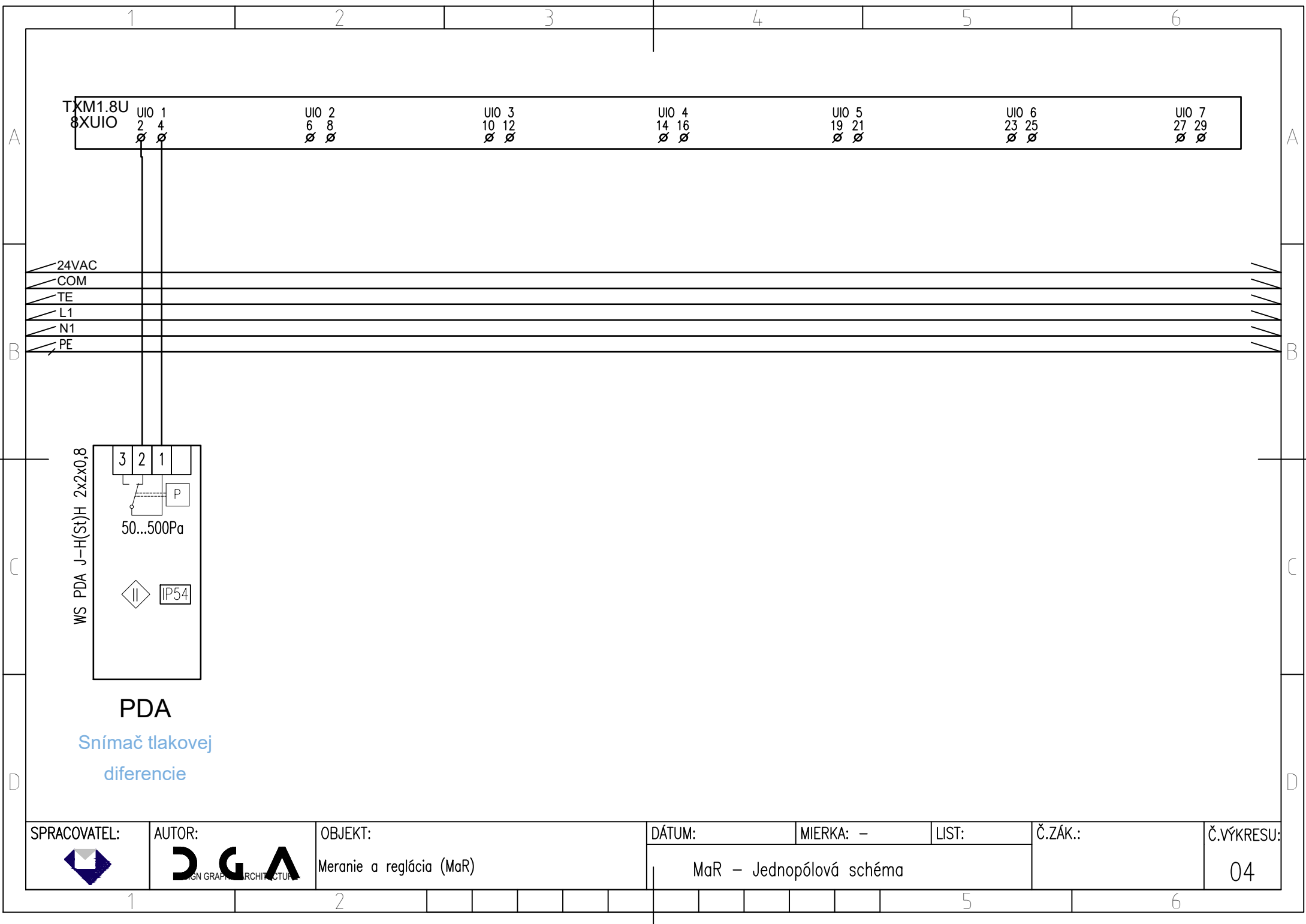








SPRACOVATEL:	AUTOR:	OBJEKT:	DÁTUM:	MIERKA: -	LIST:	Č.ZÁK.:	Č.VÝKRESU:
		Meranie a reglácia (MaR)		MaR - Jednopolová schéma			04



TKM1.8U
8XUIO

UIO 1
2 4
Ø Ø

UIO 2
6 8
Ø Ø

UIO 3
10 12
Ø Ø

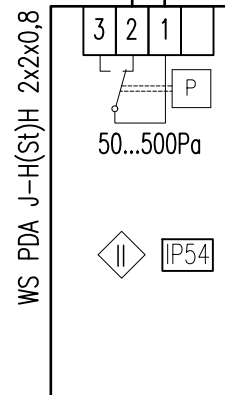
UIO 4
14 16
Ø Ø

UIO 5
19 21
Ø Ø

UIO 6
23 25
Ø Ø

UIO 7
27 29
Ø Ø

24VAC
COM
TE
L1
N1
PE



PDA

Snímač tlakovej
diferencie

SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a reglácia (MaR)

DÁTUM:

MIERKA: -

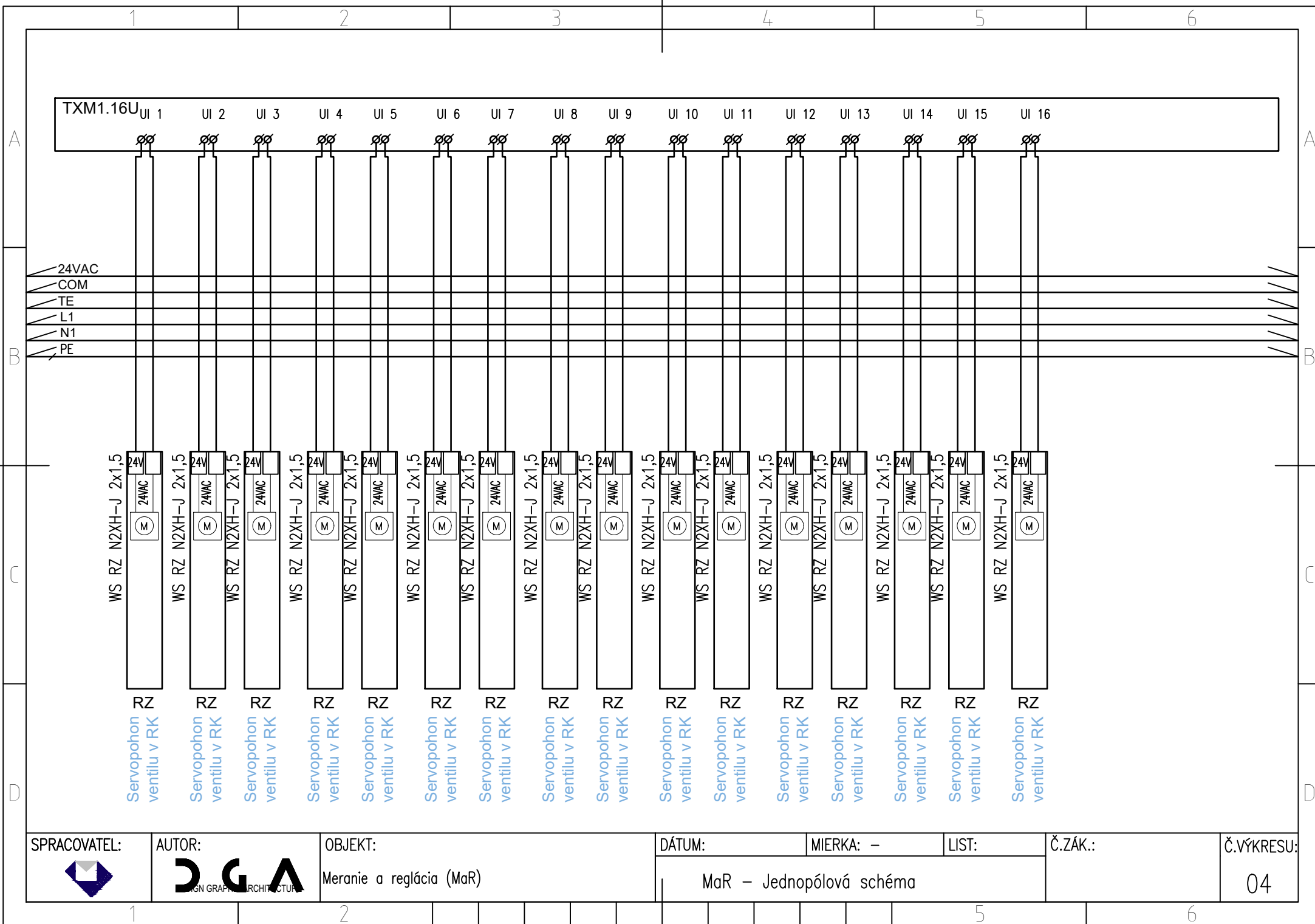
LIST:

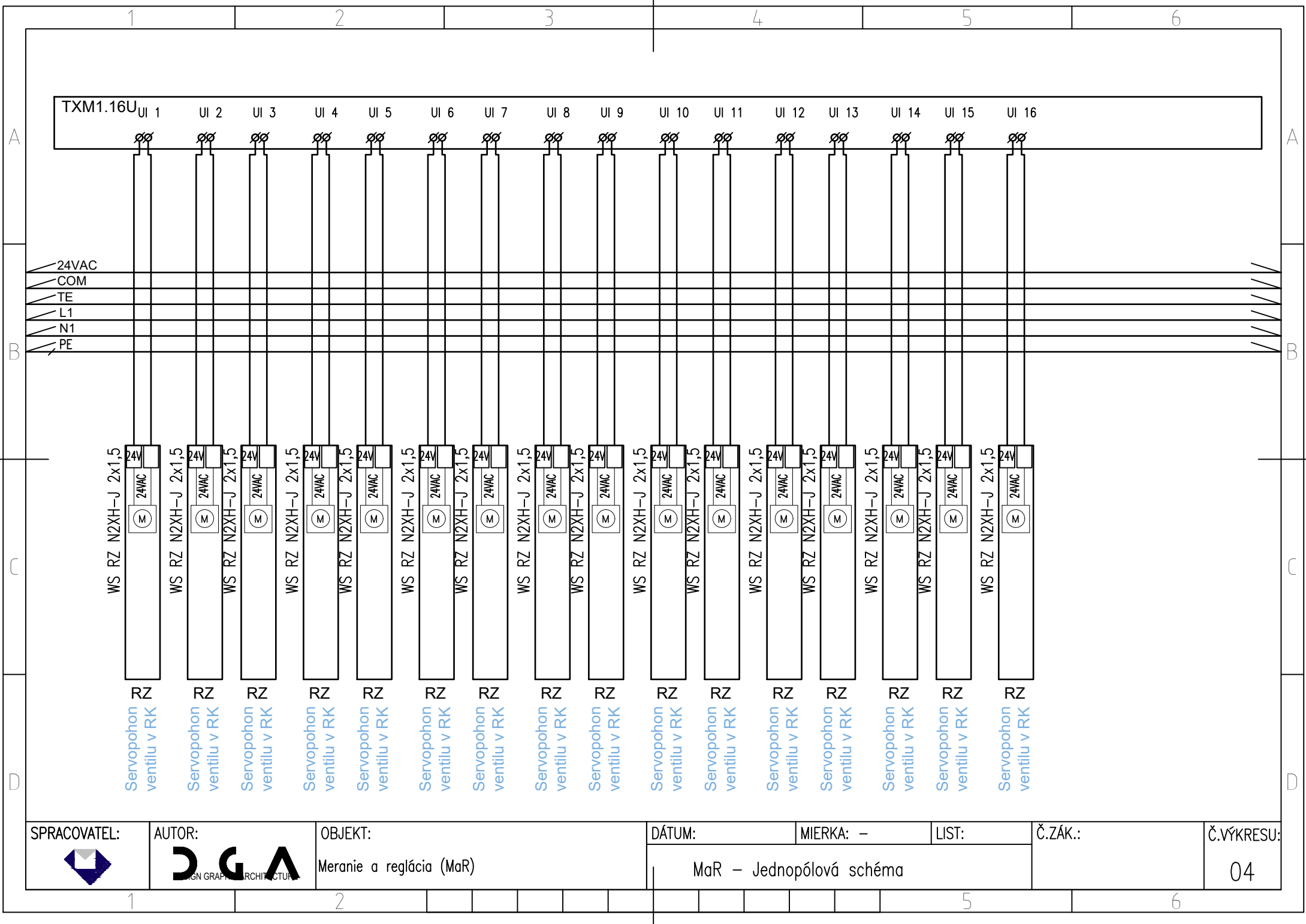
Č.ZÁK.:

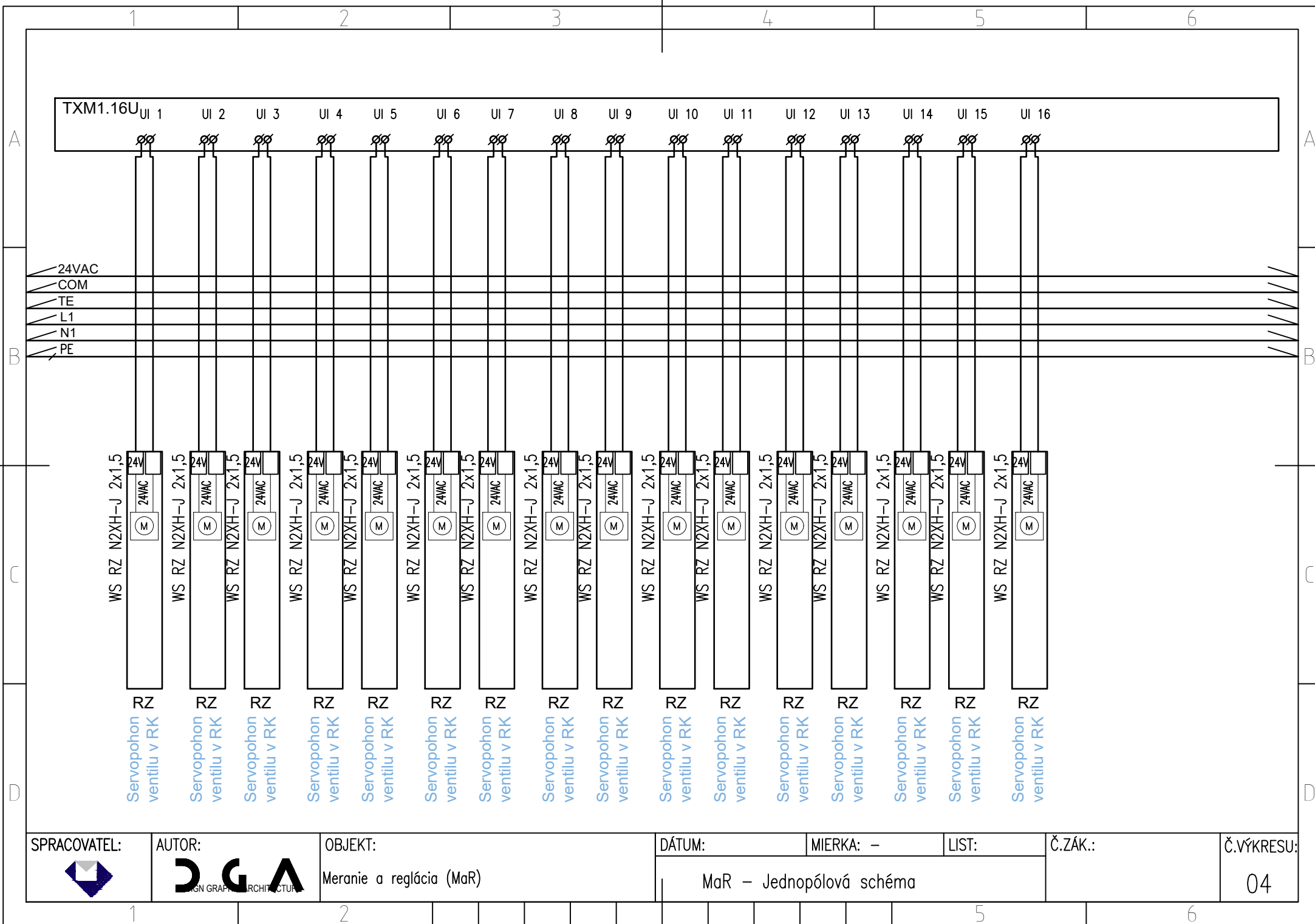
Č.VÝKRESU:

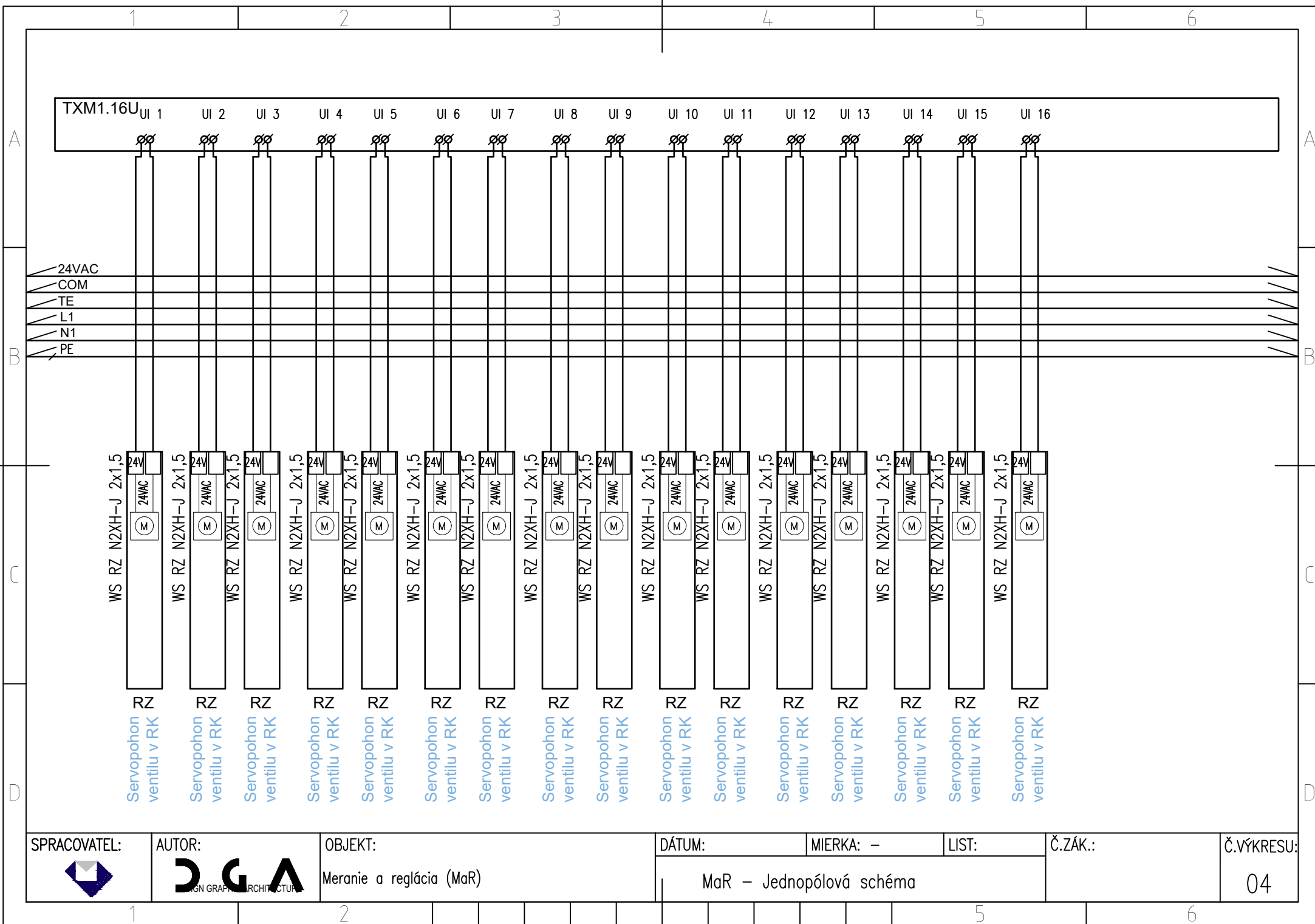
MaR - Jednopolová schéma

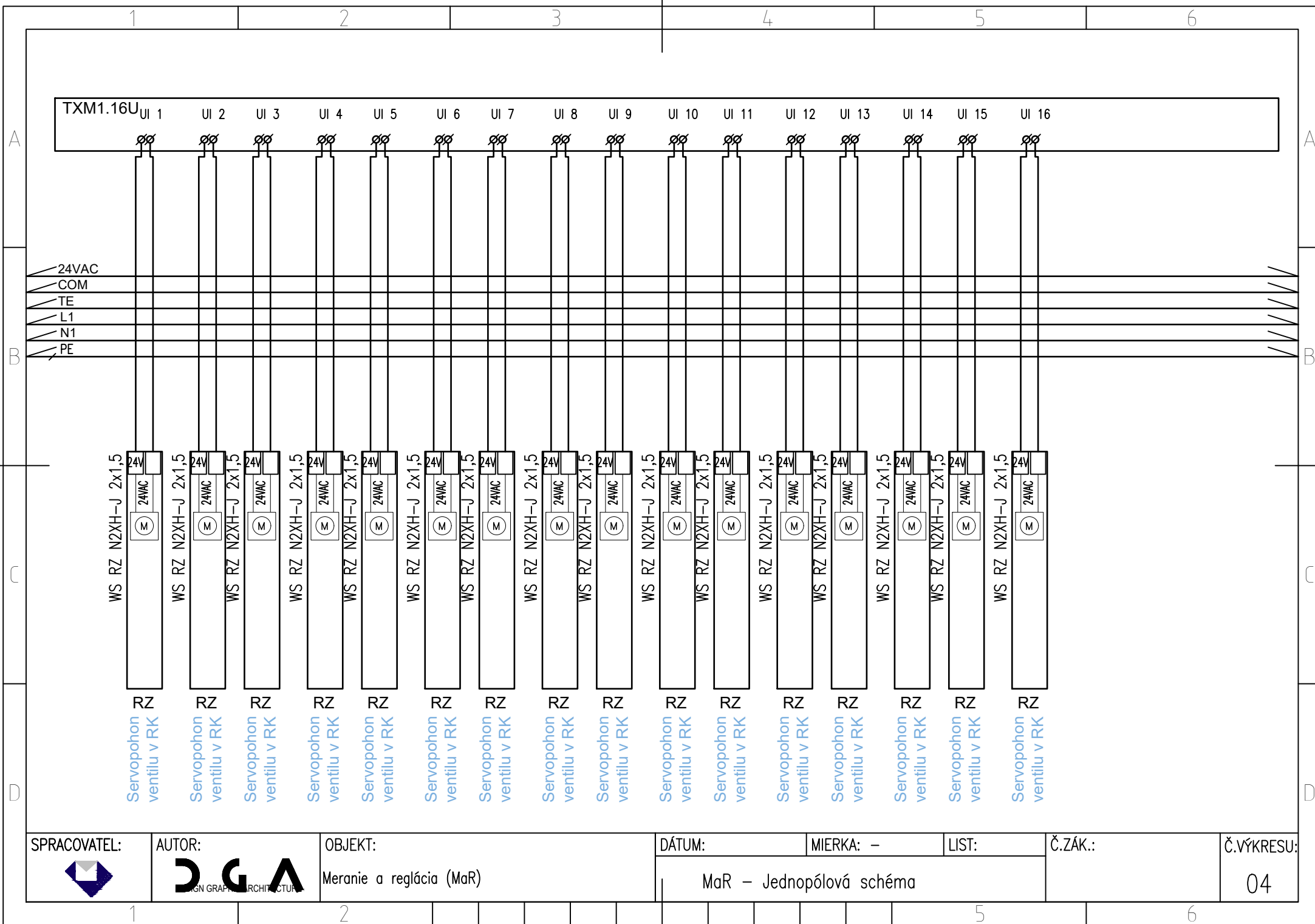
04

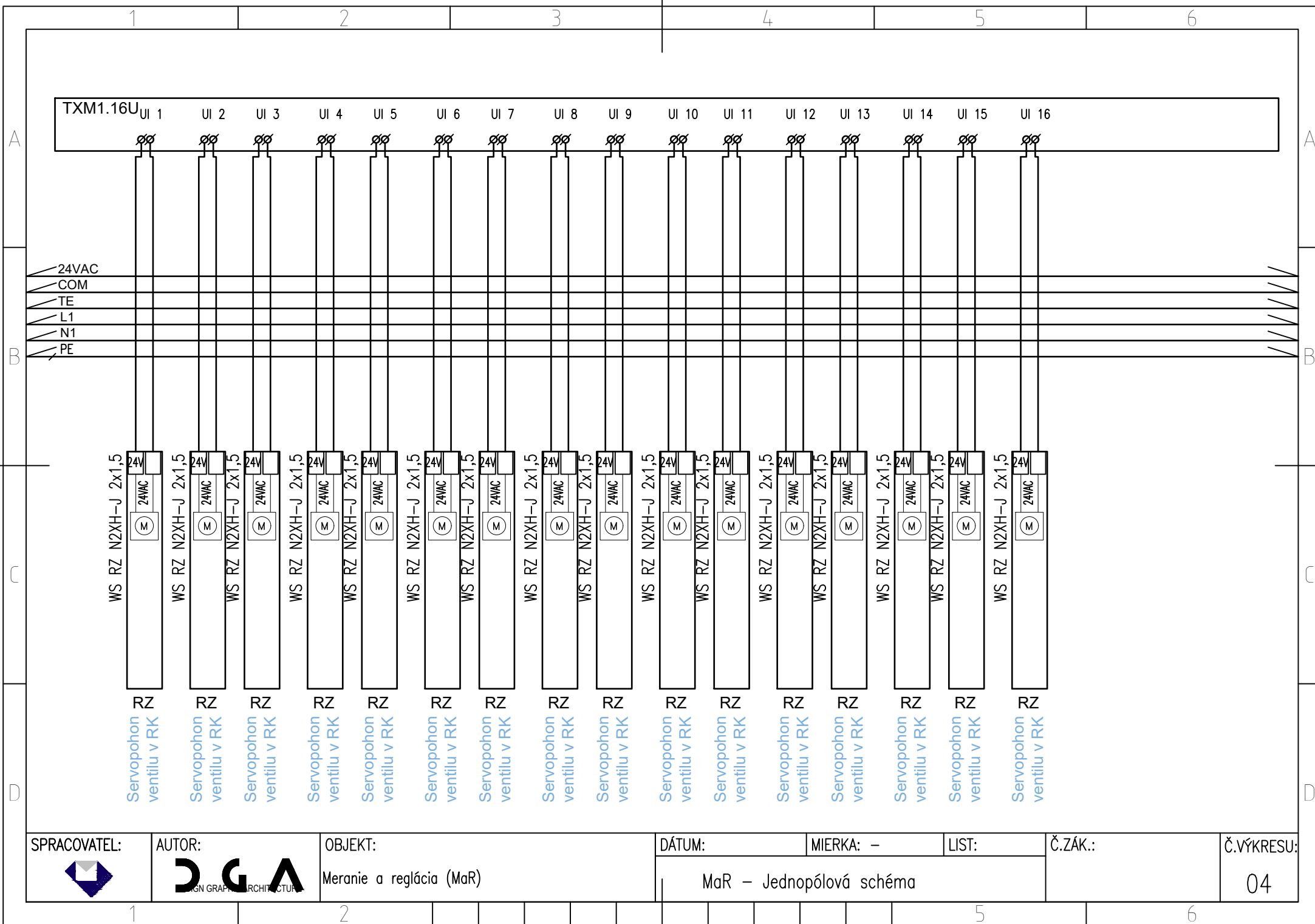


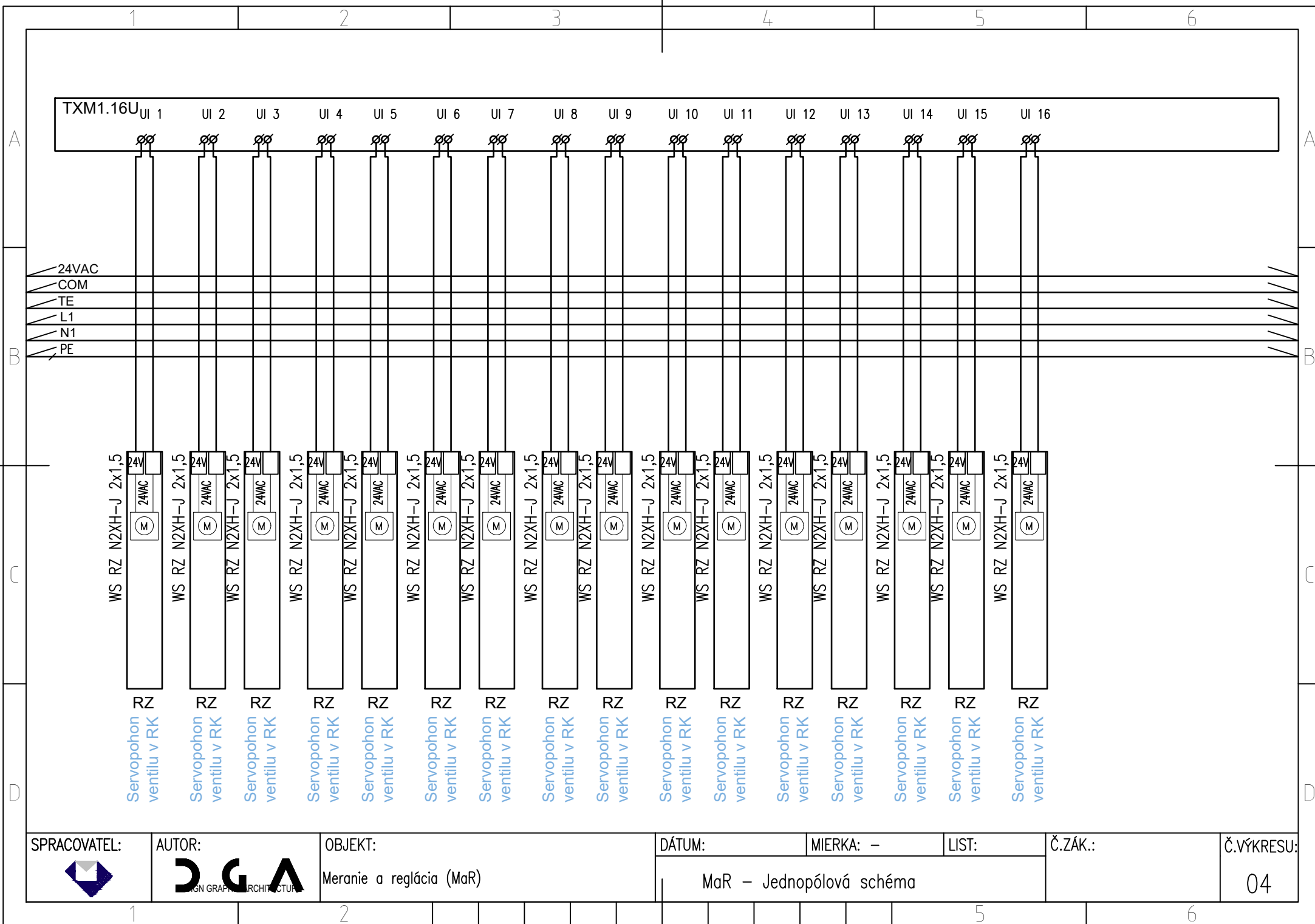


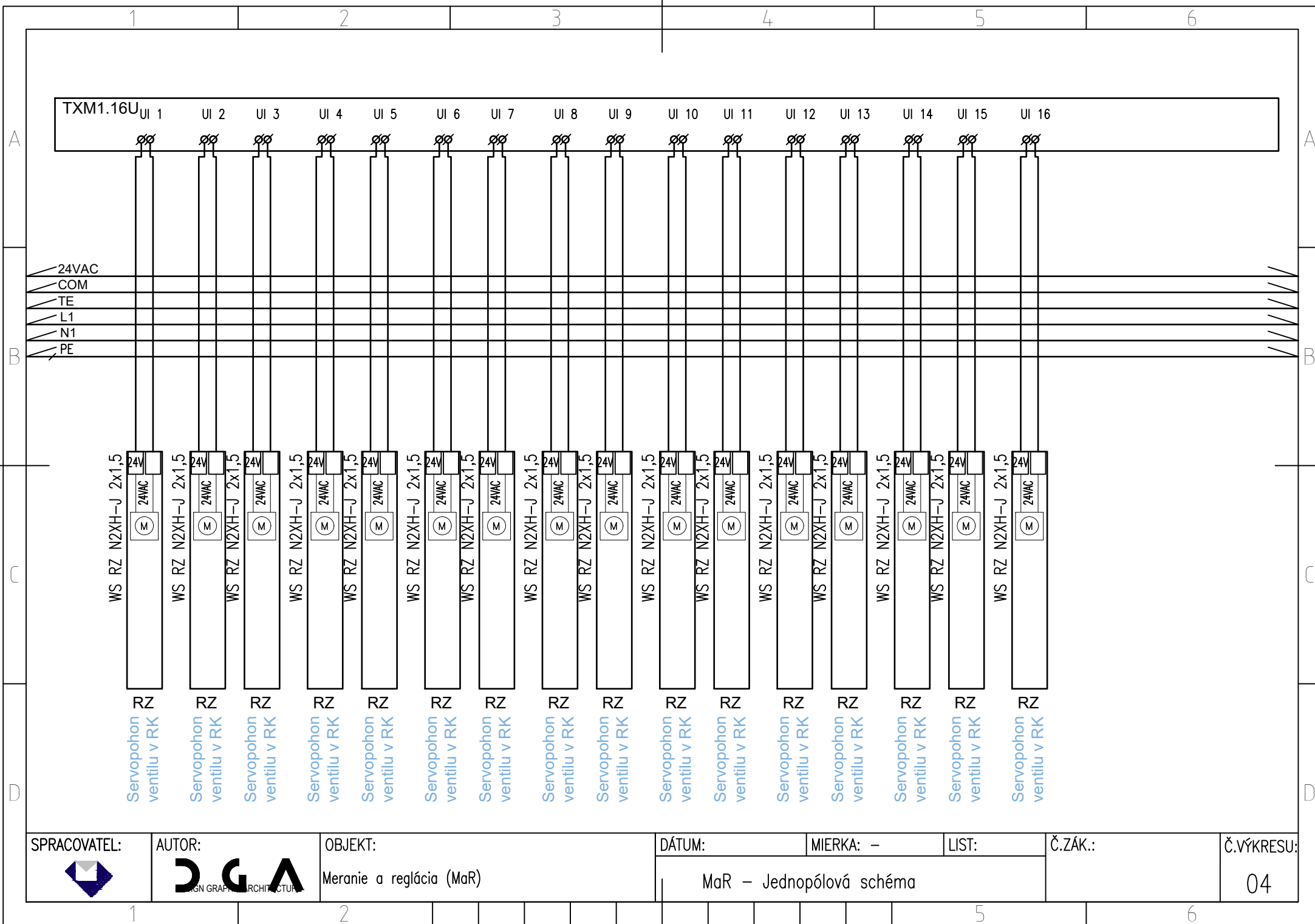


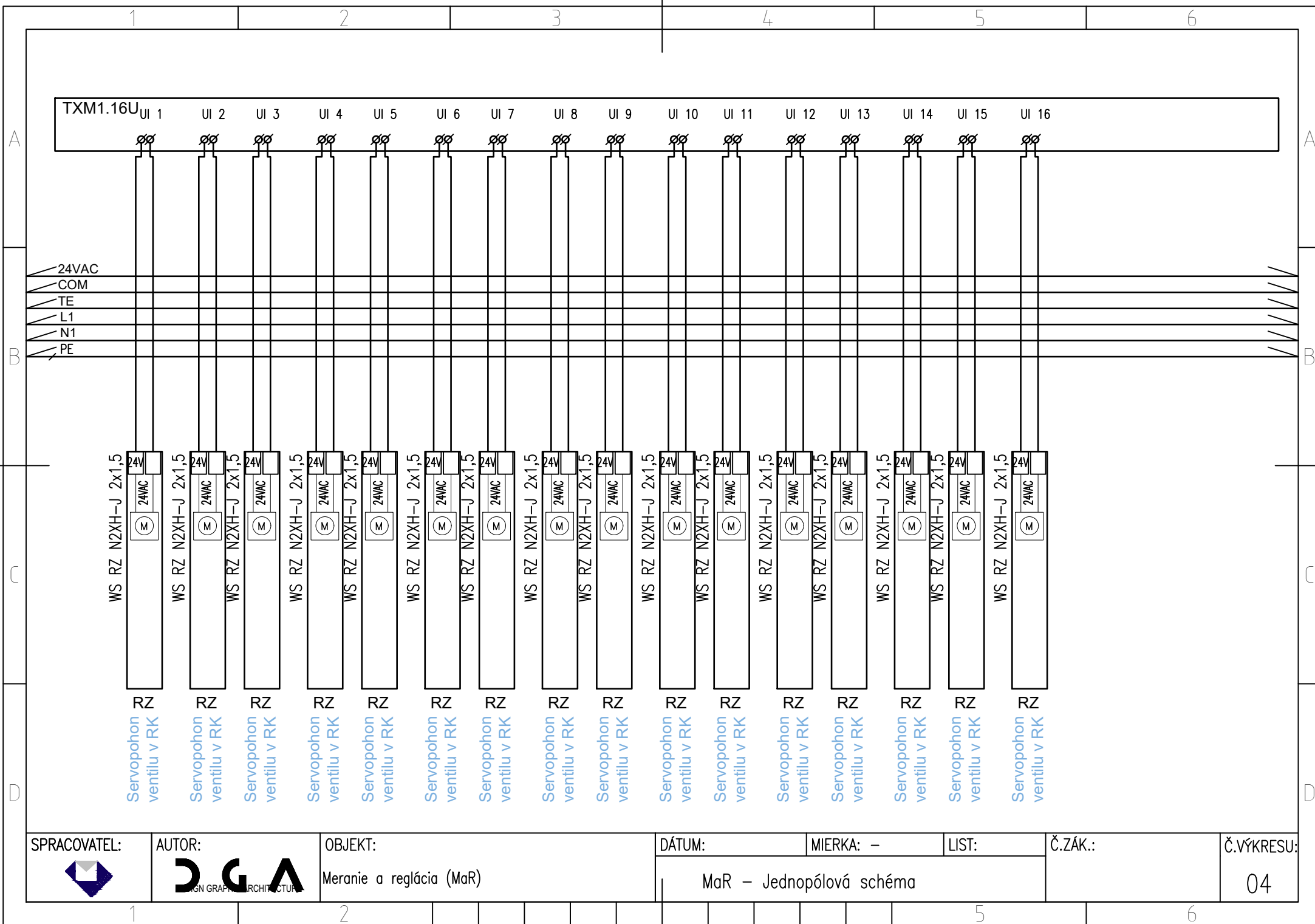


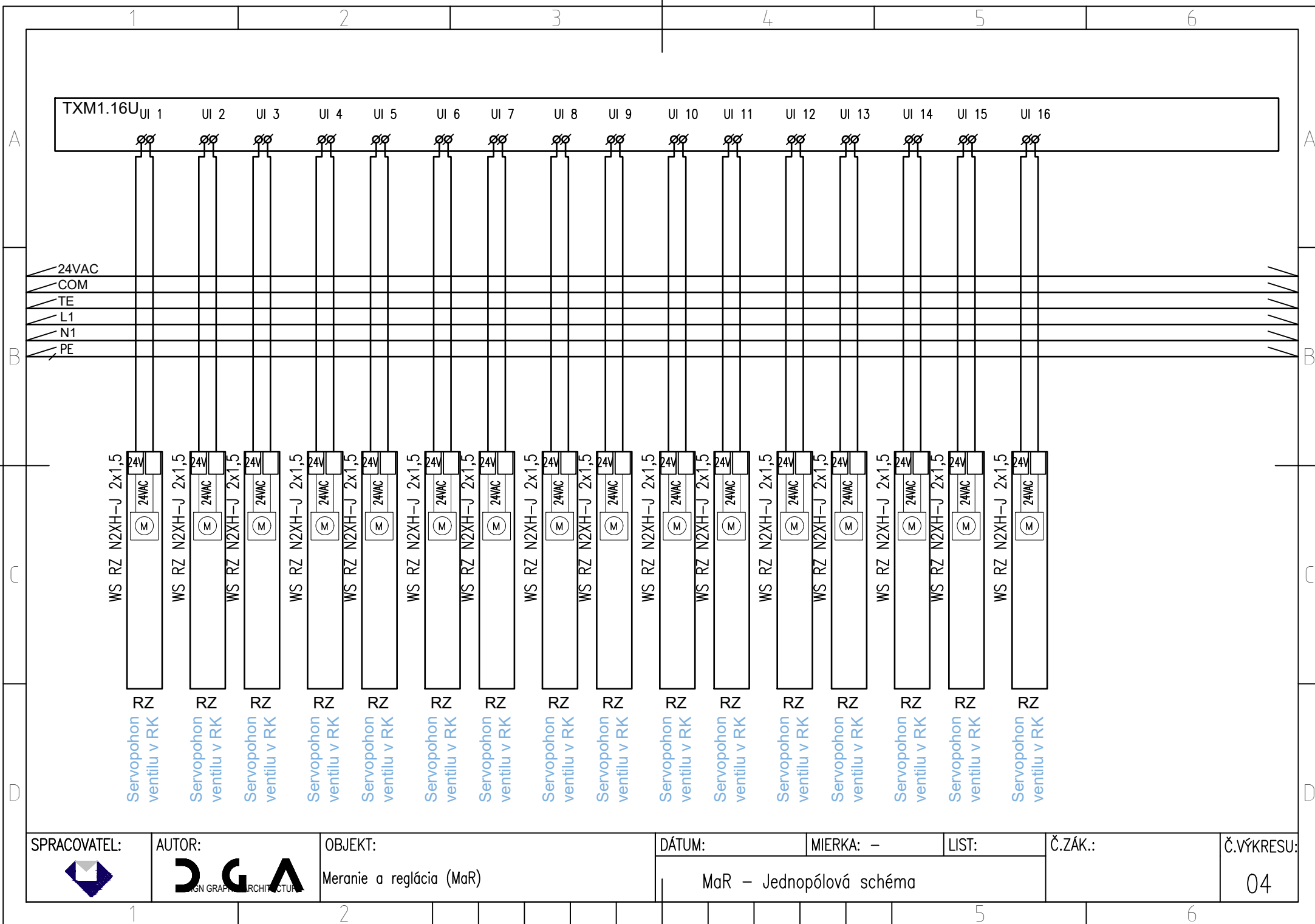


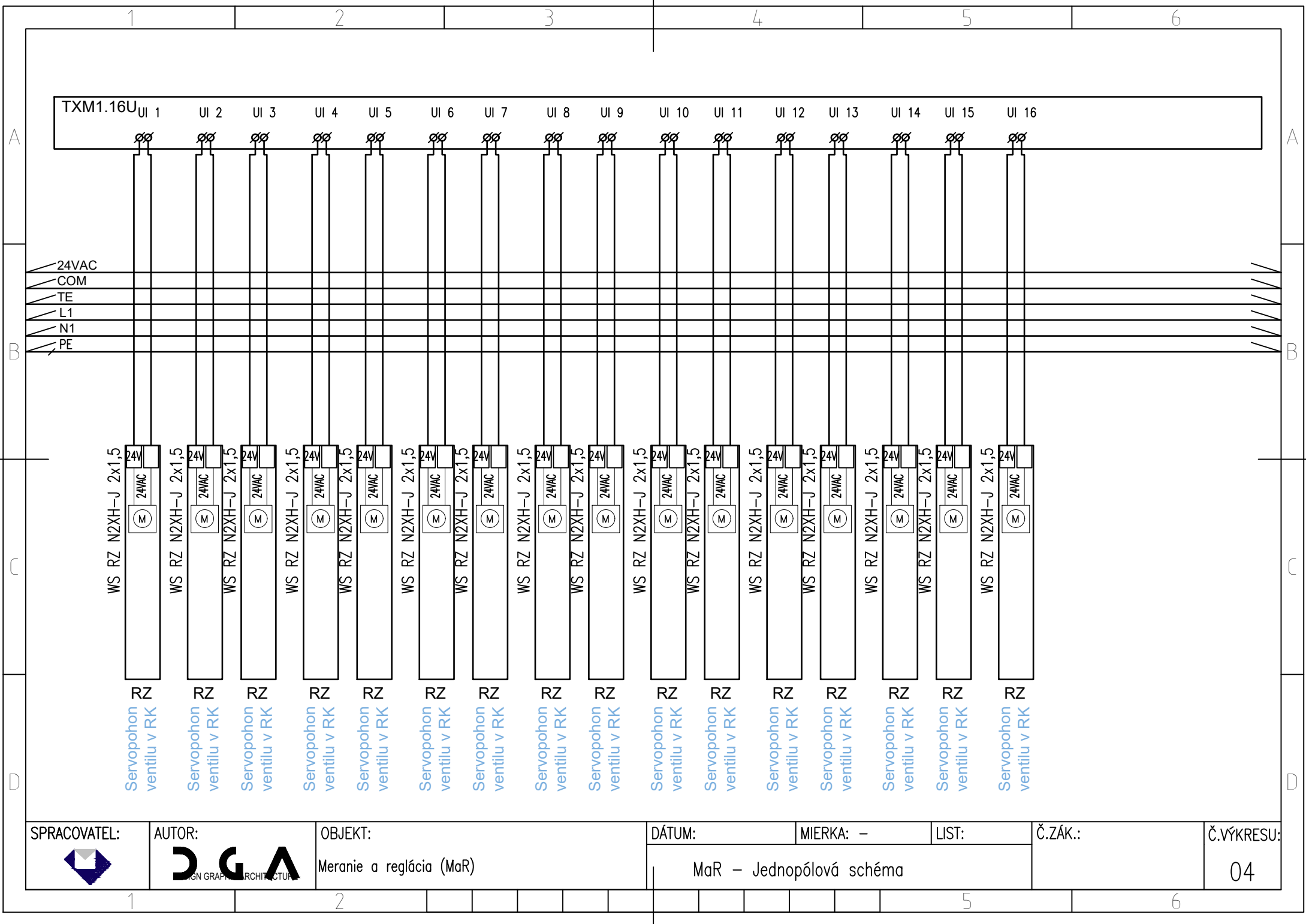












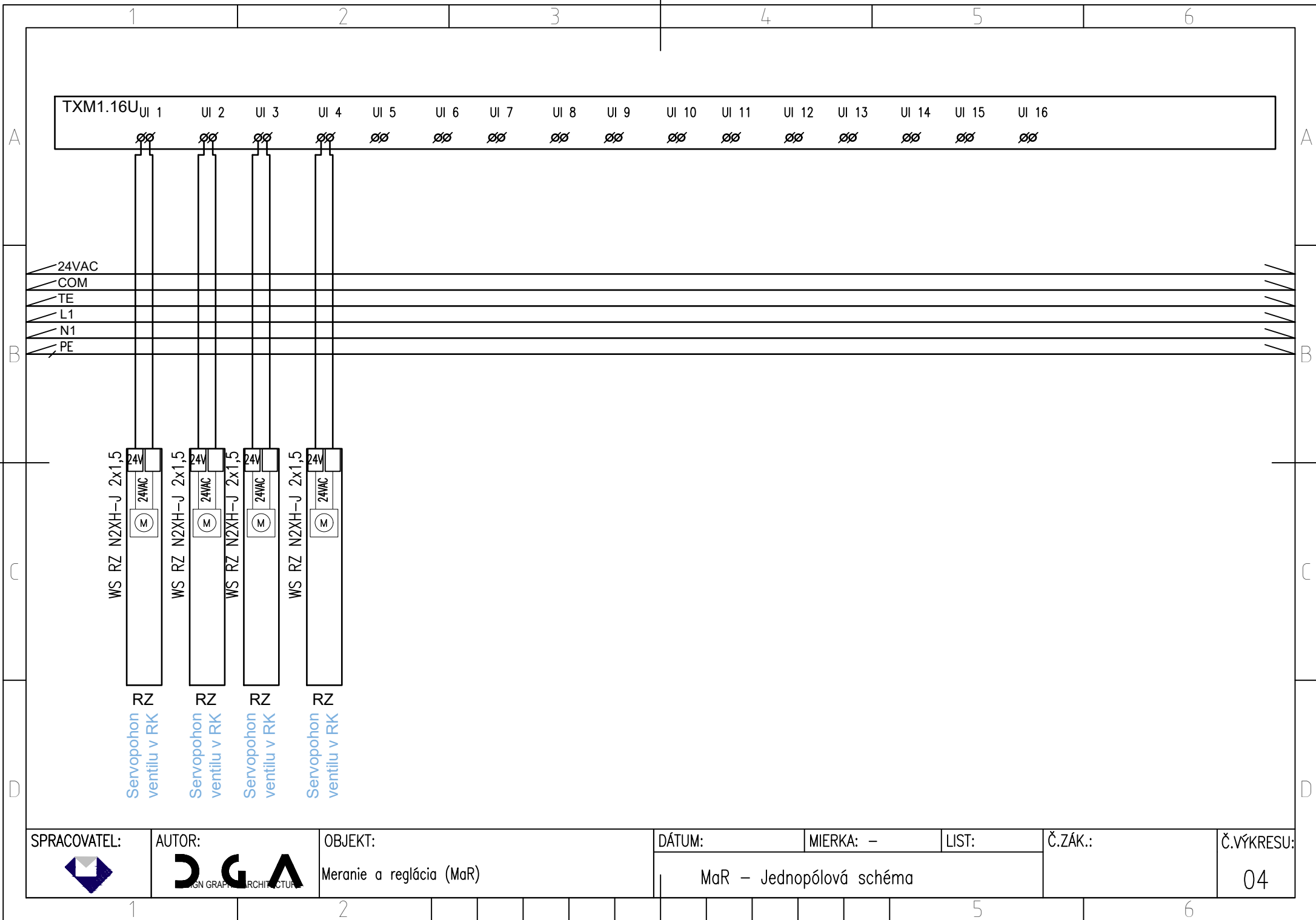


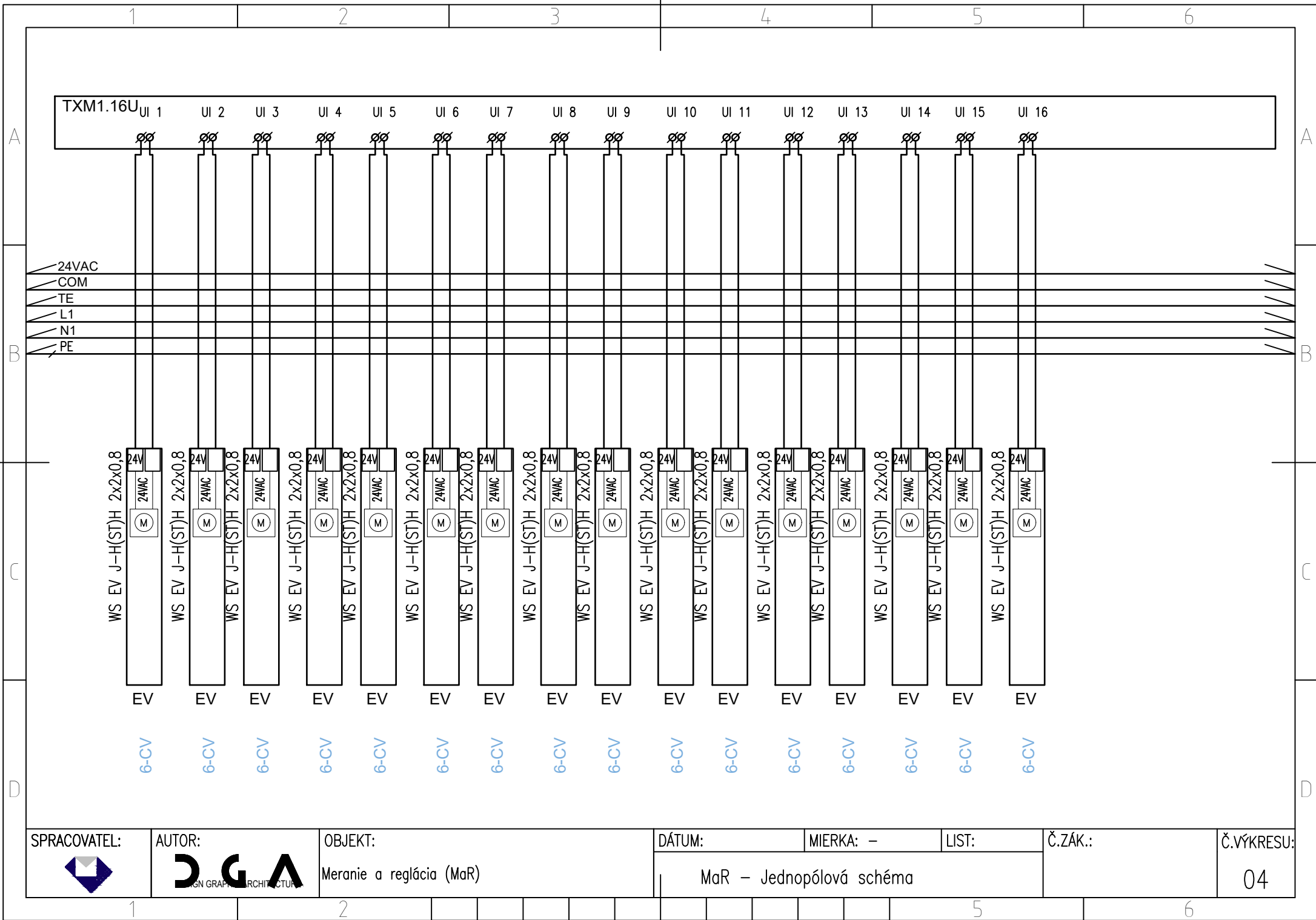
SPRACOVATEL:	AUTOR:	OBJEKT:	DÁTUM:	MIERKA: –	LIST:	Č.ZÁK.:	Č.VÝKRESU:
		Meranie a reglácia (MaR)	MaR – Jednopolová schéma				04

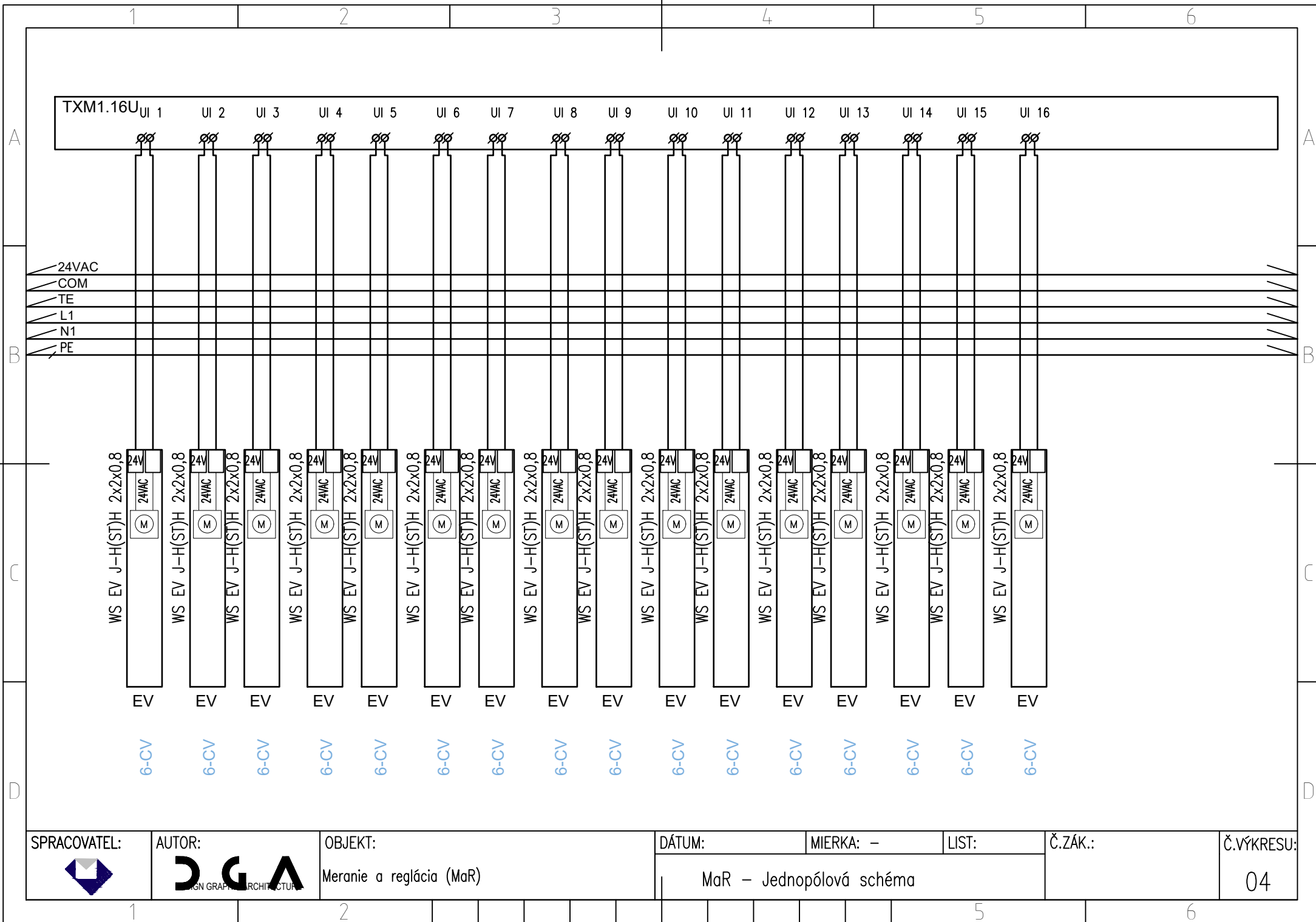


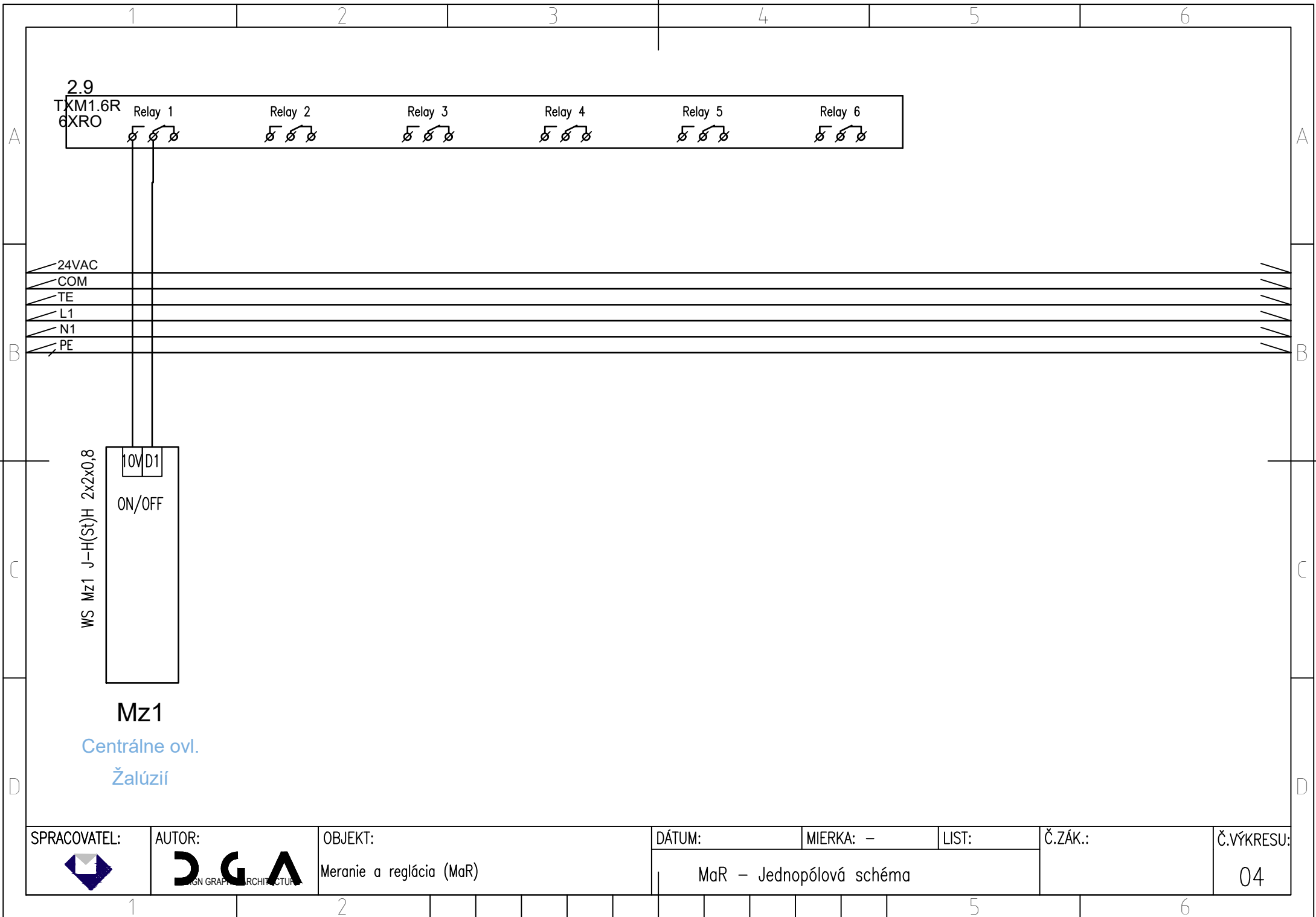
Meranie a reglácia (MaR)

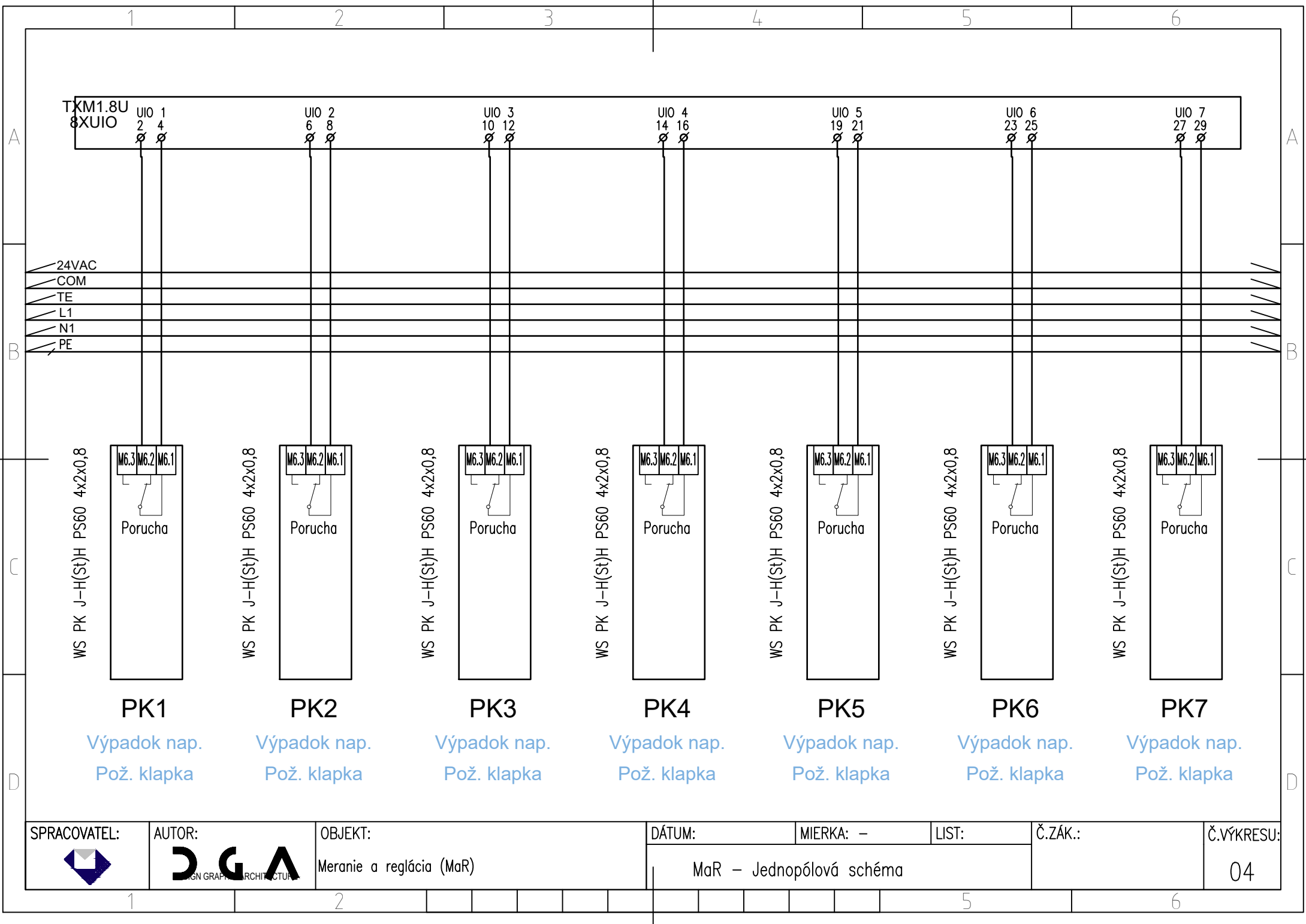
04

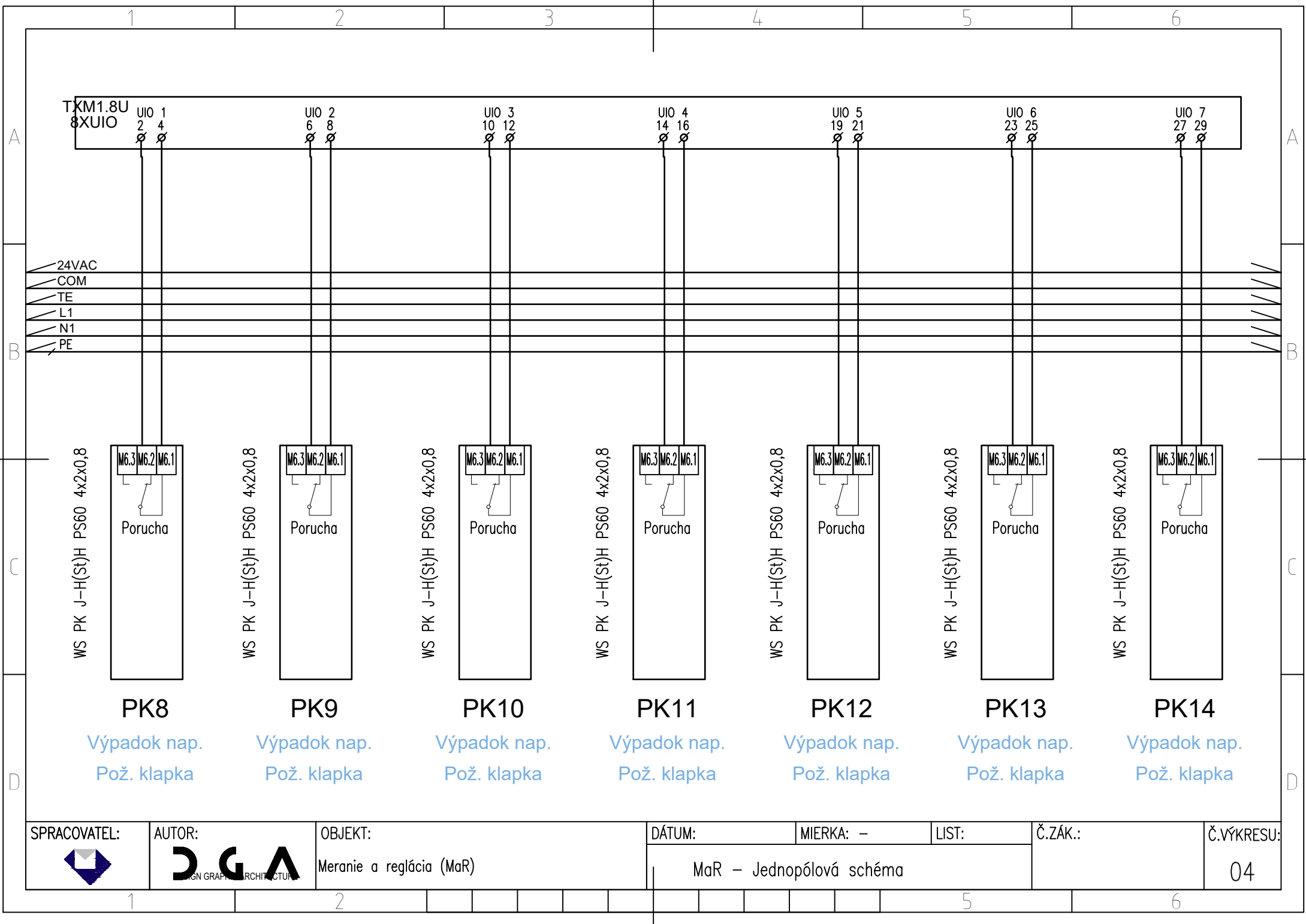












SPRACOVATEL:



AUTOR:



OBJEKT:

Meranie a reglácia (MaR)

DÁTUM:

MaR - Jednopolová schéma

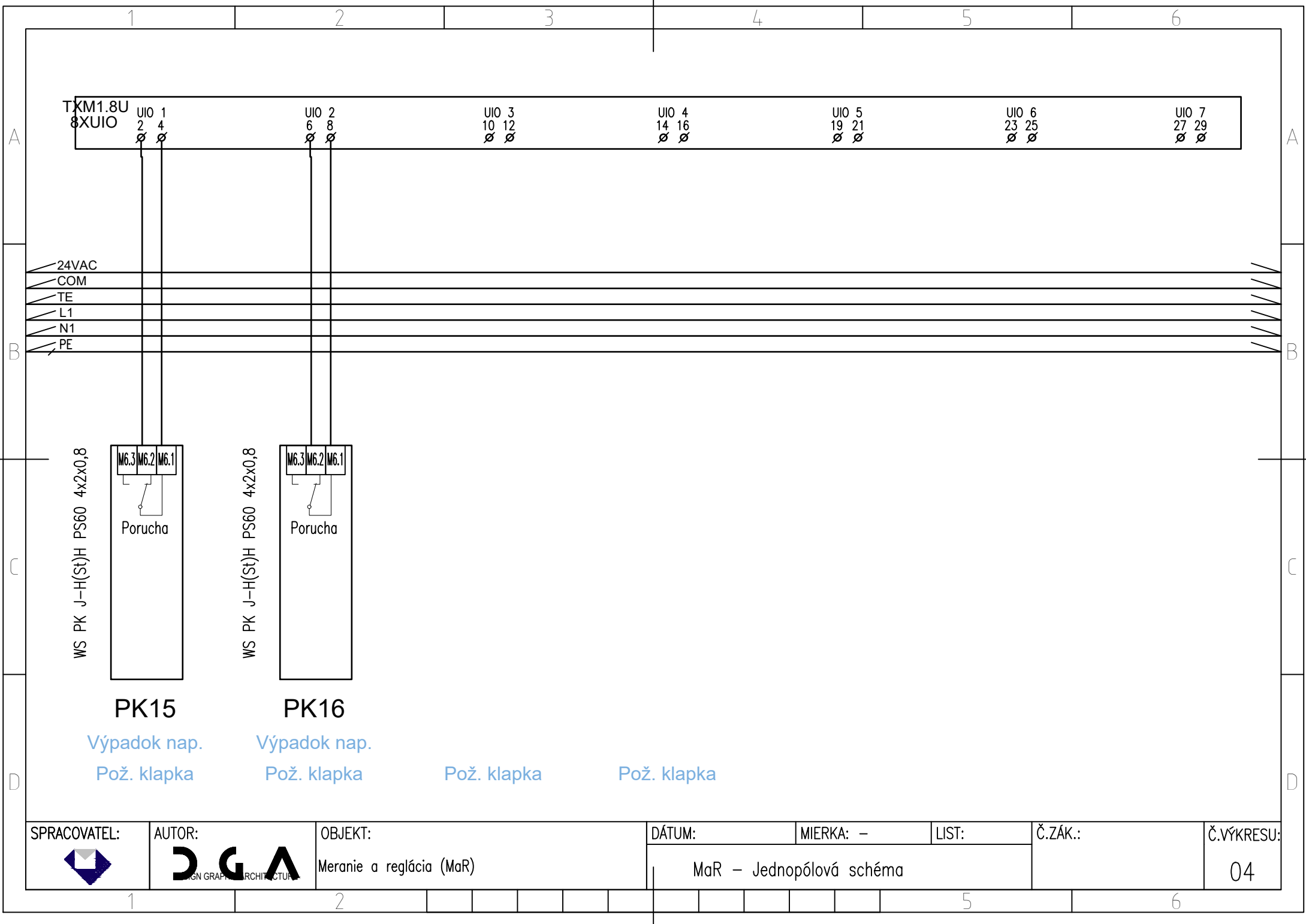
MIERKA: -

LIST:

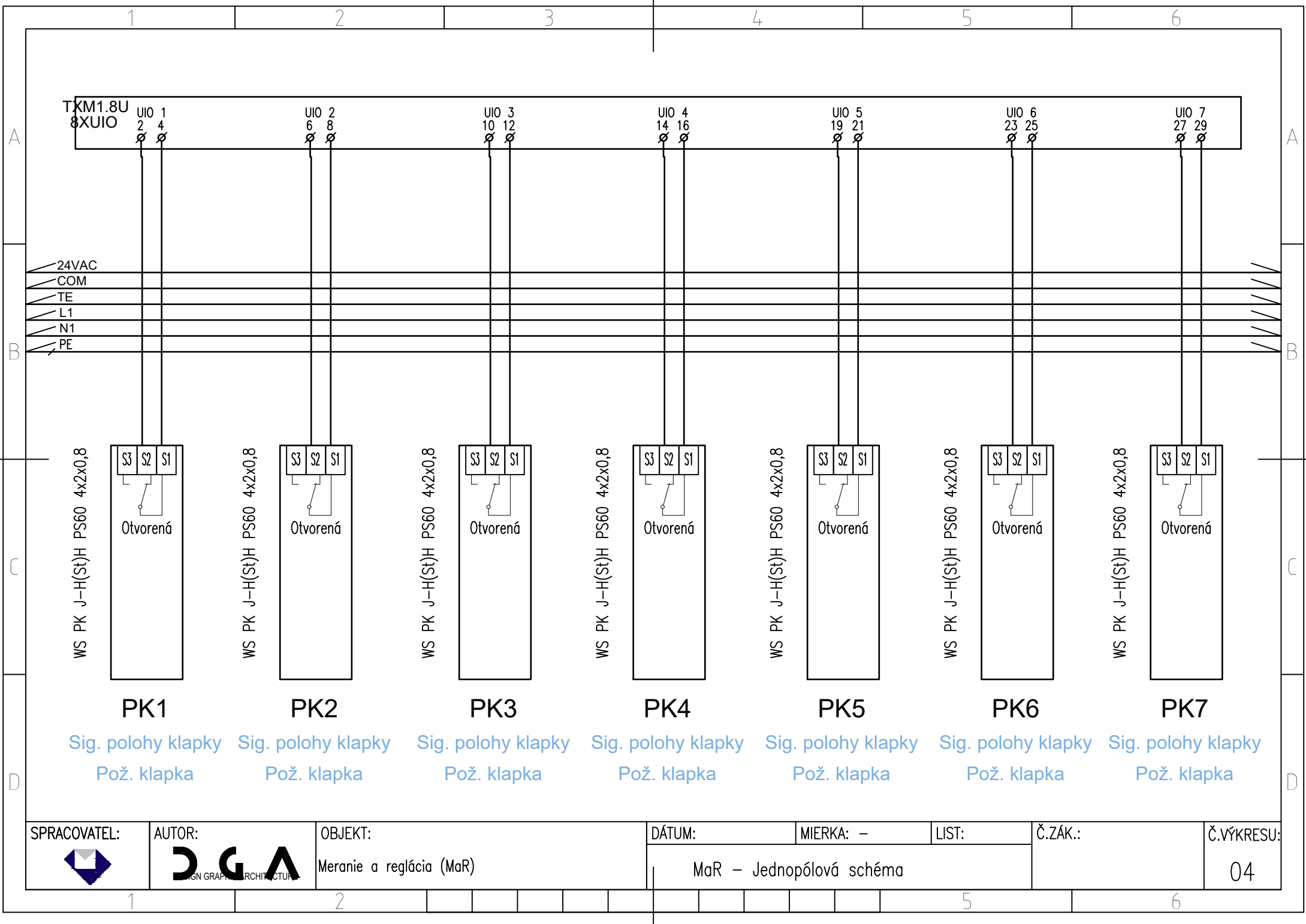
Č.ZÁK.:

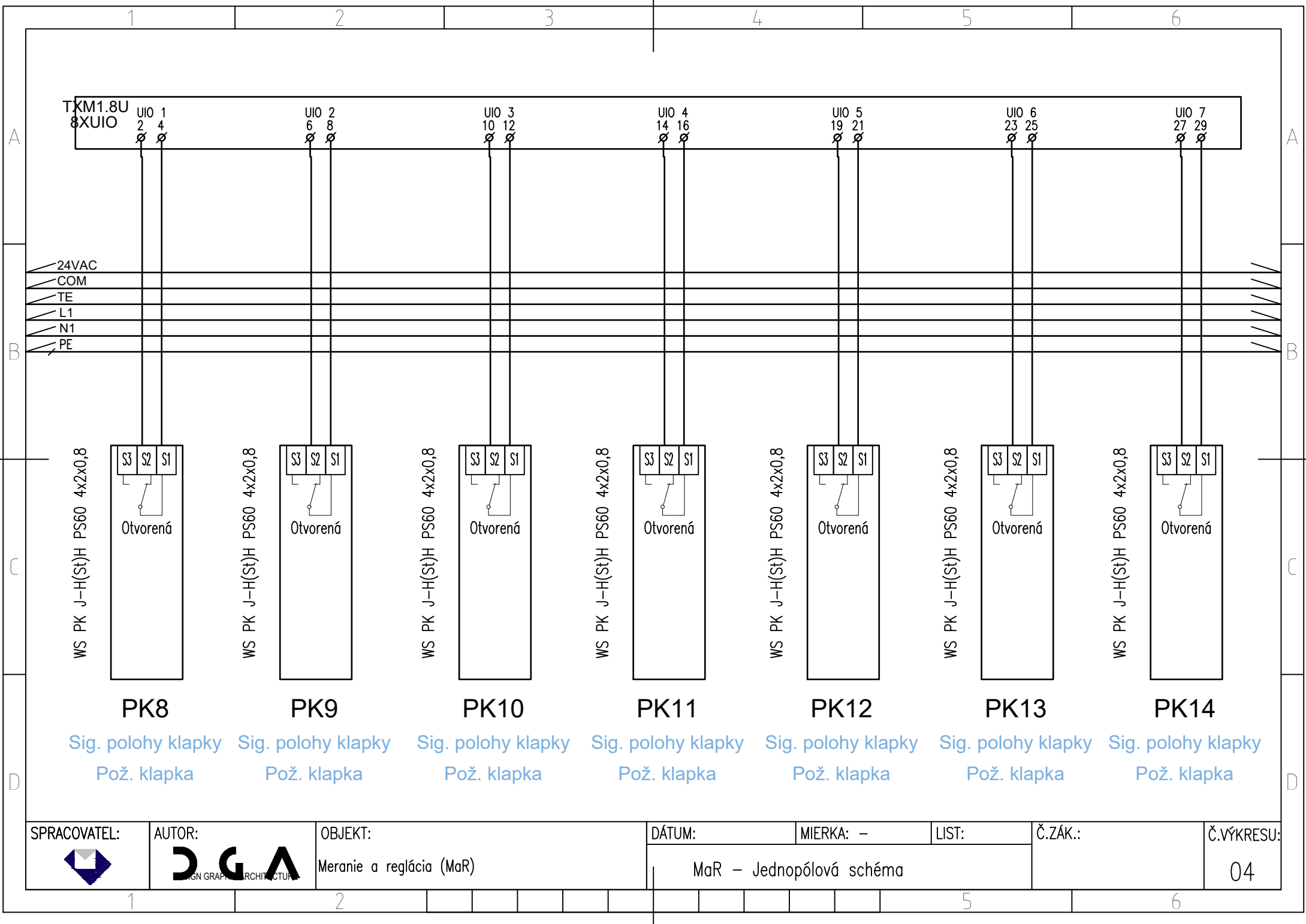
Č.VÝKRESU:

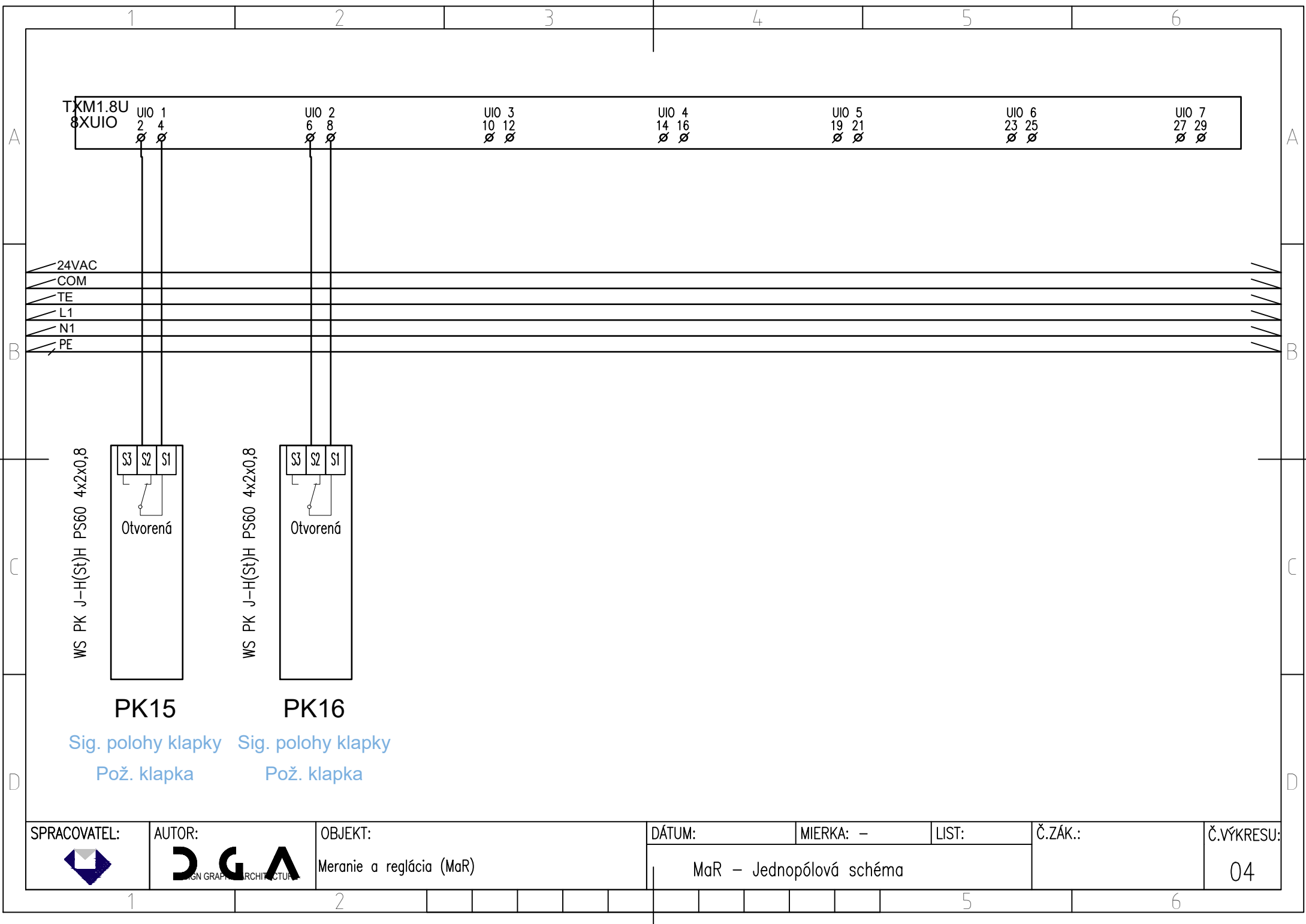
04

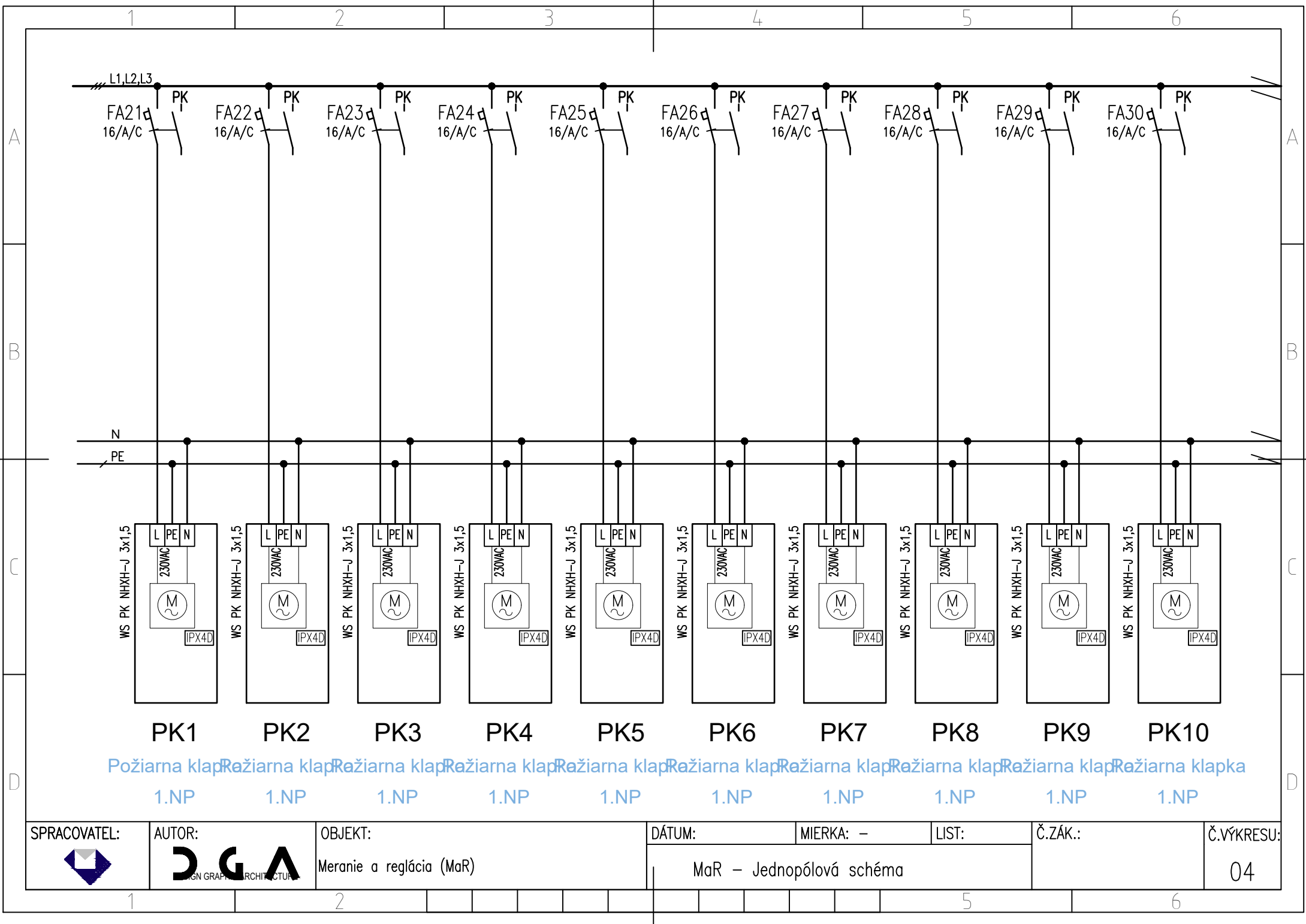




SPRACOVATEL:	AUTOR:	OBJEKT:	DÁTUM:	MIERKA: -	LIST:	Č.ZÁK.:	Č.VÝKRESU:
		Meranie a reglácia (MaR)		MaR - Jednopolová schéma			04







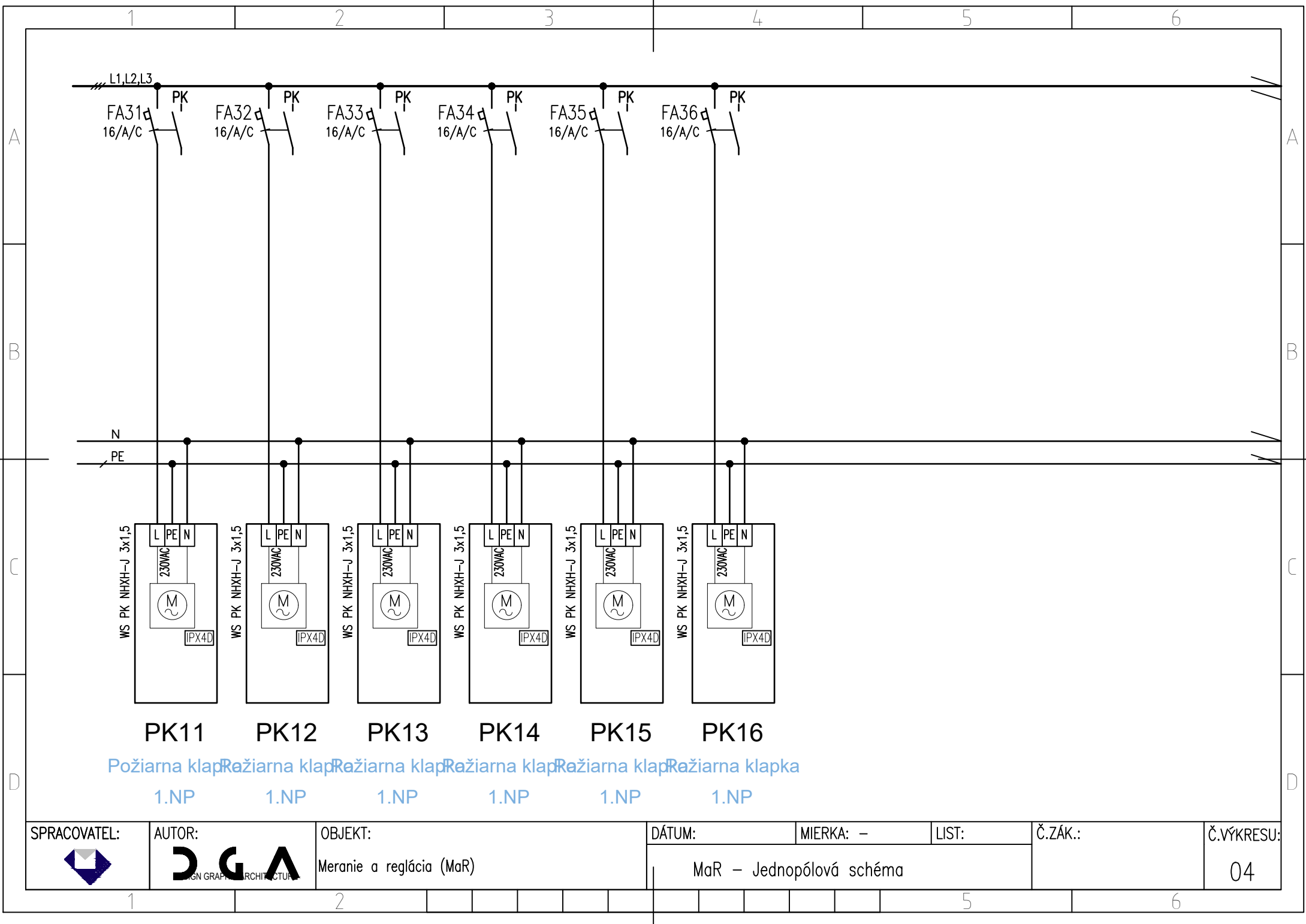




SPRACOVATEL:	AUTOR:	OBJEKT:	DÁTUM:	MIERKA: –	LIST:	Č.ZÁK.:	Č.VÝKRESU:
		Meranie a reglácia (MaR)	MaR – Jednopolová schéma				04



Meranie a reglácia (MaR)

04



SPRACOVATEL: 	AUTOR: 	OBJEKT: Meranie a regulácia (MaR)	DÁTUM:	MIERKA: –	LIST:	Č.ZÁK.:	Č.VÝKRESU:
			MaR – Jednopolová schéma				04