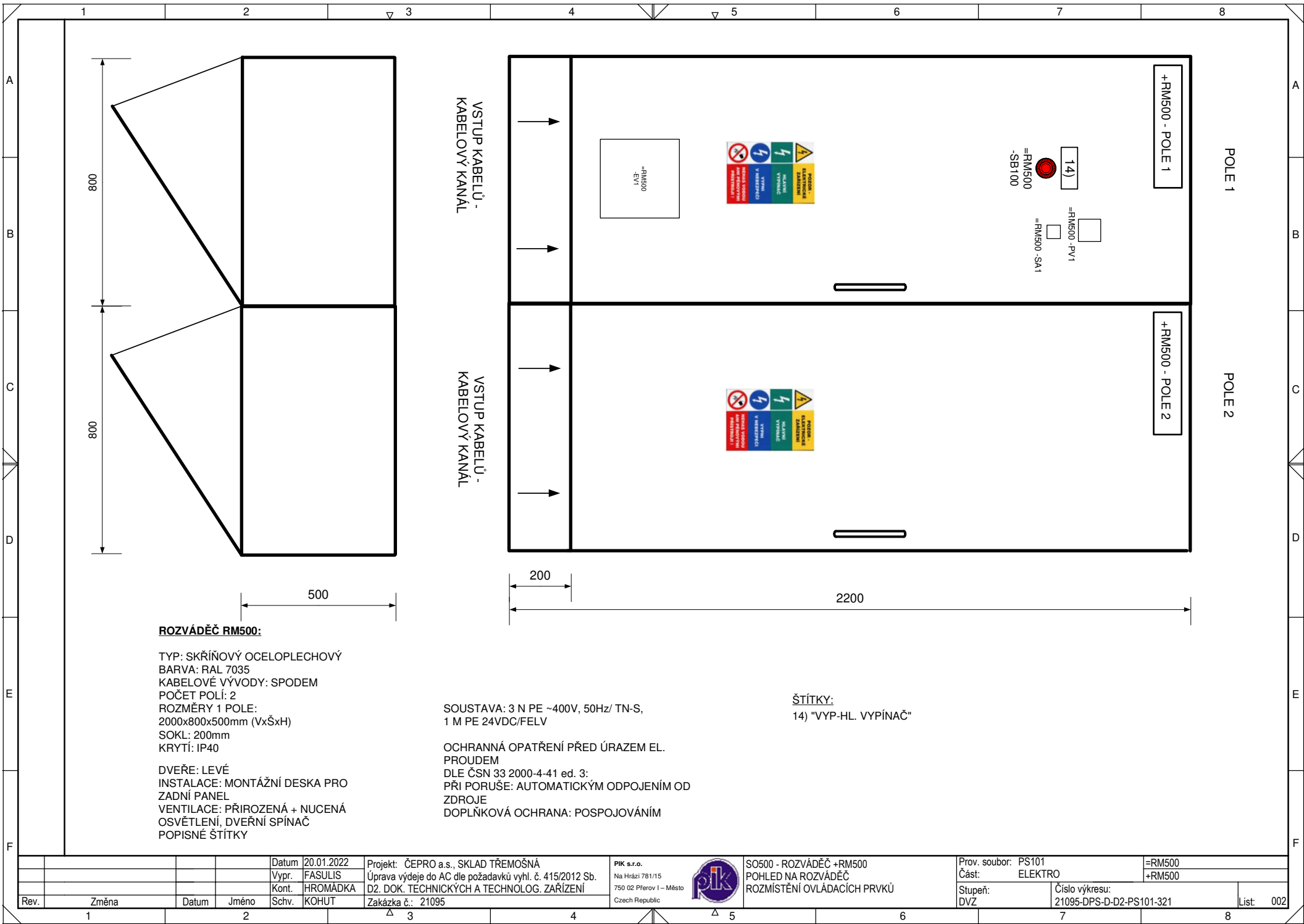


1		2		3		4		5		6		7		8	
Pol.	Označení	Část	Index revize	Popis dokumentu		Komentář		Doplňkový komentář		Vazba na Funkci		Vazba na zařízení			
40	040	ELEKTRO		SCHÉMA ZAPOJENÍ		UZAVÍRACÍ VENTIL		500 SE1409		=SE1409		+RM500		A	
41	041	ELEKTRO		SCHÉMA ZAPOJENÍ		UZAVÍRACÍ VENTIL		500 SE1409		=SE1409		+RM500			
42	042	ELEKTRO		SCHÉMA ZAPOJENÍ		UZAVÍRACÍ VENTIL		500 SE1409		=SE1409		+RM500		A	



ROZVÁDĚČ RM500:

TYP: SKŘÍŇOVÝ OCELOPLECHOVÝ
BARVA: RAL 7035
KABELOVÉ VÝVODY: SPODEM
POČET POLÍ: 2
ROZMĚRY 1 POLE:
2000x800x500mm (VxŠxH)
SOKL: 200mm
KRYTÍ: IP40

DVEŘE: LEVÉ
INSTALACE: MONTÁŽNÍ DESKA PRO
ZADNÍ PANEL
VENTILACE: PŘIROZENÁ + NUCENÁ
OSVĚTLENÍ, DVEŘNÍ SPÍNAČ
POPISNÉ ŠTÍTKY

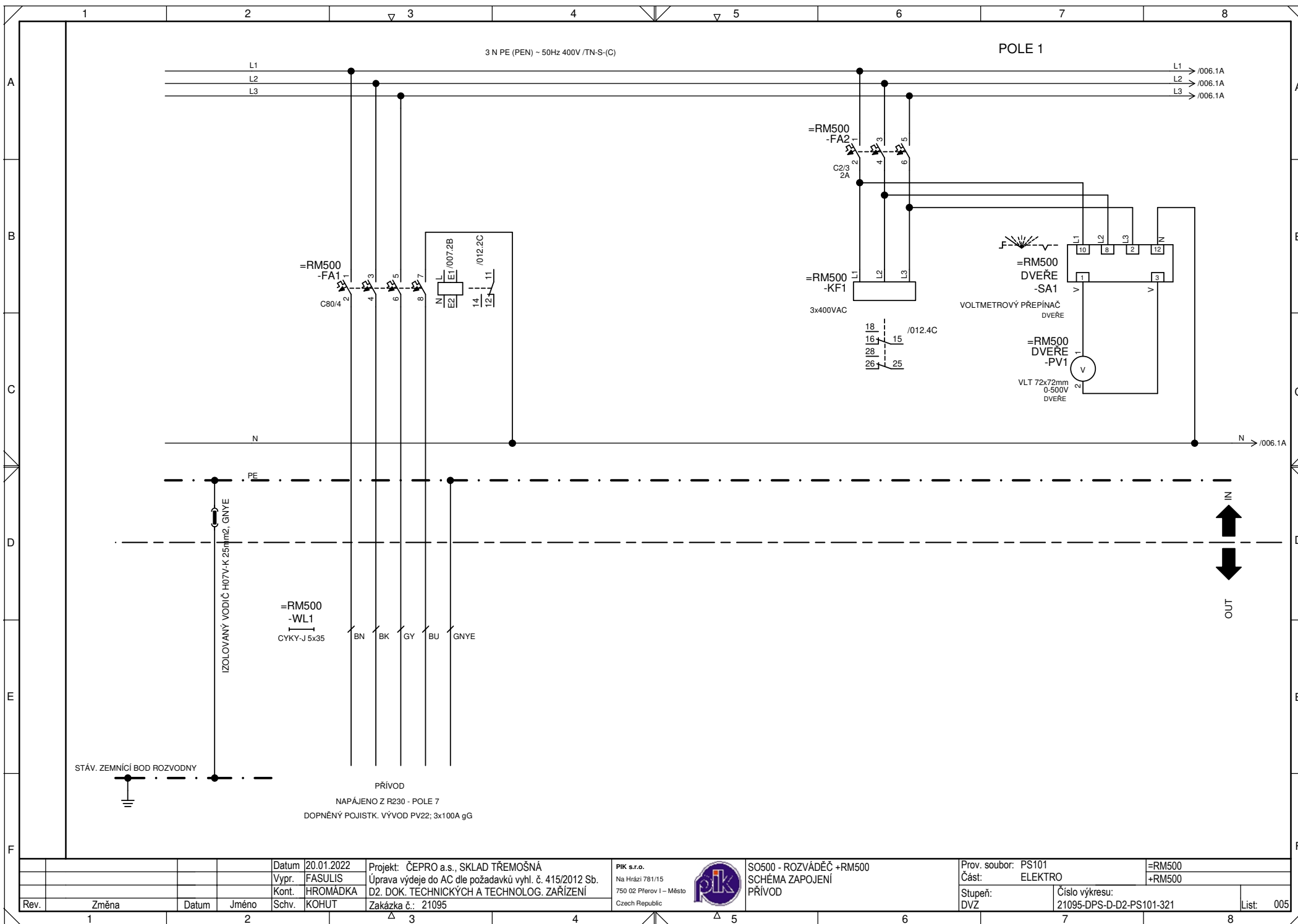
SOUSTAVA: 3 N PE ~400V, 50Hz/ TN-S,
1 M PE 24VDC/FELV

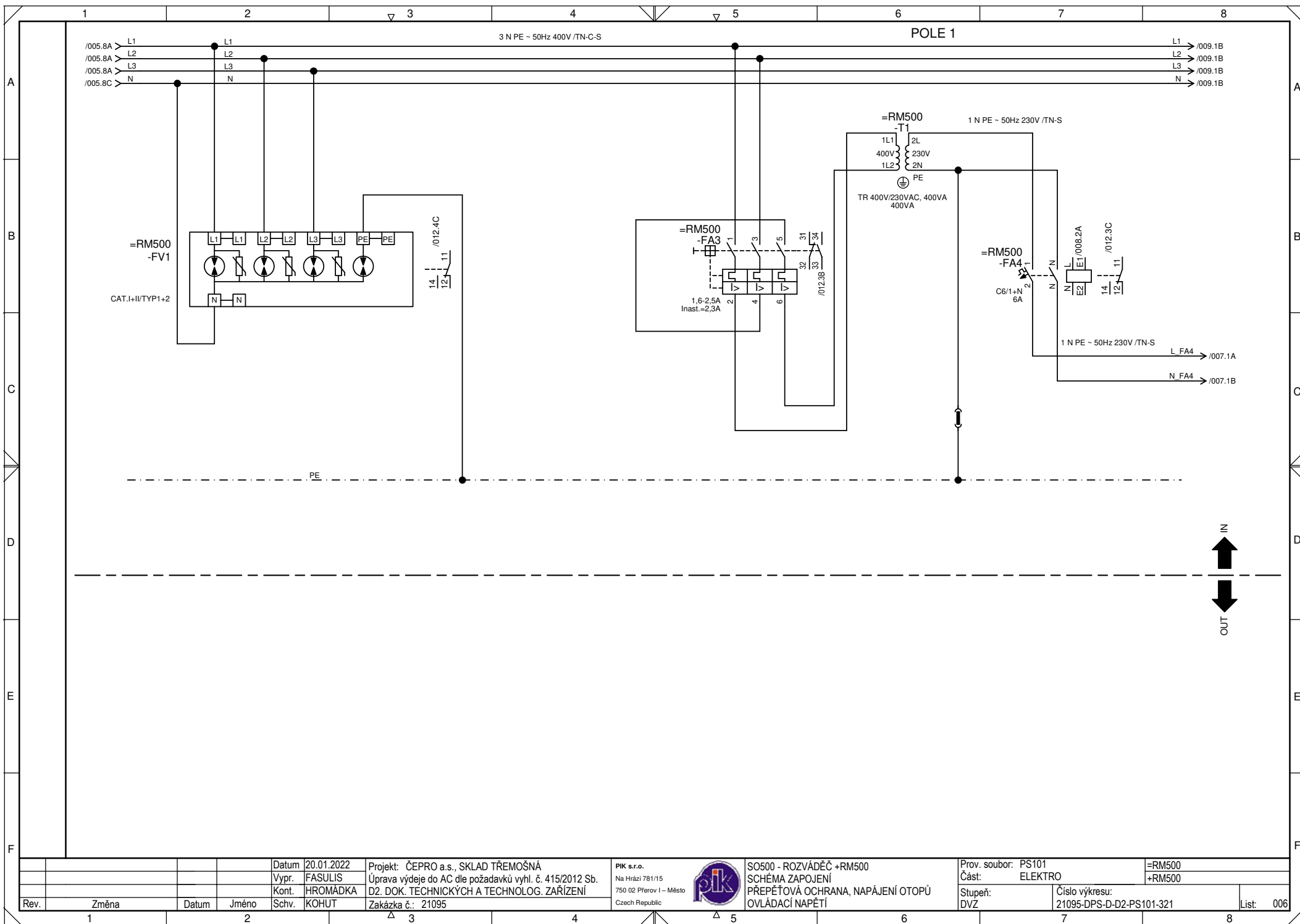
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PŘED ÚRAZEM EL.
PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:
PŘI PORUŠE: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD
ZDROJE
DOPLŇKOVÁ OCHRANA: POSPOJOVÁNÍM

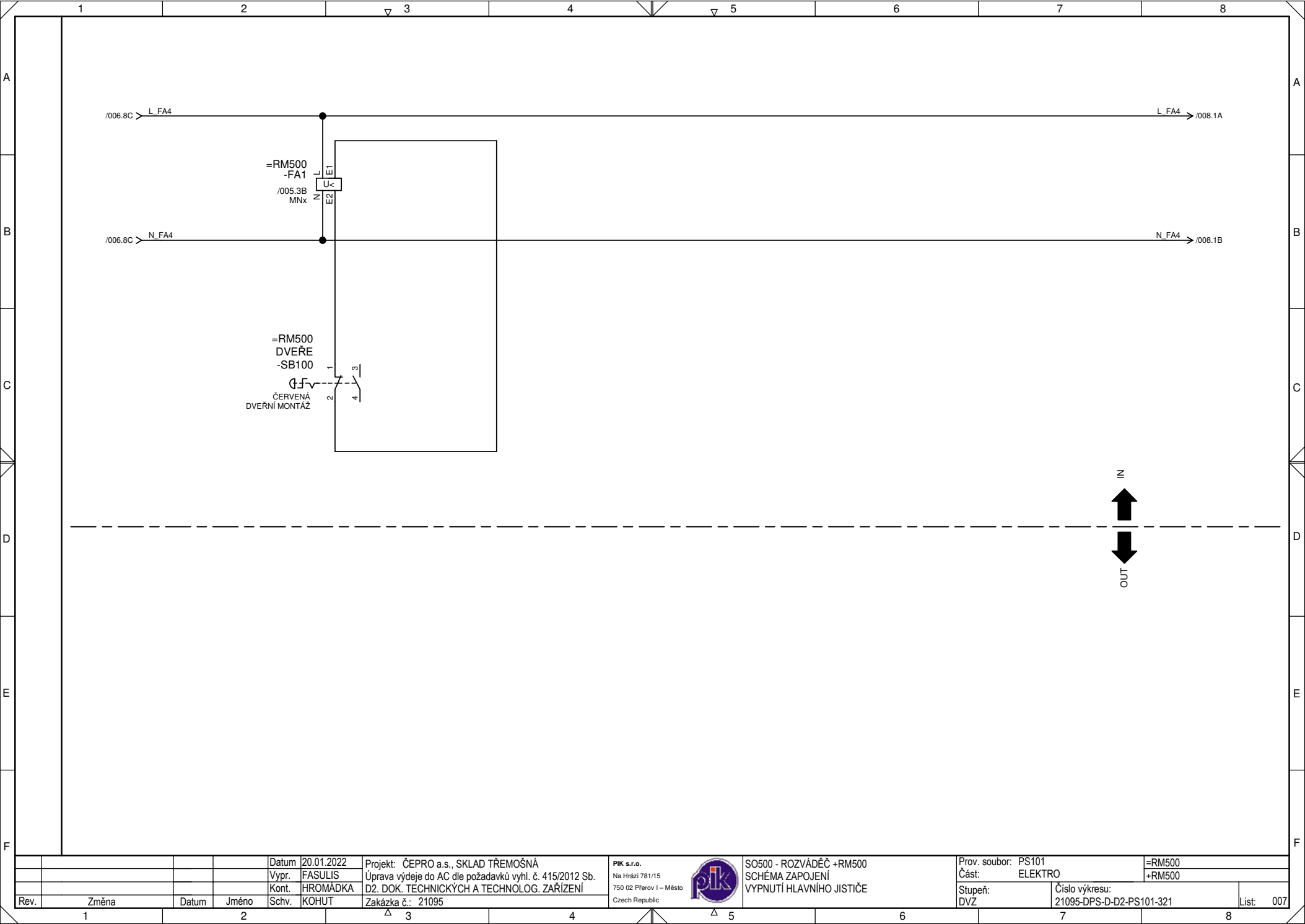
ŠTÍTKY:
14) "VYP-HL. VYPÍNAČ"

Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Přerov I – Město Czech Republic		SO500 - ROZVÁDĚČ +RM500 POHLED NA ROZVÁDĚČ ROZMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=RM500 +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 002
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	--	---	--	---	--	-----------









=RM500
-FA1
/005.3B
MNx

=RM500
DVEŘE
-SB100

ČERVENÁ
DVEŘNÍ MONTÁŽ

N
OUT

Datum: 20.01.2022
Vyrp.: FASULIS
Kont.: HROMÁDKA
Schv.: KOHUT

Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ
Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.
D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ
Zakázka č.: 21095

PIK s.r.o.
Na Hrázi 781/15
750 02 Přerov I – Město
Czech Republic



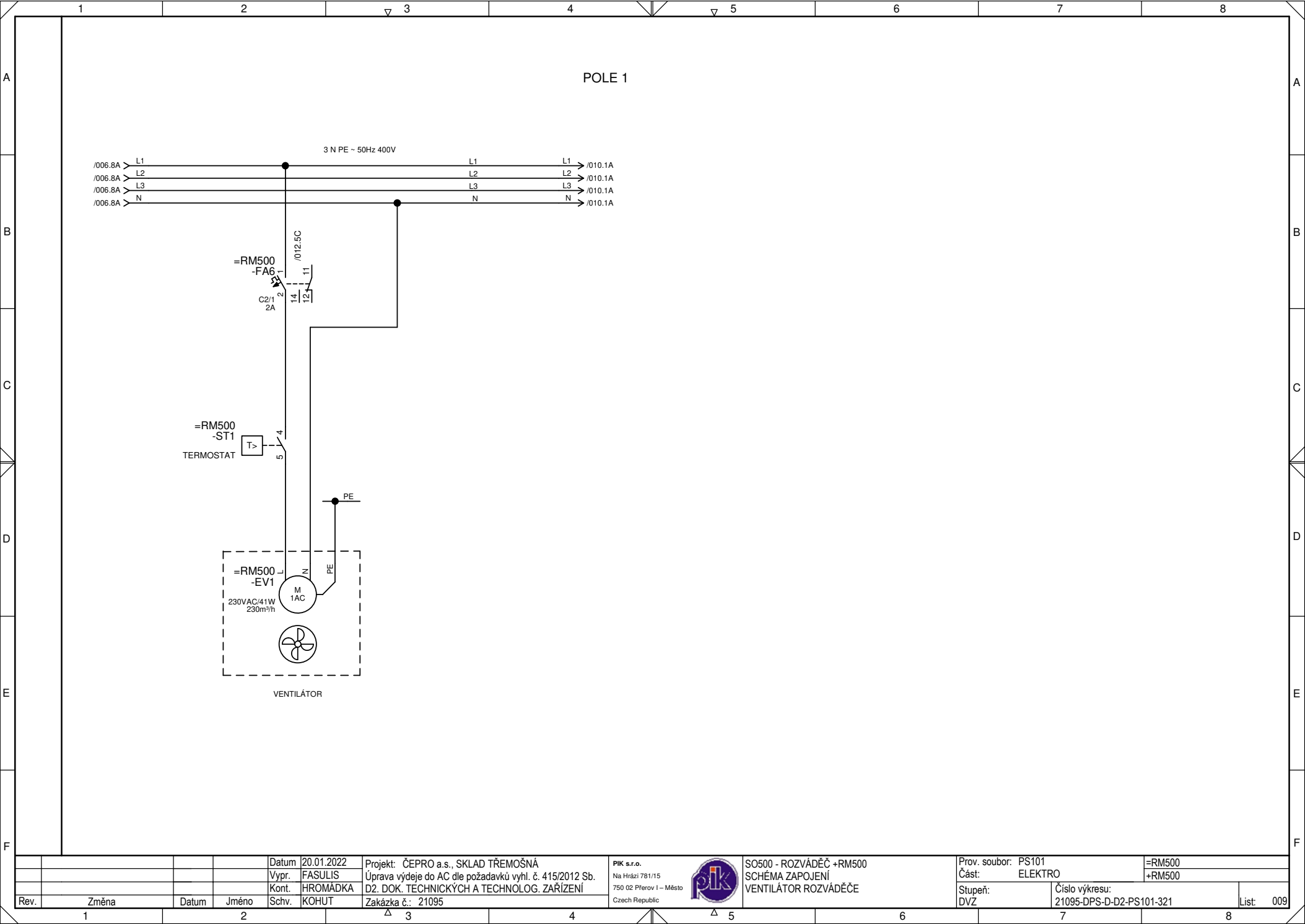
SO500 - ROZVÁDĚČ +RM500
SCHÉMA ZAPOJENÍ
VYPNUTÍ HLAVNÍHO JISTIČE

Prov. soubor: PS101
Část: ELEKTRO
Stupeň: DVZ

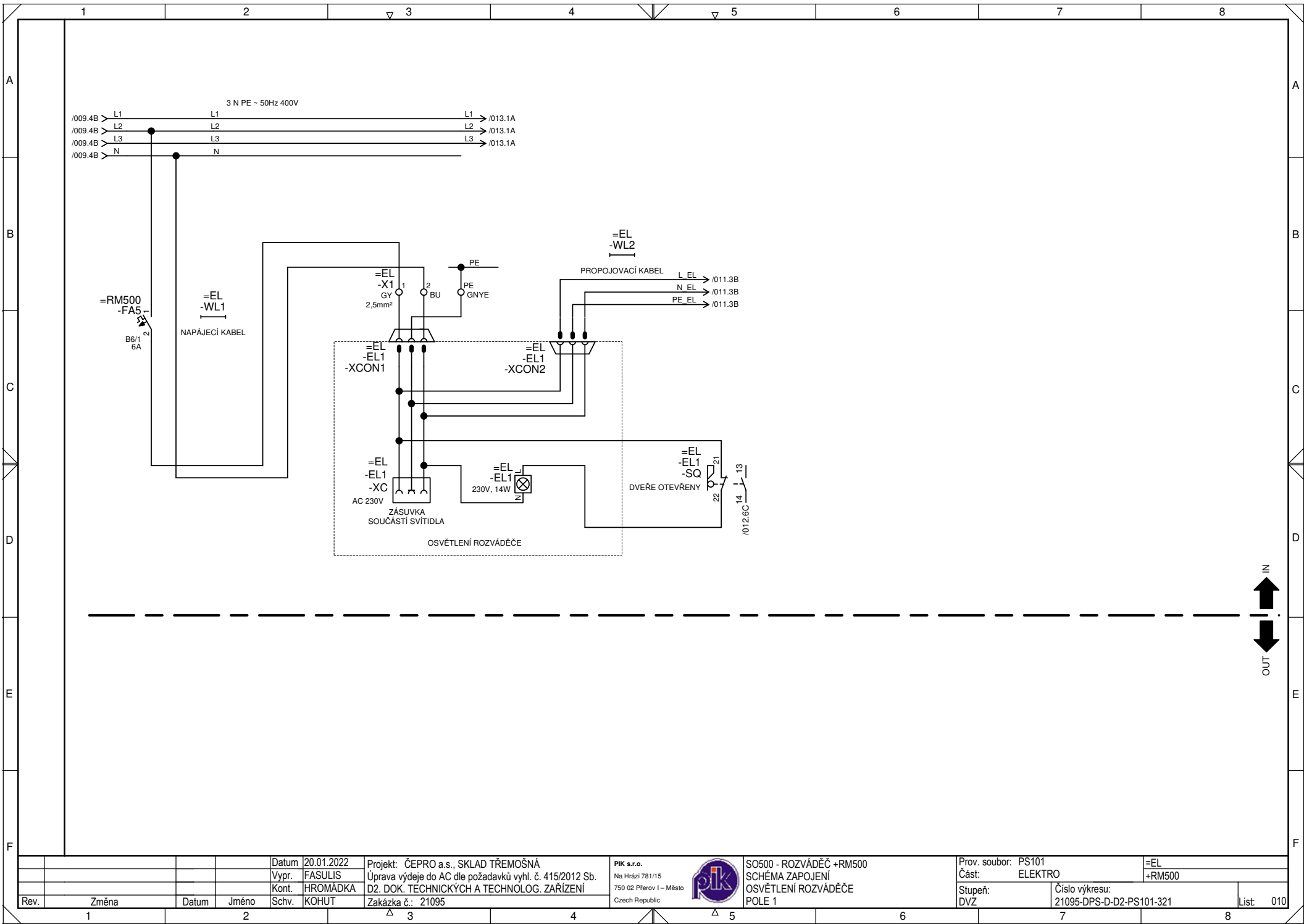
Číslo výkresu:
21095-DPS-D-D2-PS101-321

=RM500
+RM500

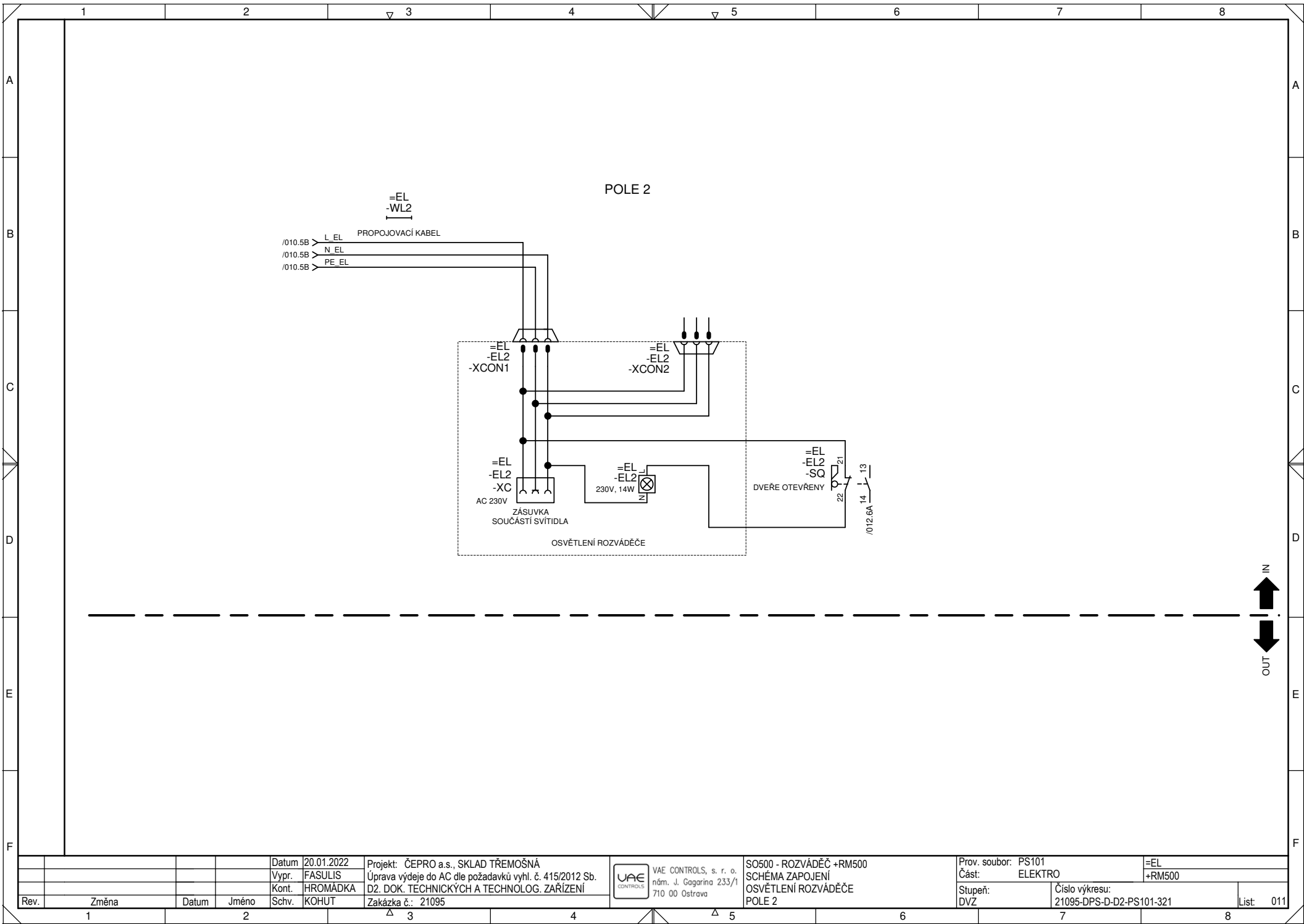
List: 007



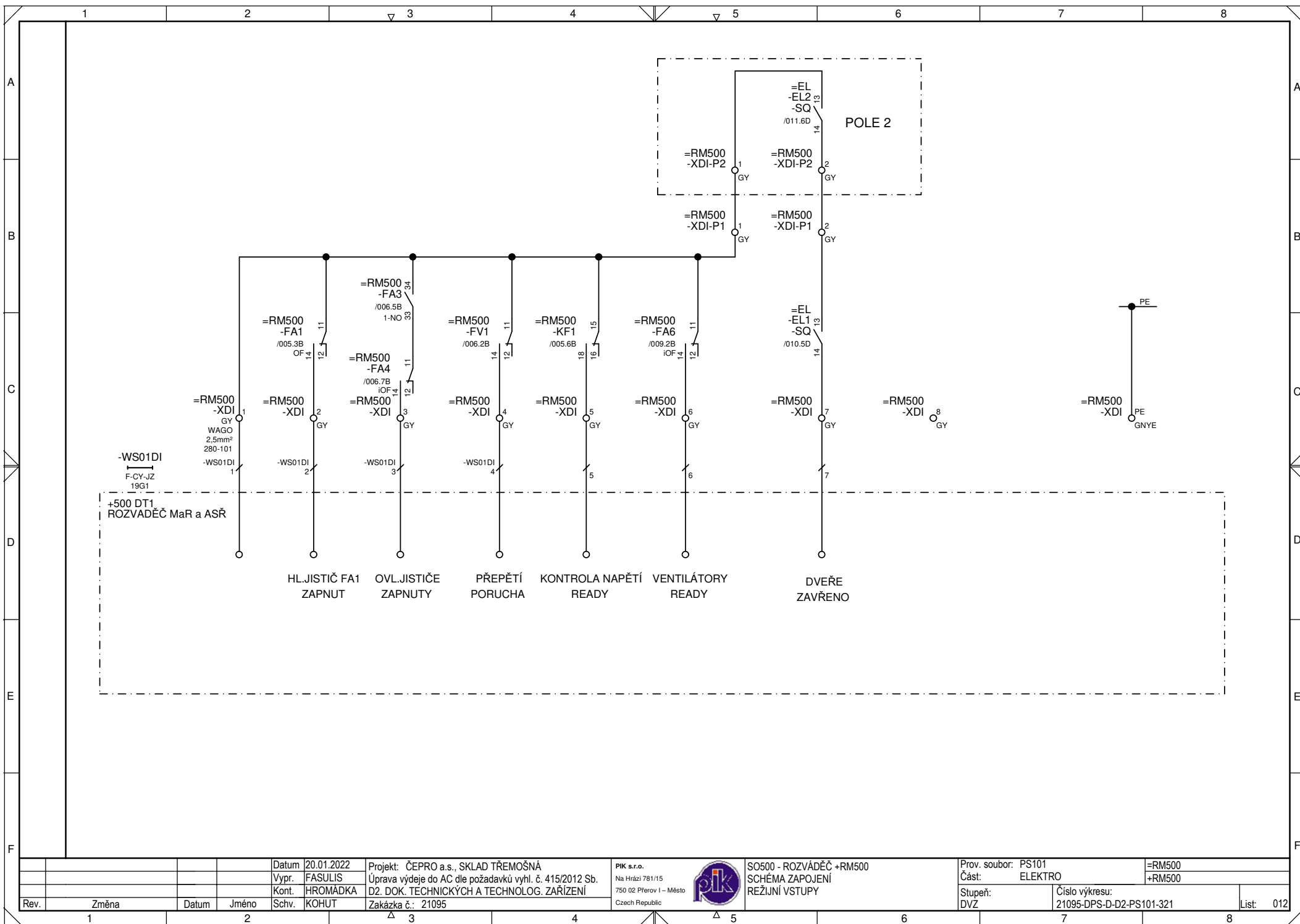
Datum: 20.01.2022		Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNA		PIK s.r.o.		SO500 - ROZVÁDĚČ +RM500		Prov. soubor: PS101		=RM500	
Vyrp: FASULIS		Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.		Na Hrázi 781/15		SCHÉMA ZAPOJENÍ		Část: ELEKTRO		+RM500	
Kont: HROMÁDKA		D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ		750 02 Píseň 1 – Město		VENTILÁTOR ROZVÁDĚČE		Stupeň:		Číslo výkresu:	
Rev.		Změna		Datum		Schv. KOHUT		DVZ		21095-DPS-D-D2-PS101-321	
Jméno		Zakázka č.: 21095		Czech Republic						List: 009	



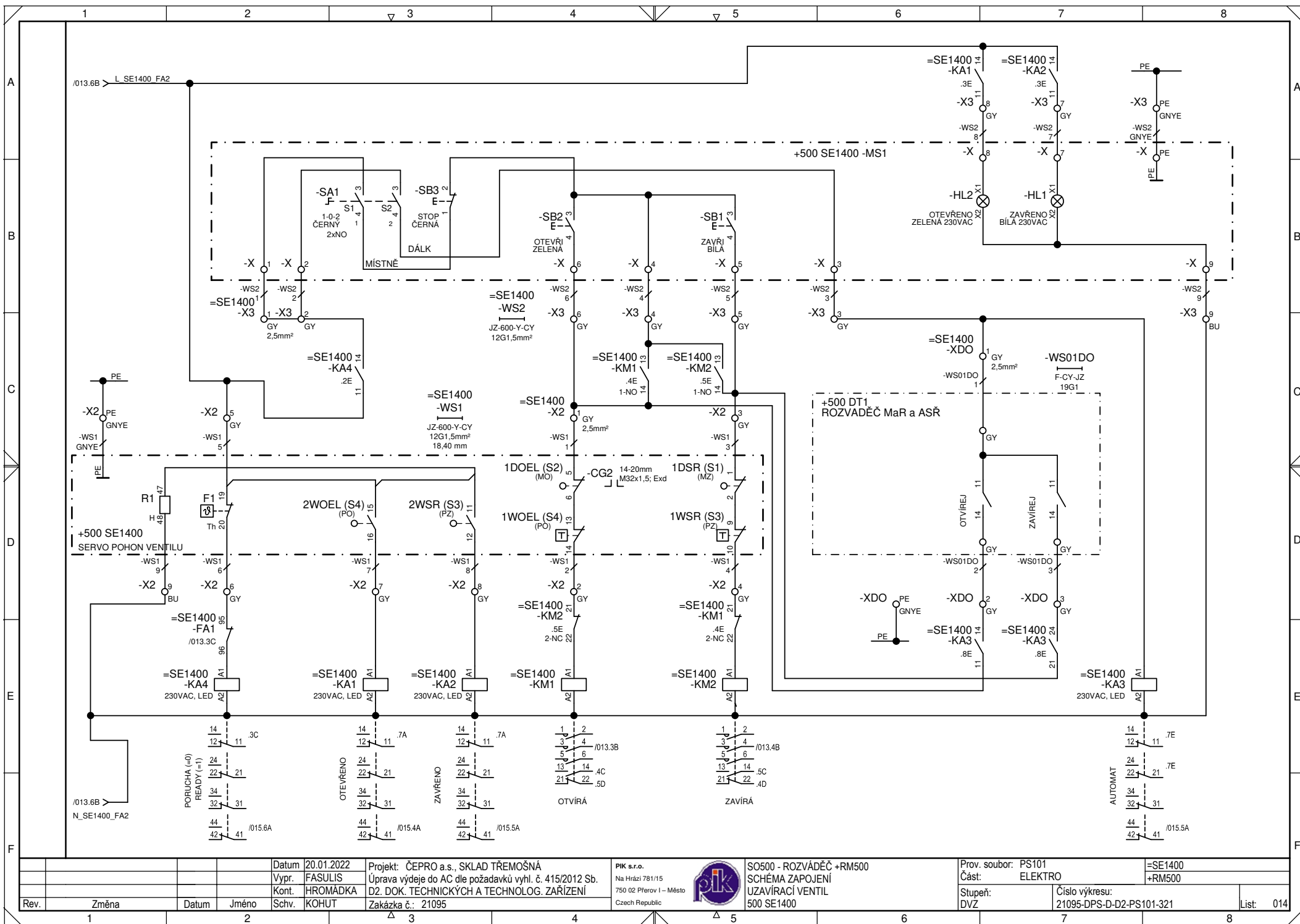
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Přerov I – Město Czech Republic	SO500 - ROZVÁDĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ OSVĚTLENÍ ROZVÁDĚČE POLE 1	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=EL +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 010
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	--	---	---	--	-----------



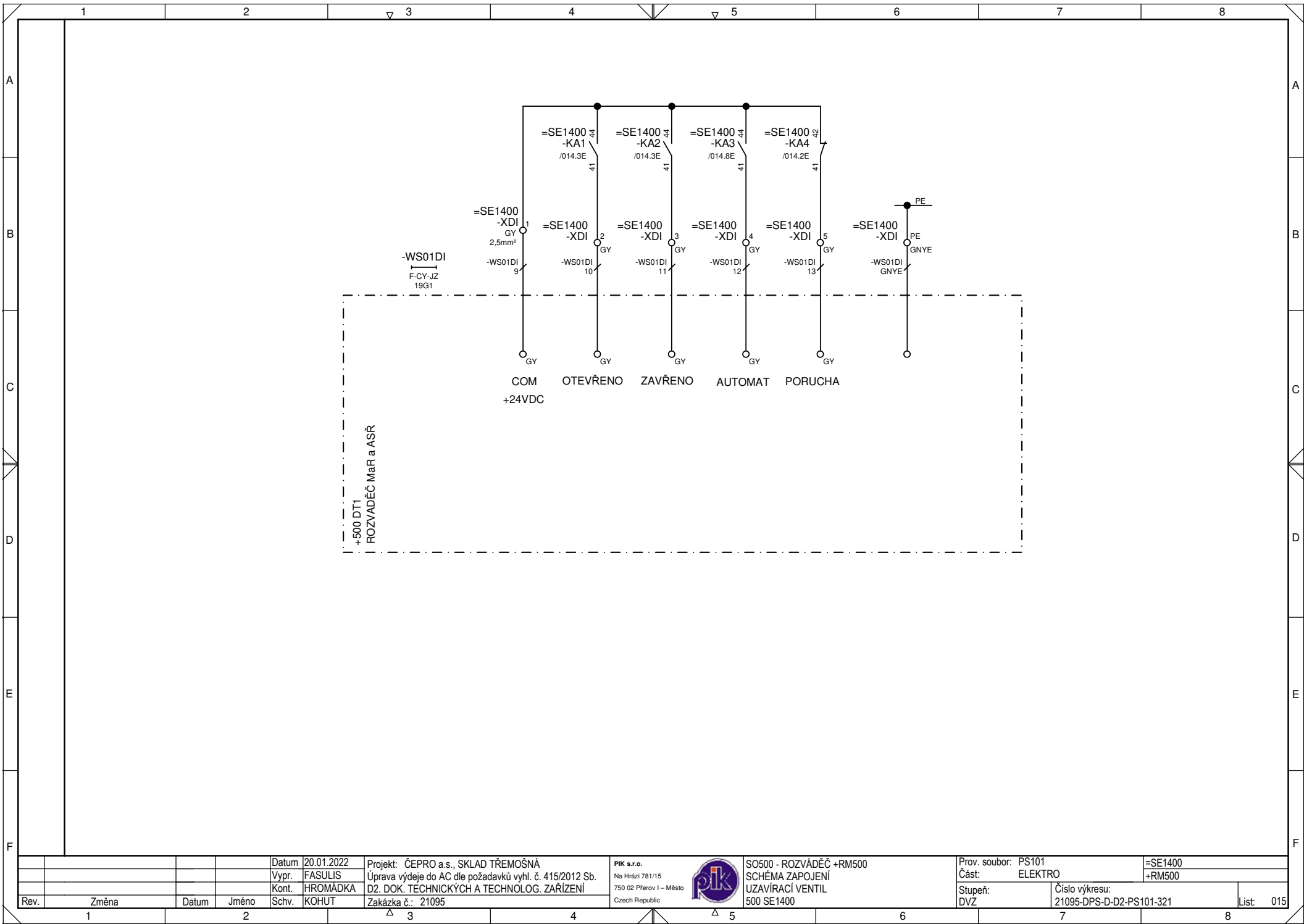
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	UAE CONTROLS	VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	S0500 - ROZVÁDĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ OSVĚTLENÍ ROZVÁDĚČE POLE 2	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO	=EL +RM500	Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 011
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	-----------------	--	---	--------------------------------------	---------------	--	-----------



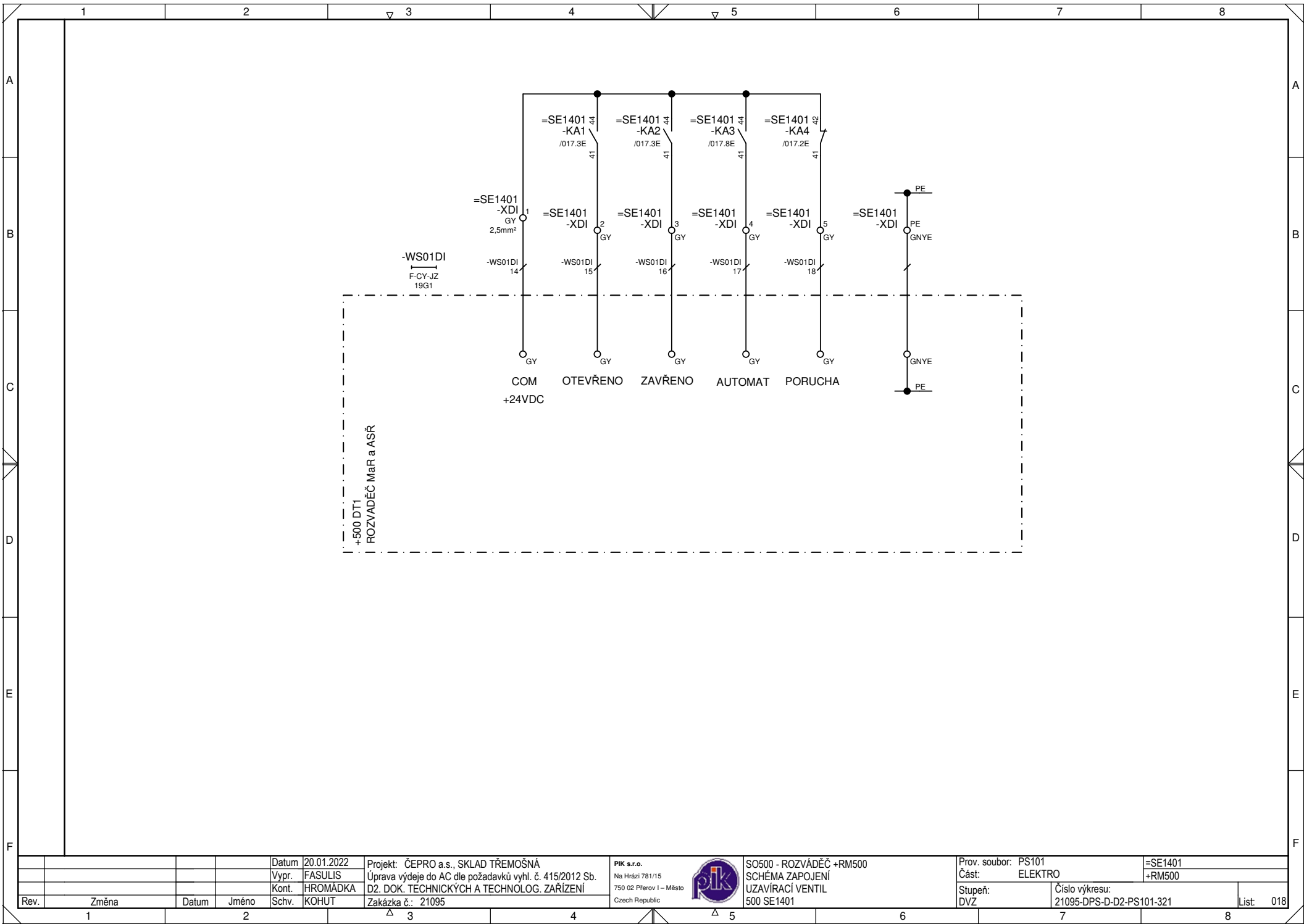
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň 1 – Město Czech Republic	SO500 - ROZVADĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ REŽIJNÍ VSTUPY	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=RM500 +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 012
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	---	-----------



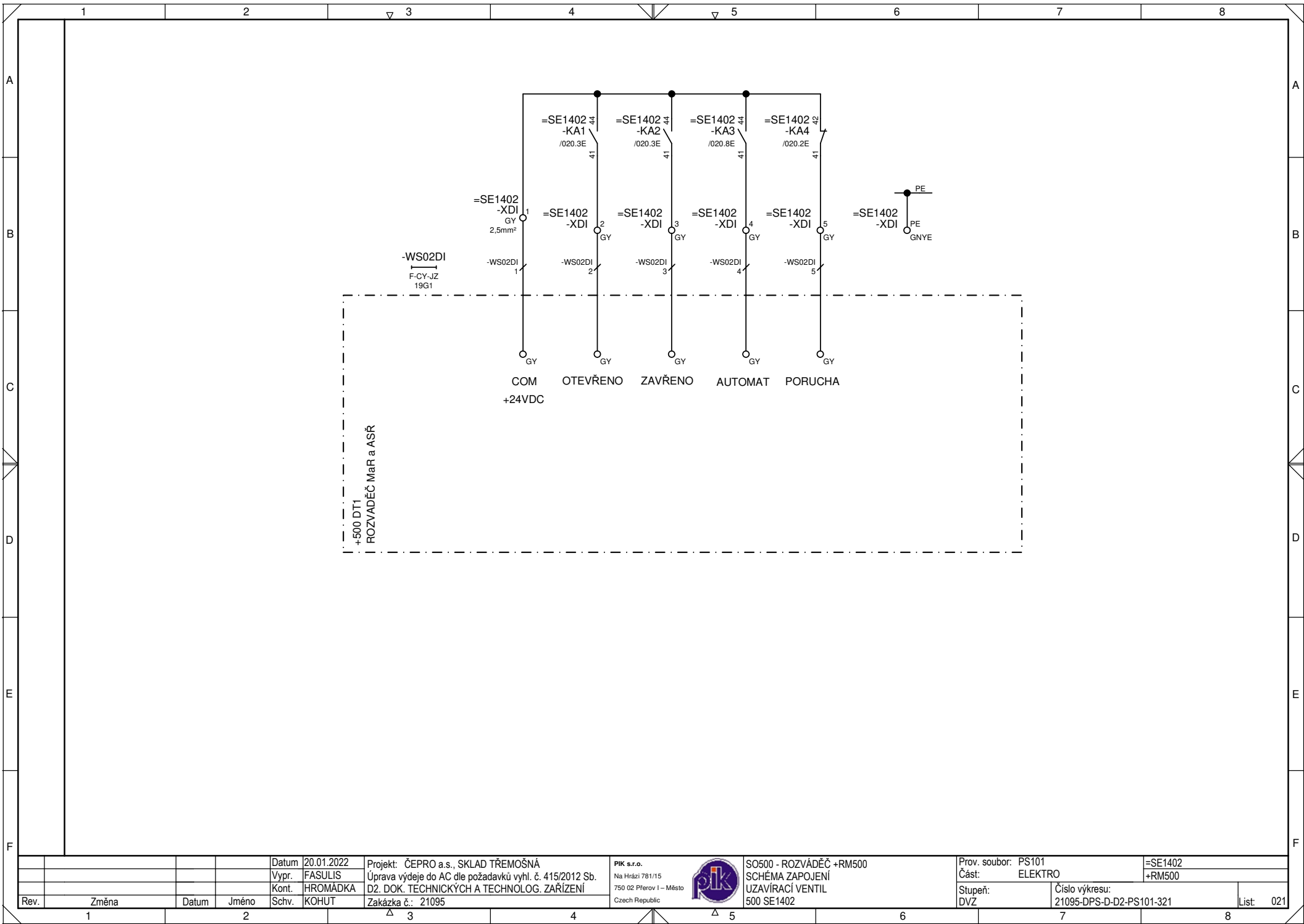
				Datum	20.01.2022	Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.	SO500 - ROZVADĚČ +RM500	Prov. soubor: PS101	=SE1400
				Vypr.	FASULIS	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.	Na Hrázi 781/15	SCHÉMA ZAPOJENÍ	Část: ELEKTRO	+RM500
				Kont.	HROMADKA	D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	750 02 Přerov I – Město	UZAVÍRACÍ VENTIL	Stupeň: DVZ	Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321
				Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	Czech Republic	500 SE1400		List: 014
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT					

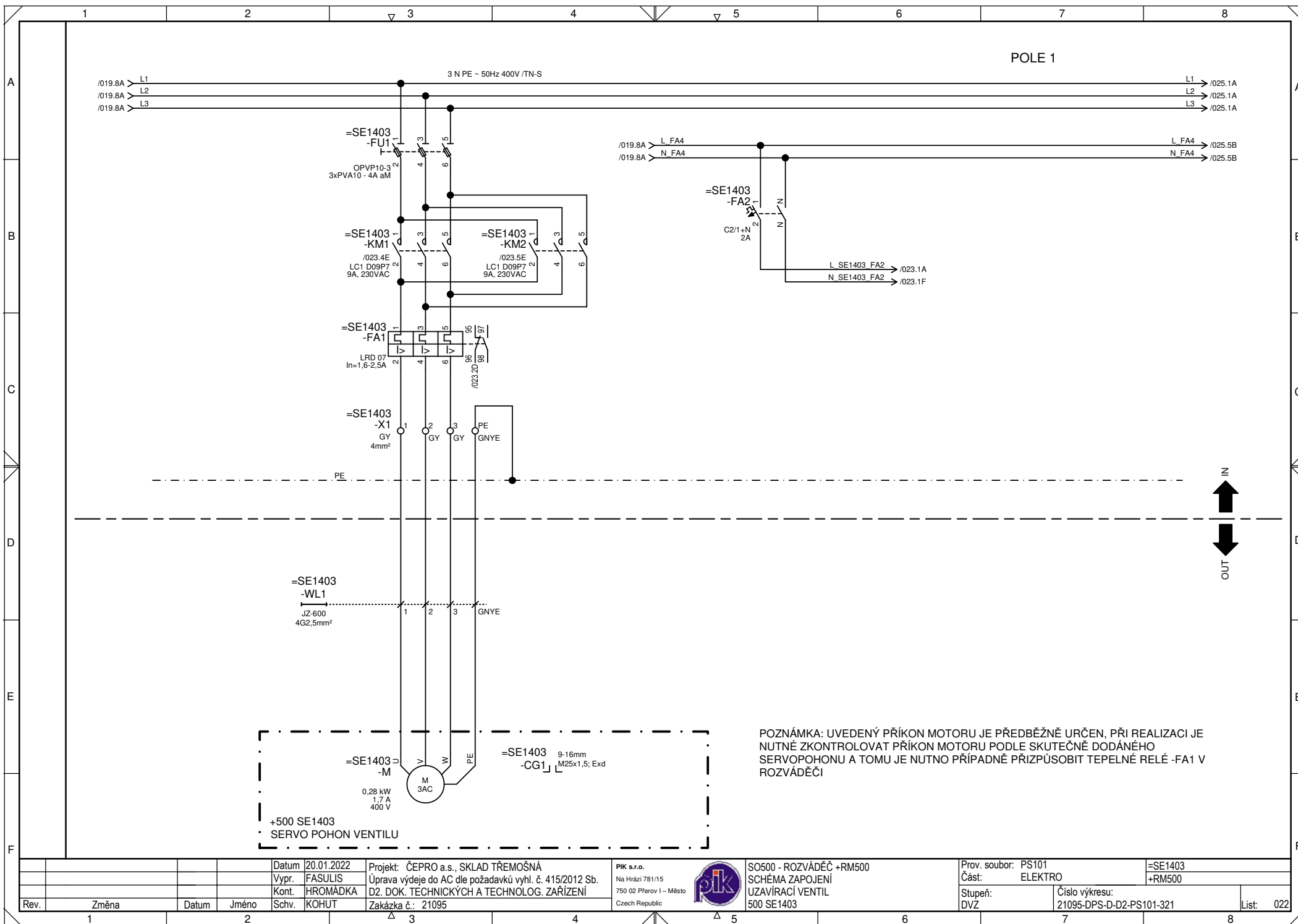


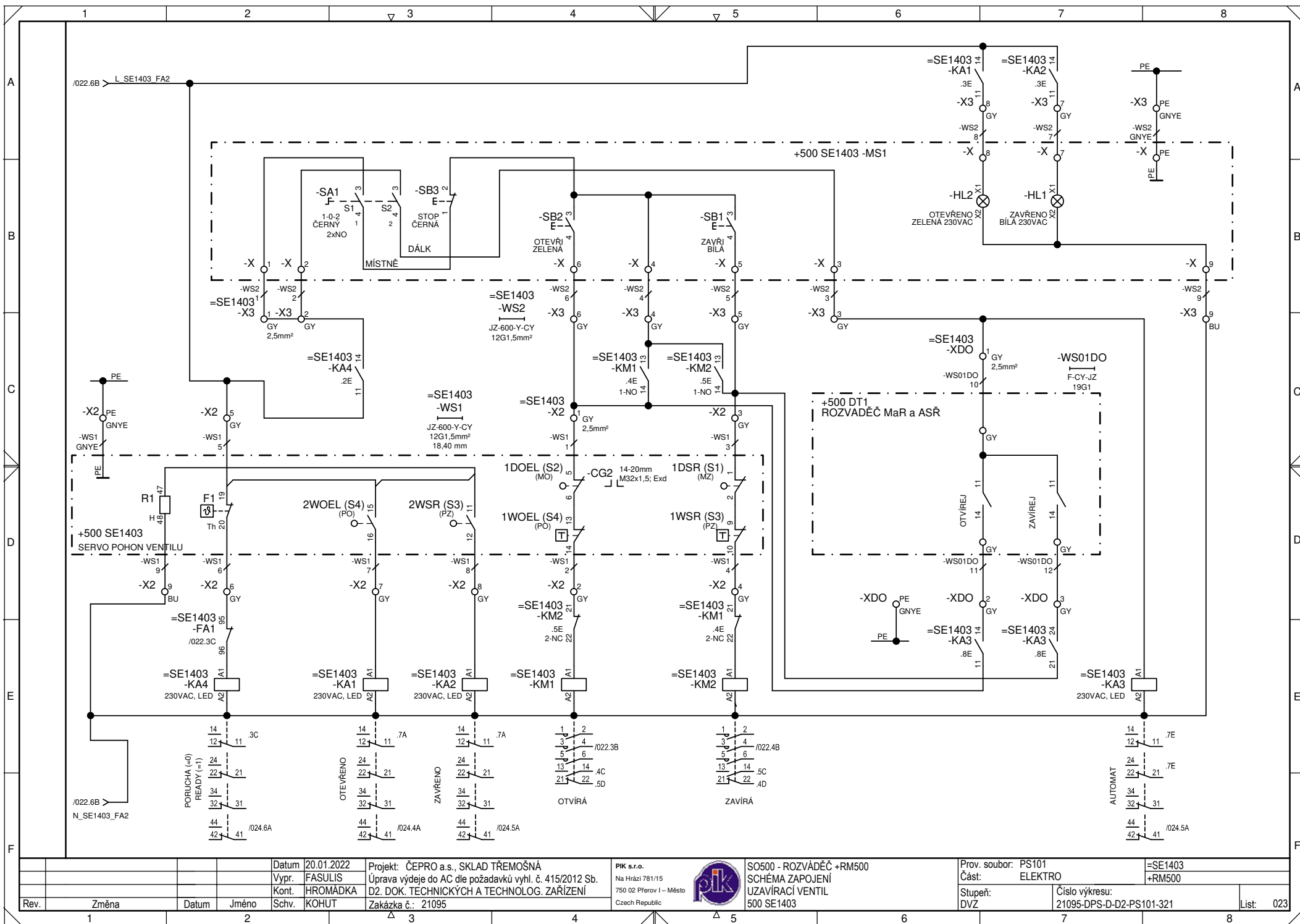
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň - Město Czech Republic	SO500 - ROZVADĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ UZAVÍRACÍ VENTIL 500 SE1400	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=SE1400 +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 015
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	---	-----------



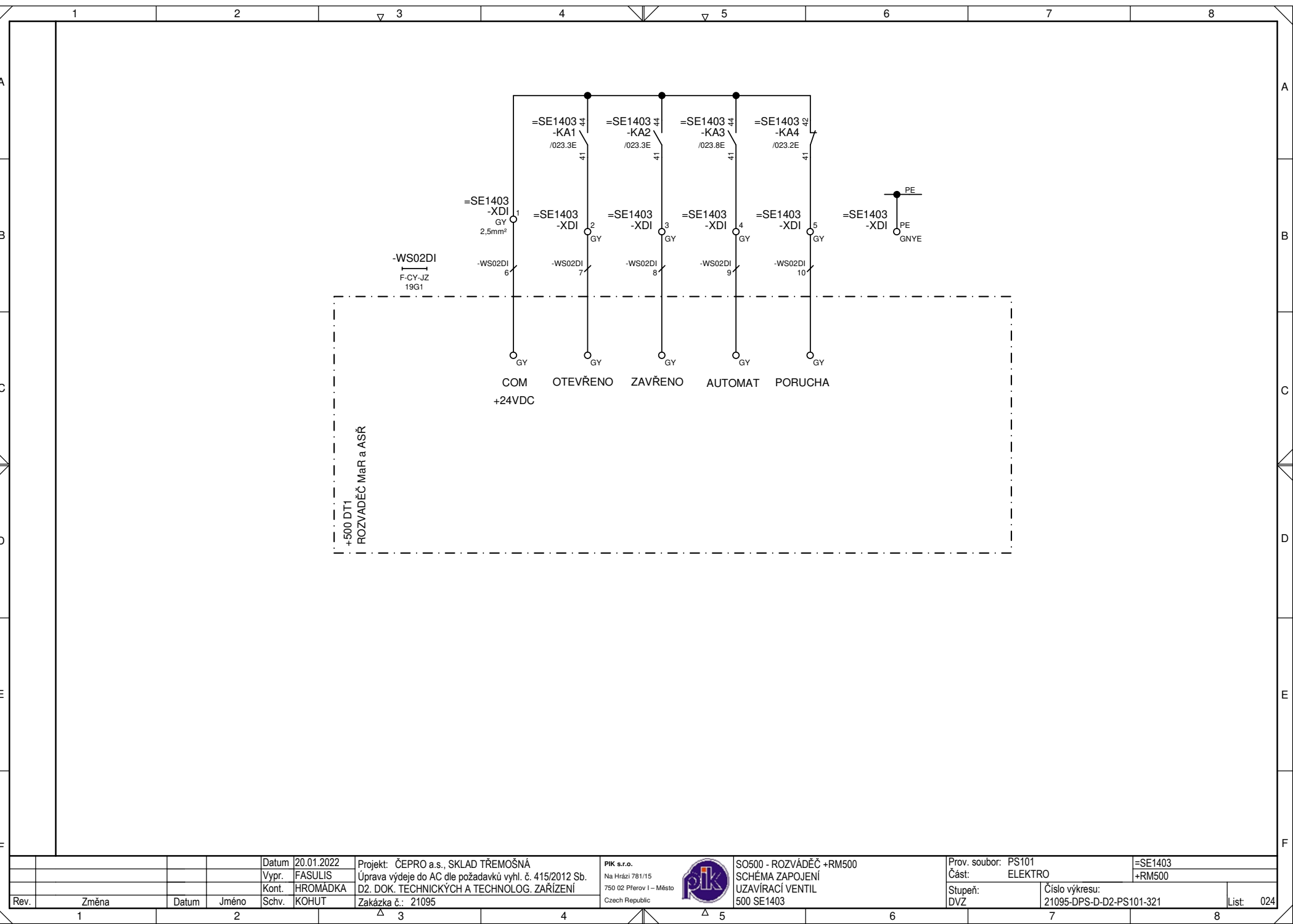
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň - Město Czech Republic	SO500 - ROZVADĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ UZAVÍRACÍ VENTIL 500 SE1401	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=SE1401 +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 018
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	--	-----------



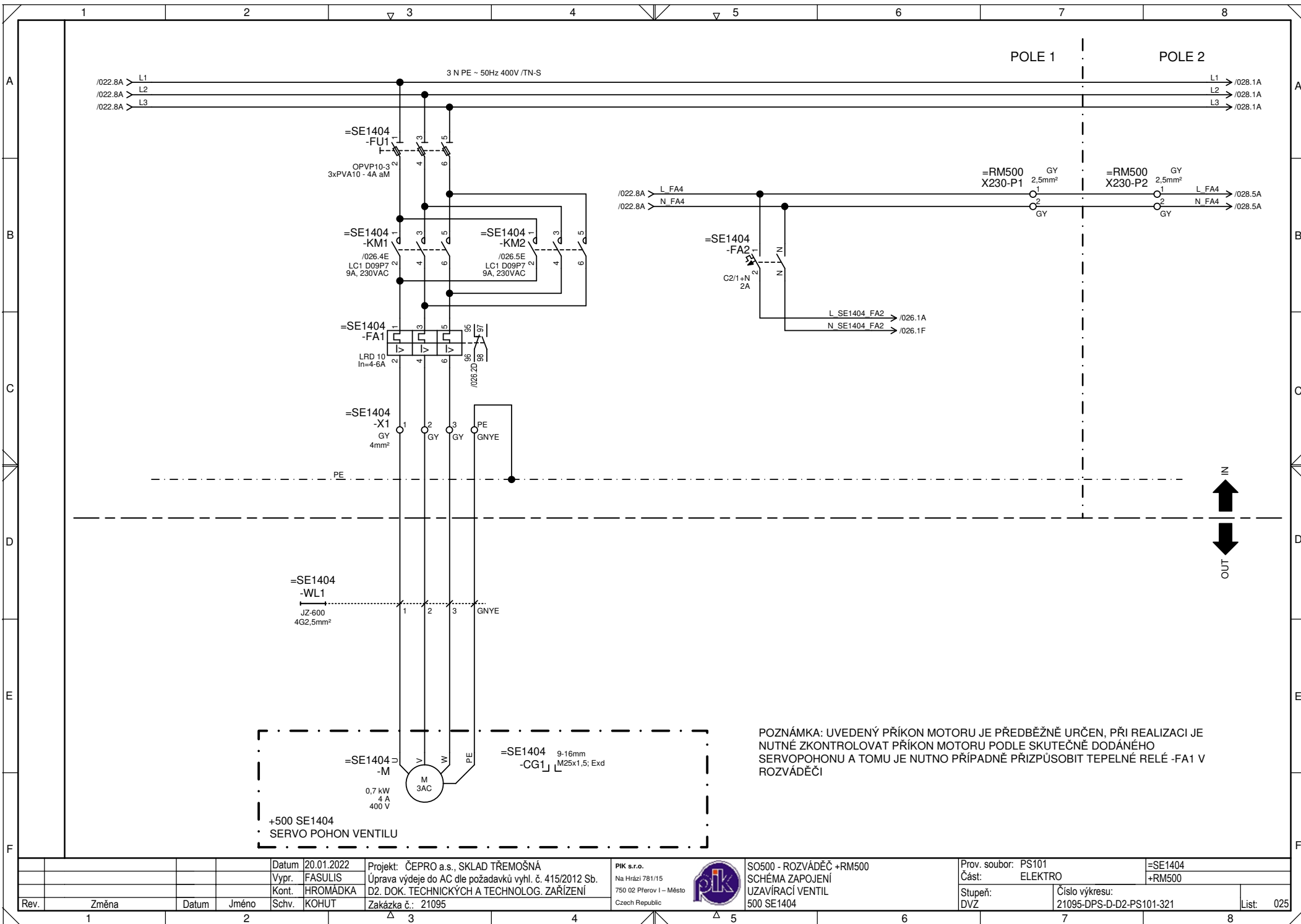





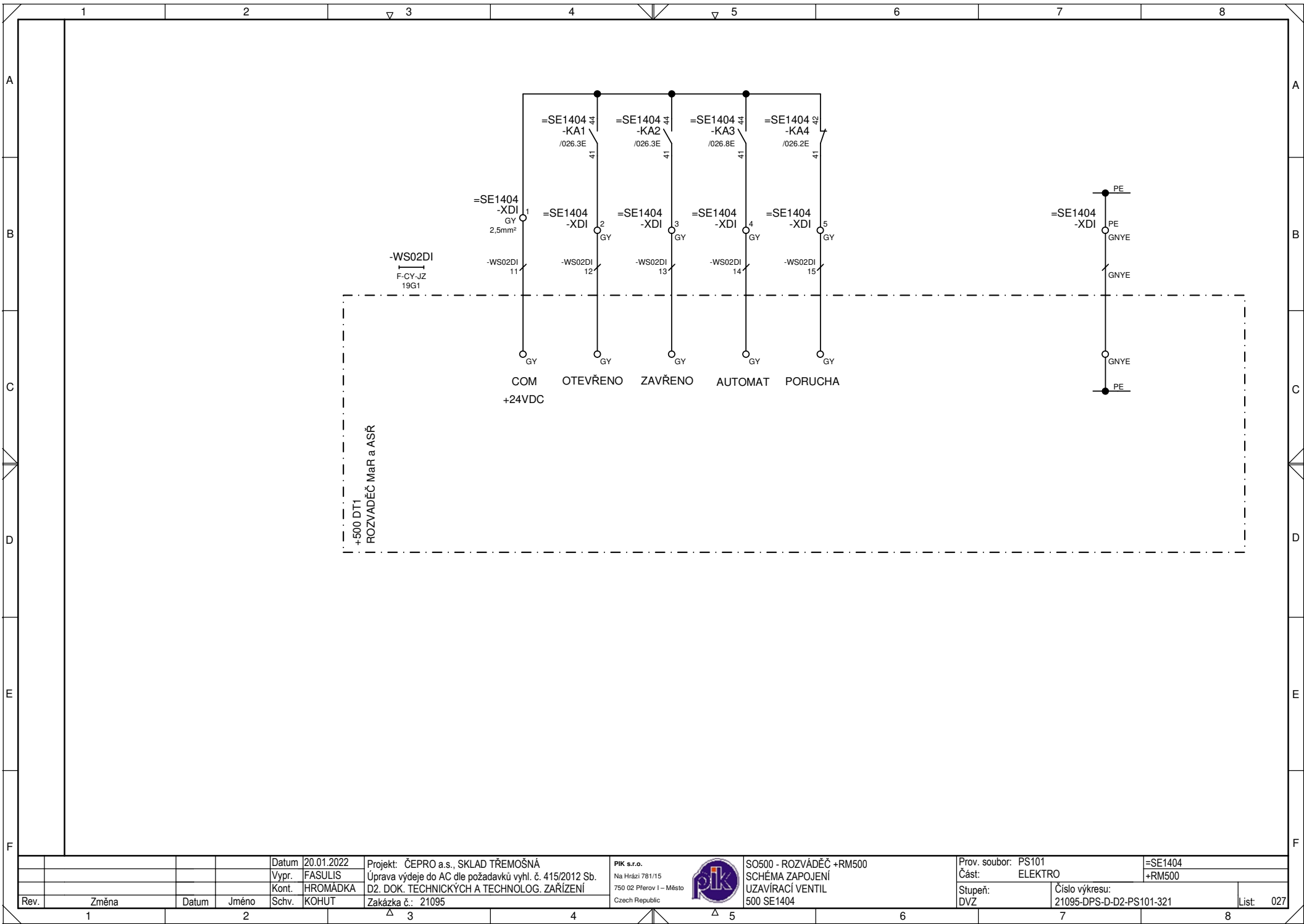
Datum: 20.01.2022		Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNA		PIK s.r.o.		SO500 - ROZVADĚČ +RM500		Prov. soubor: PS101		=SE1403	
Vyrp: FASULIS		Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.		Na Hrázi 781/15		SCHÉMA ZAPOJENÍ		Část: ELEKTRO		+RM500	
Kont: HROMÁDKA		D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ		750 02 Přerov I – Město		UZAVÍRACÍ VENTIL		Stupeň:		Číslo výkresu:	
Schv. KOHUT		Zakázka č.: 21095		Czech Republic		500 SE1403		DVZ:		21095-DPS-D-D2-PS101-321	
Rev. 1		Změna 1		Datum 1		Jméno 1		Schv. 1		List: 023	



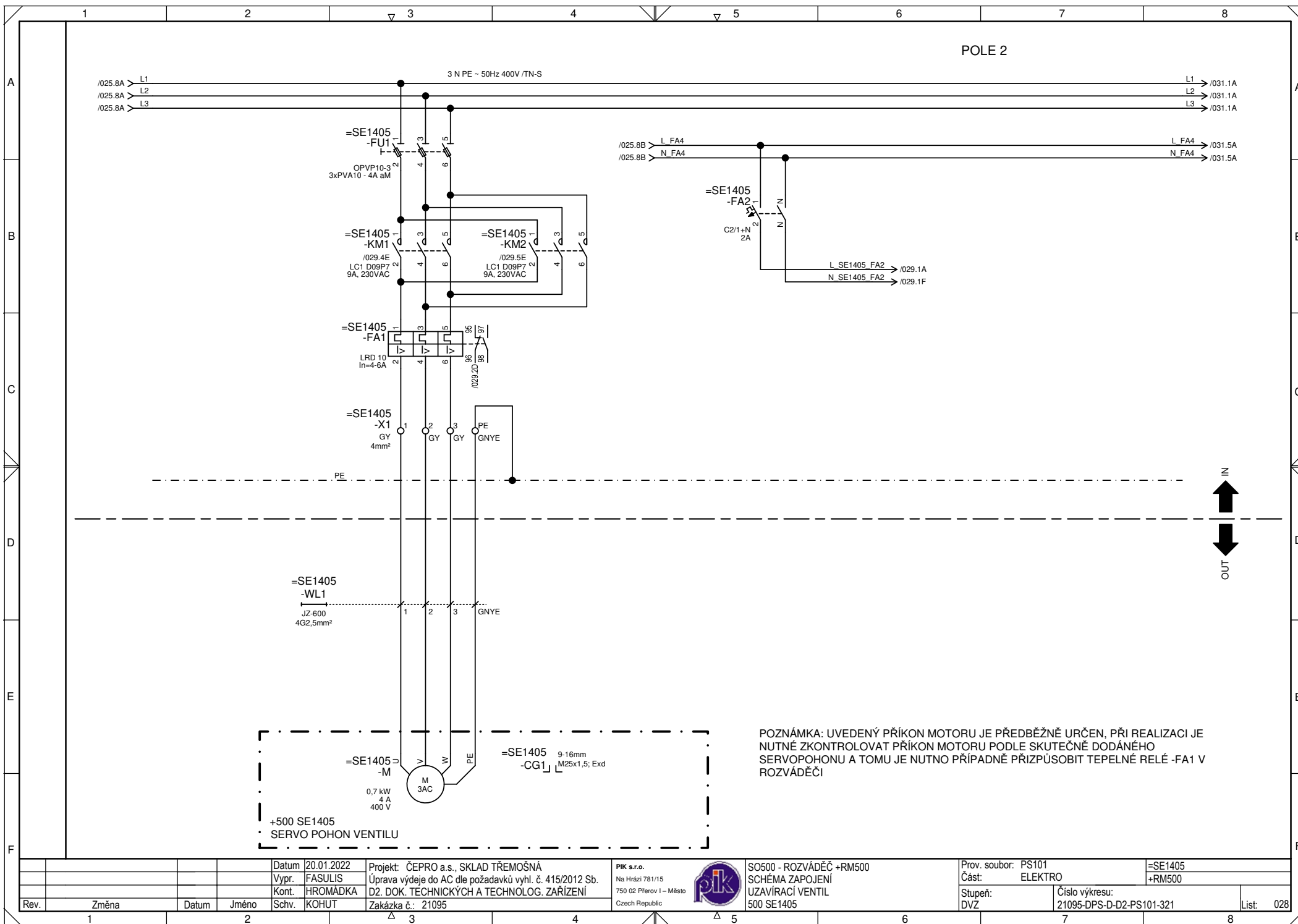
			Datum	20.01.2022	Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.	SO500 - ROZVÁDĚČ +RM500	Prov. soubor: PS101	=SE1403						
			Vypr.	FASULIS	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.	Na Hrázi 781/15	SCHEMA ZAPOJENÍ	Část: ELEKTRO	+RM500						
			Kont.	HROMADKA	D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	750 02 Píerov I – Město	UZÁVÍRACÍ VENTIL	Stupeň:	Číslo výkresu:						
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	500 SE1403	DVZ	21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 024					
1		2		3		4		5		6		7		8	

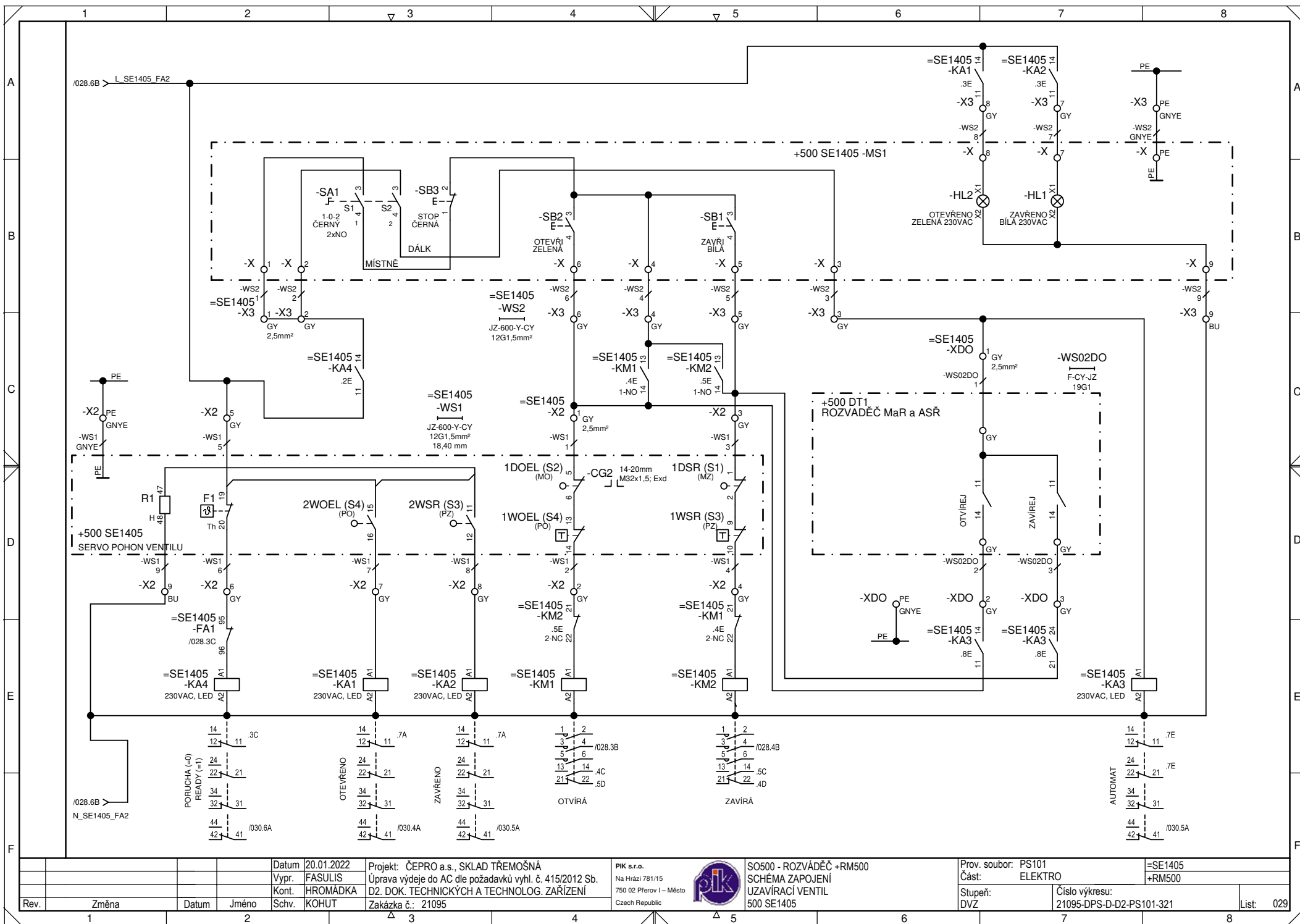


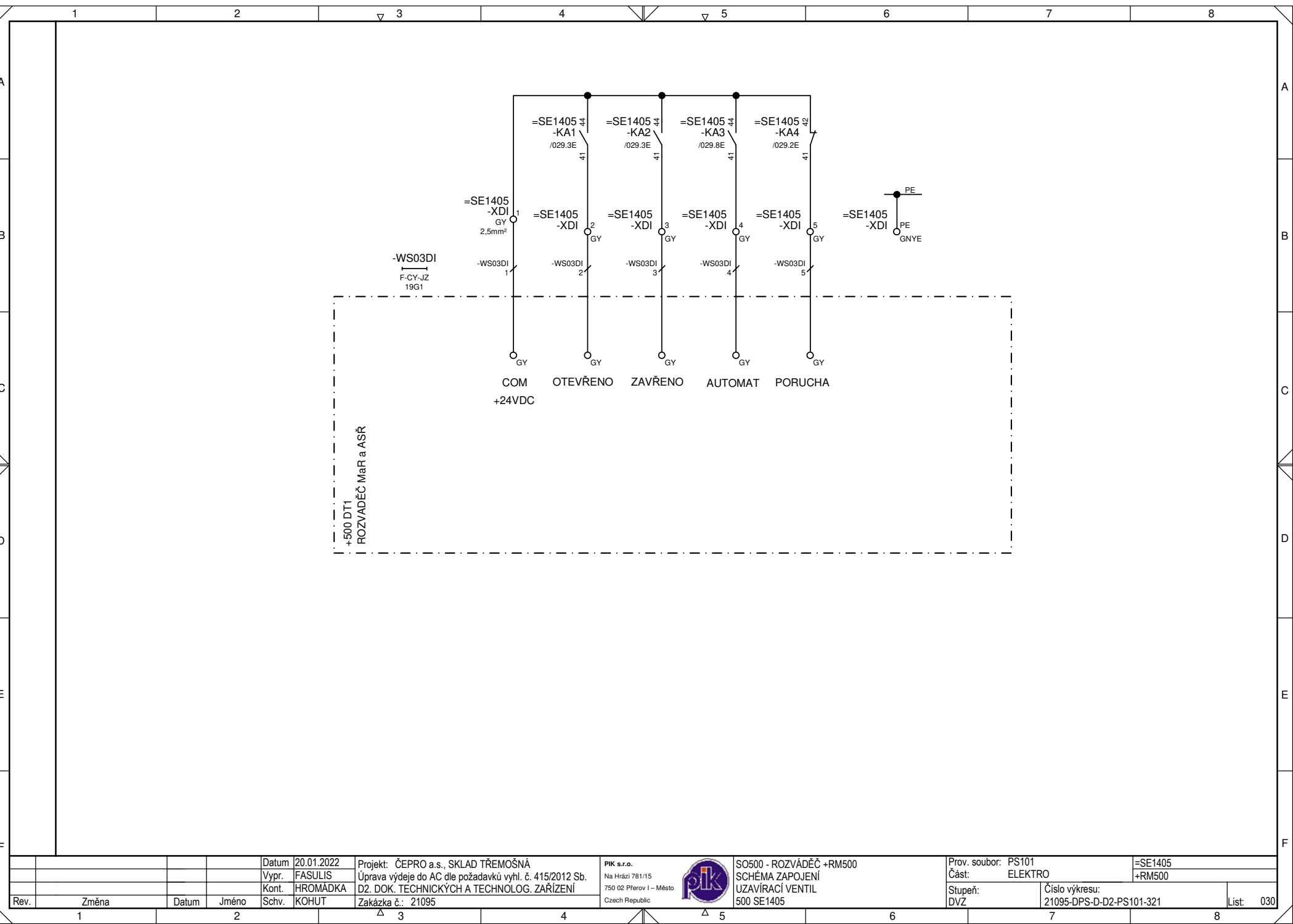
				Datum	20.01.2022	Projekt:	ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.		SO500 - ROZVÁDĚČ +RM500	Prov. soubor:	PS101	=SE1404
				Vypr.	FASULIS	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.	Na Hrázi 781/15	750 02 Přerov I – Město		SCHÉMA ZAPOJENÍ	Část:	ELEKTRO	+RM500
				Kont.	HROMADKA	D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	Czech Republic			UZAVÍRACÍ VENTIL	Stupeň:		
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095				500 SE1404	DVZ	Číslo výkresu:	21095-DPS-D-D2-PS101-321




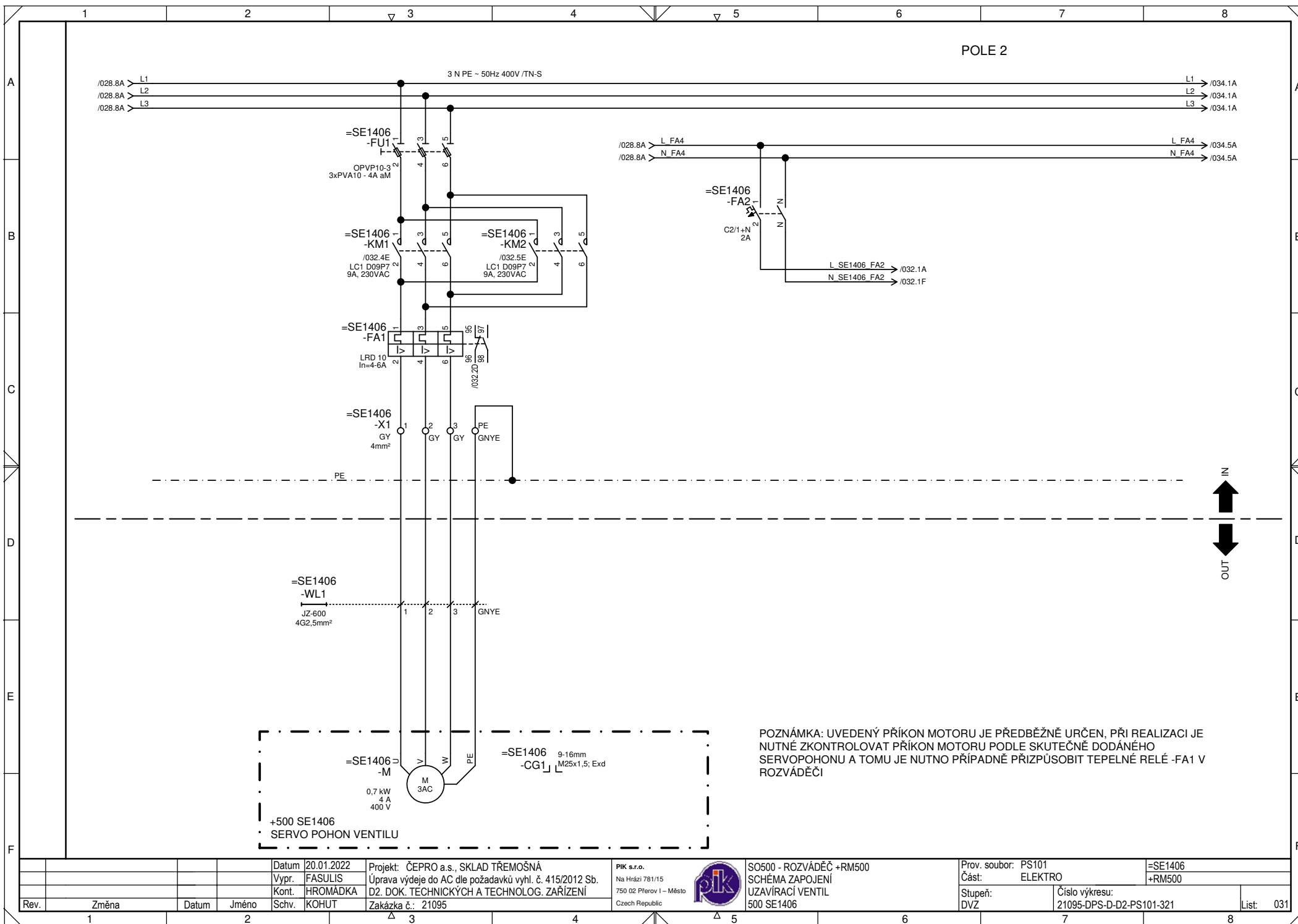
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň 1 – Město Czech Republic	SO500 - ROZVÁDĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ UZAVÍRACÍ VENTIL 500 SE1404	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=SE1404 +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 027
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	--	-----------

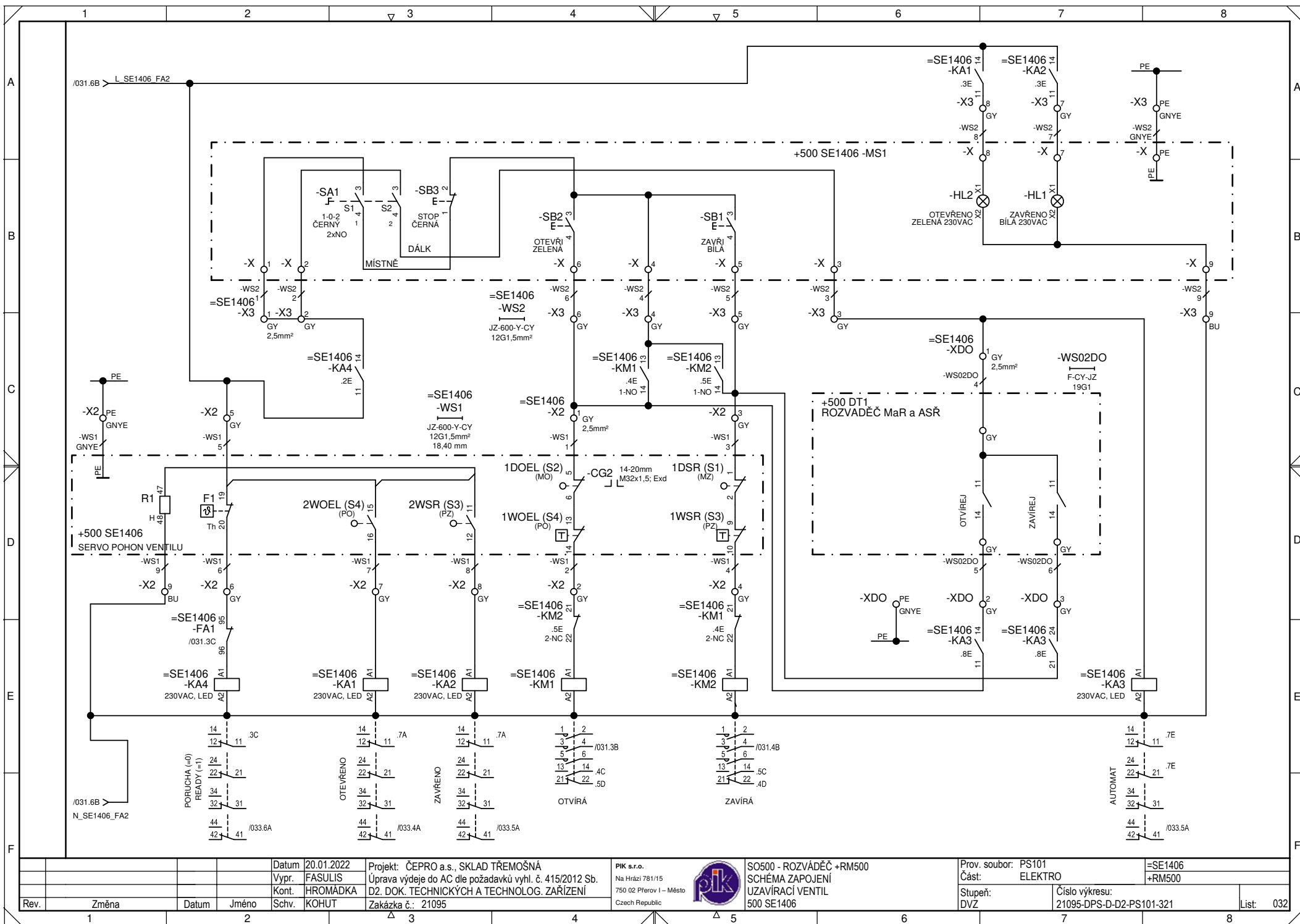


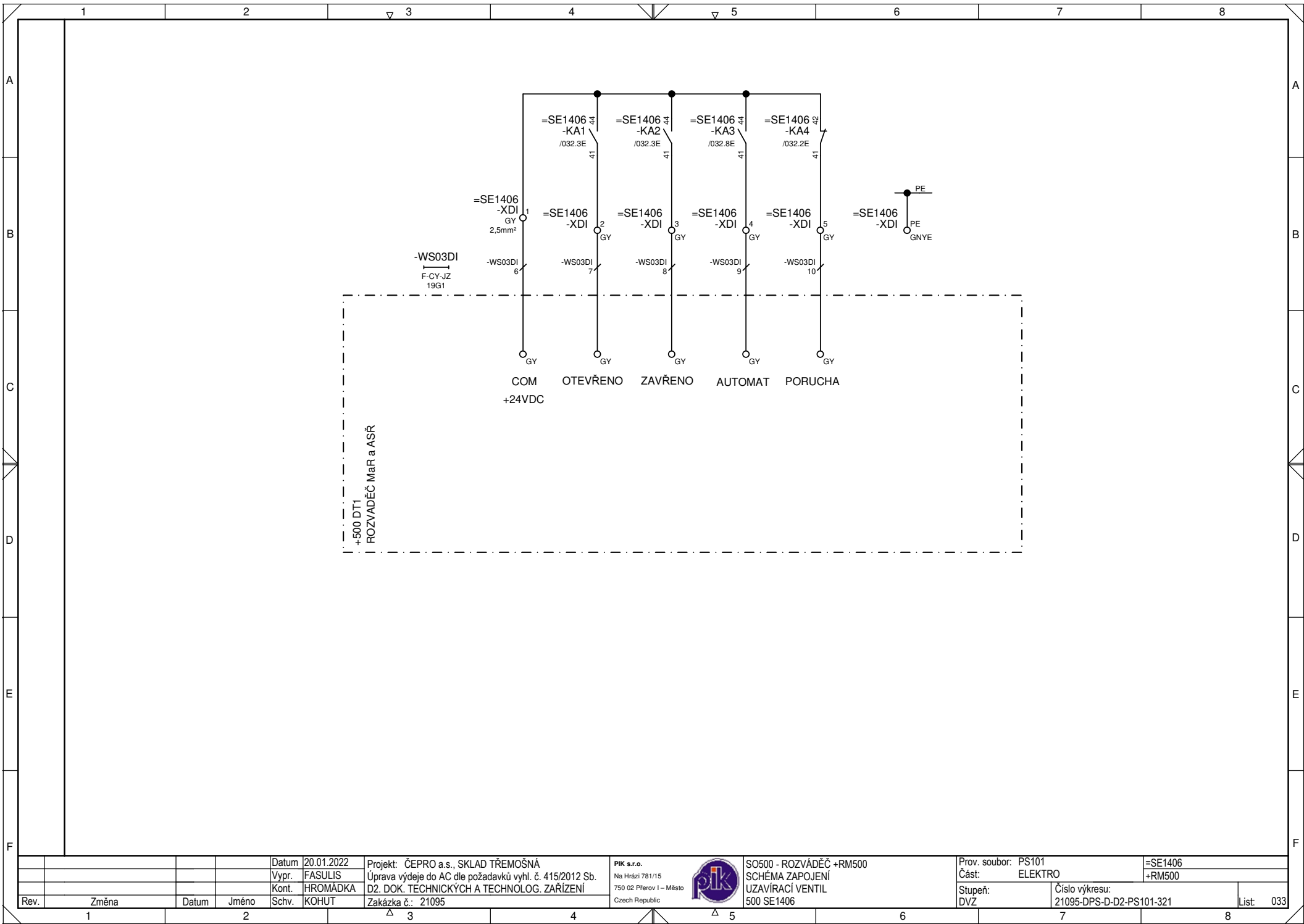




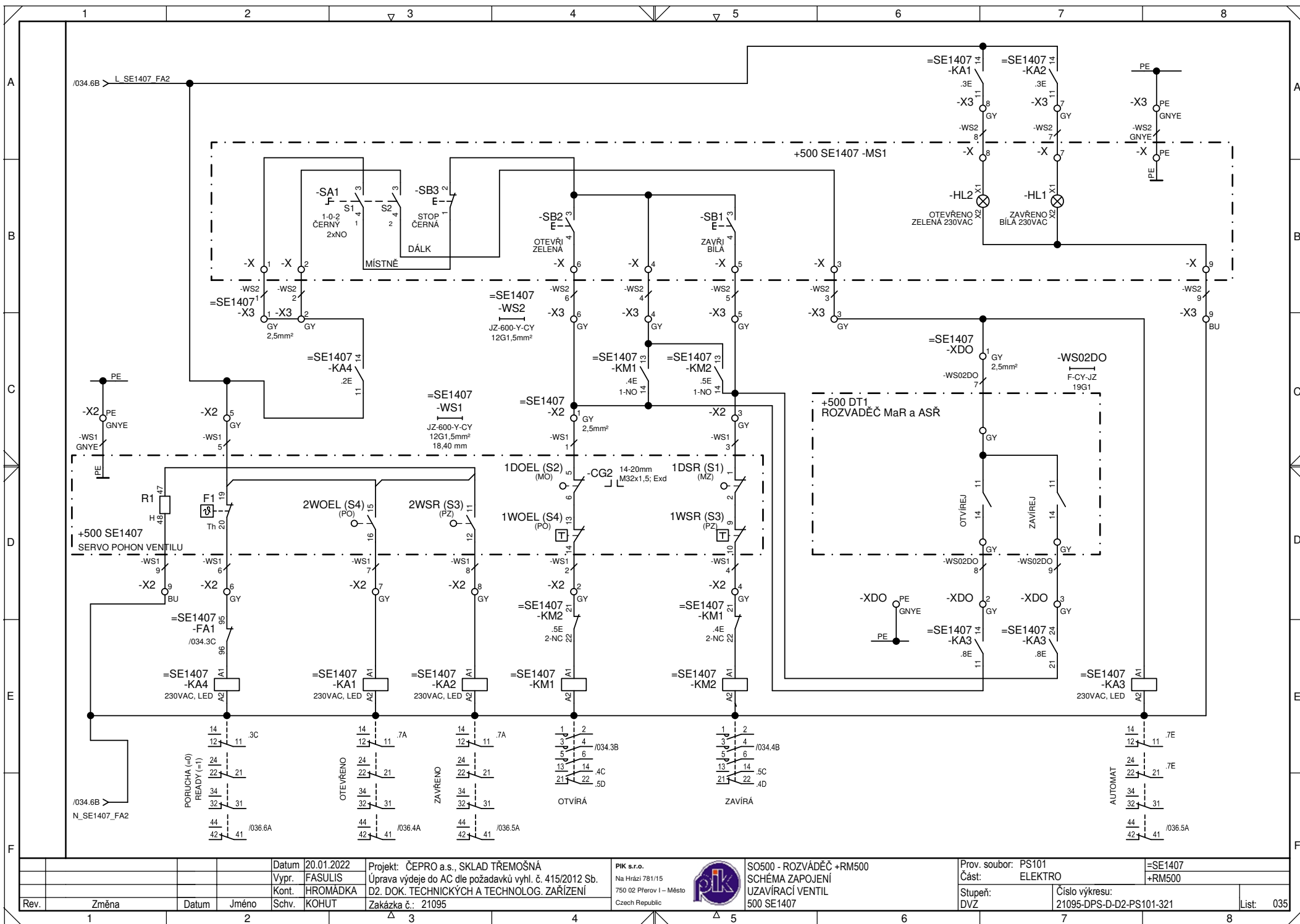
				Datum	20.01.2022	Projekt:	ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.		SO500 - ROZVÁDĚČ +RM500	Prov. soubor:	PS101	=SE1405		
				Vypr.	FASULIS		Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.	Na Hrázi 781/15		SCHÉMA ZAPOJENÍ	Část:	ELEKTRO	+RM500		
				Kont.	HROMADKA		D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	750 02 Přerov I – Město		UZAVÍRACÍ VENTIL	Stupeň:		Číslo výkresu:		
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schw.	KOHUT		Zakázka č.: 21095	Czech Republic		500 SE1405	DVZ		21095-DPS-D-D2-PS101-321	List	030

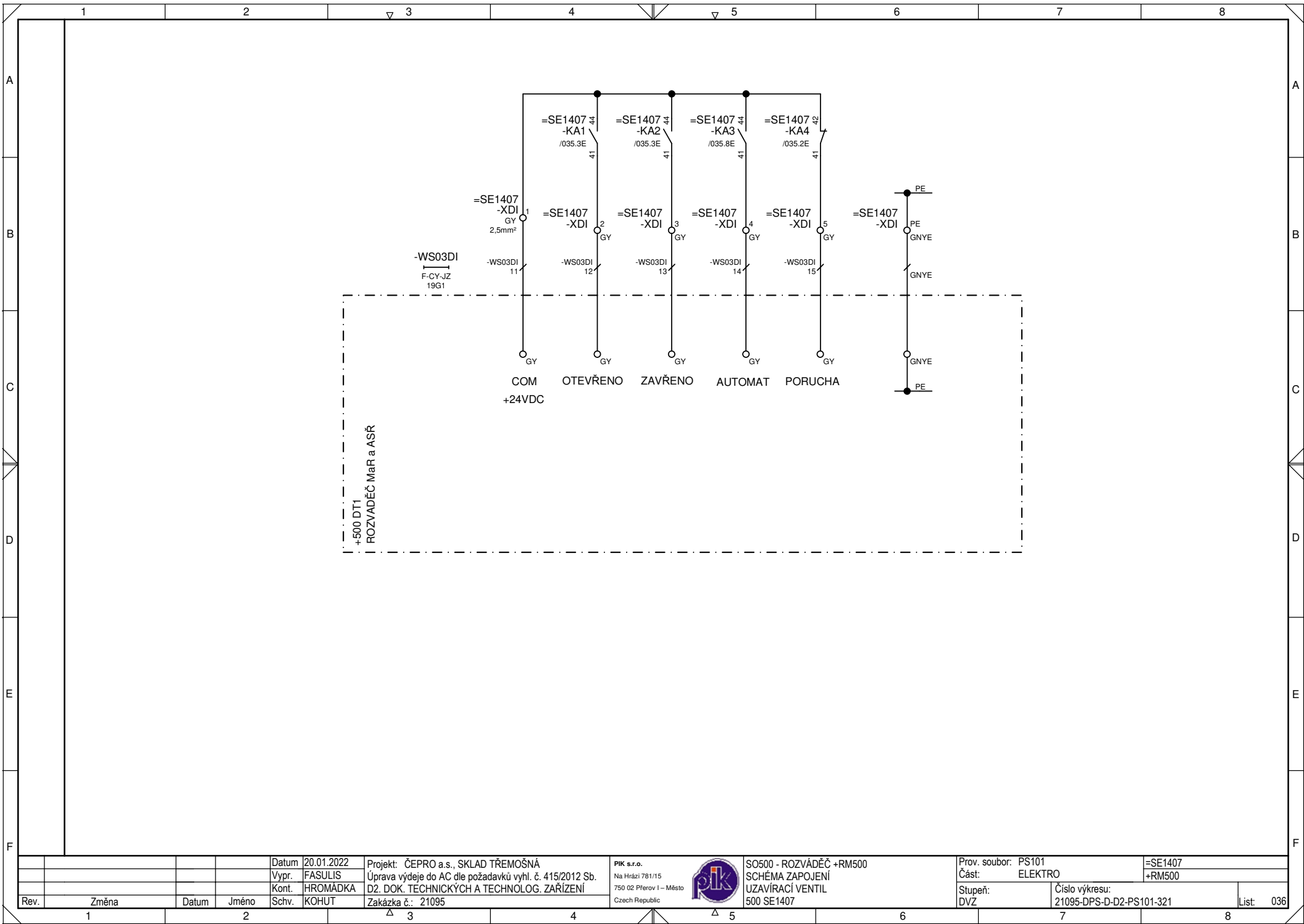


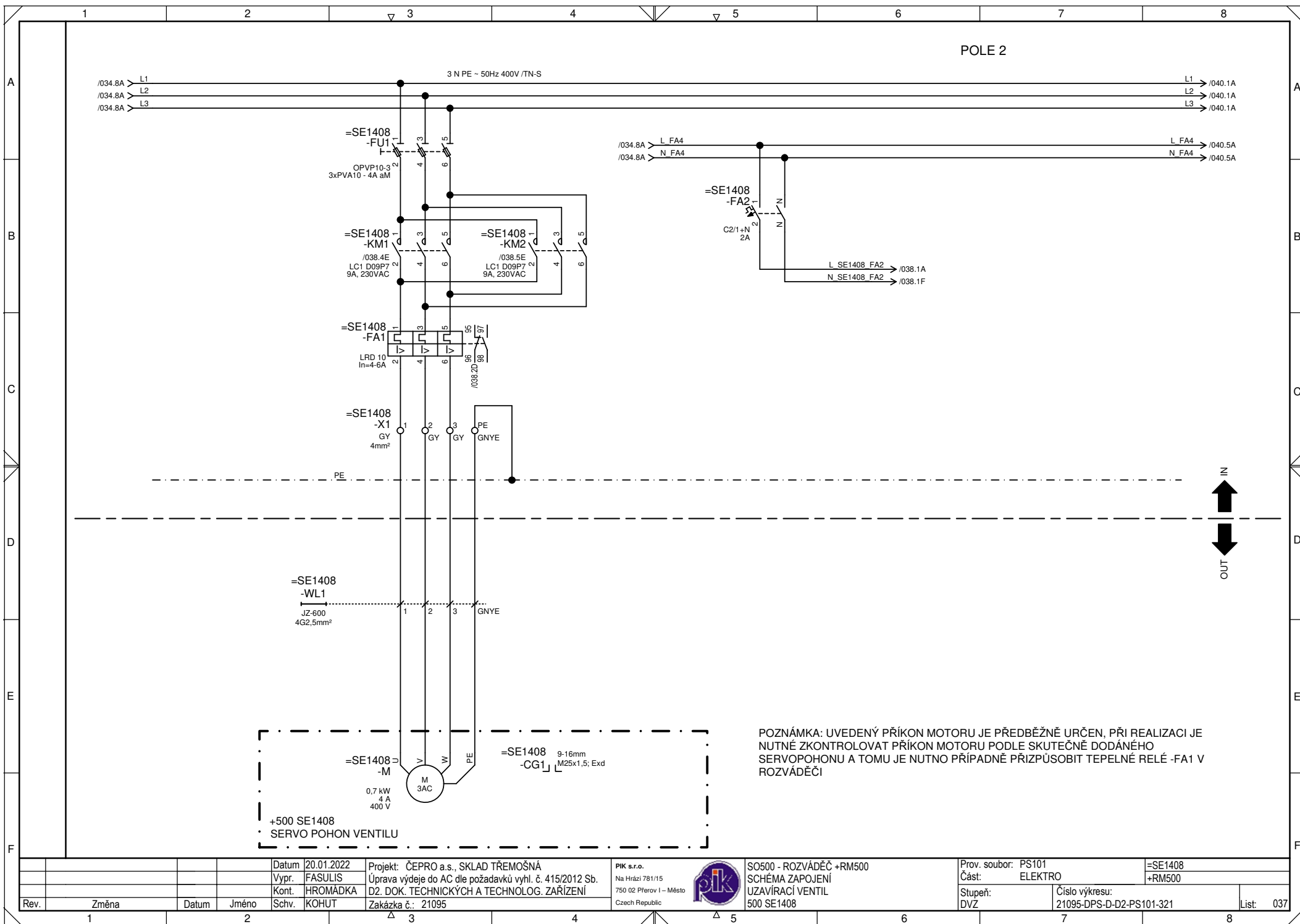


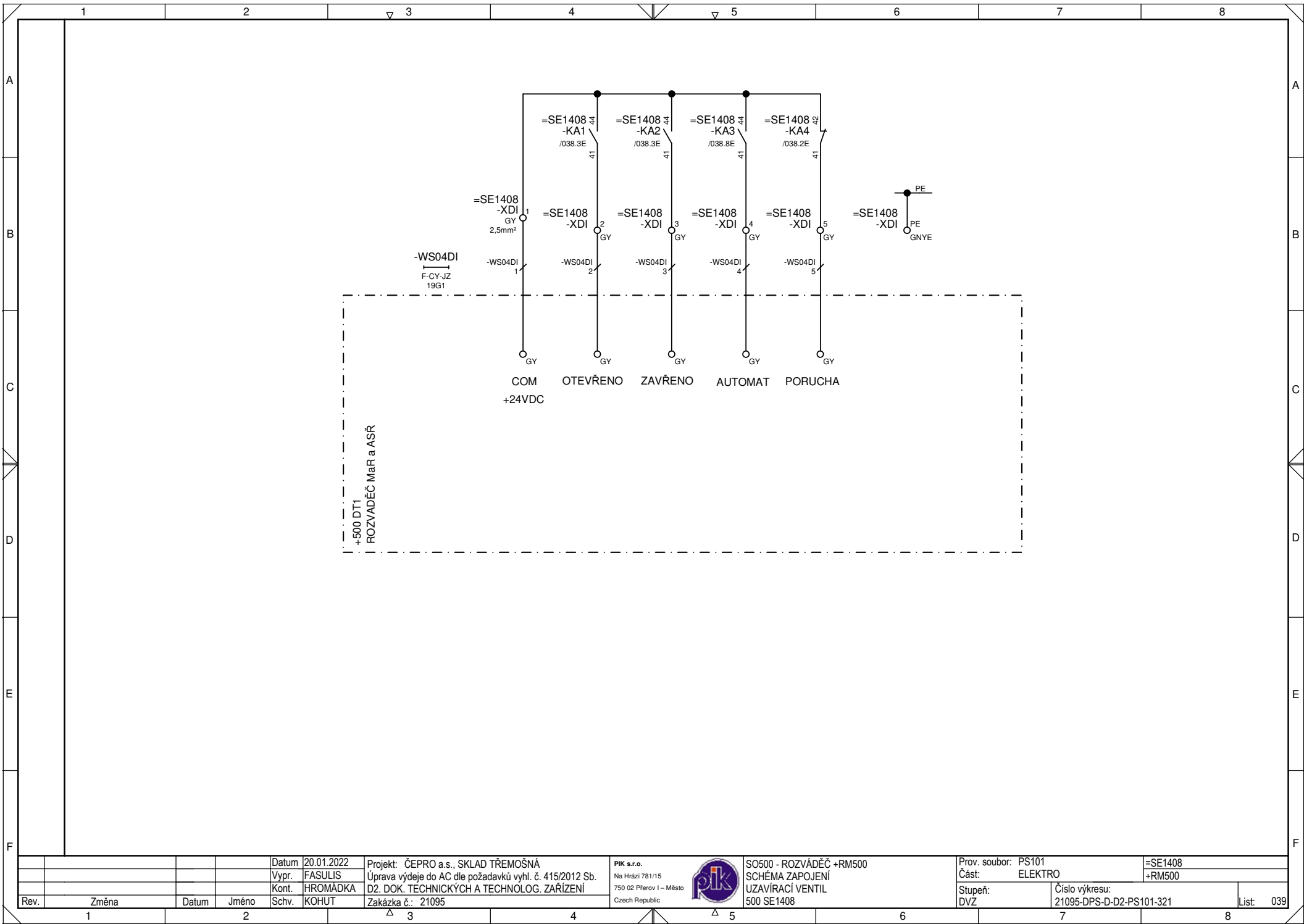


Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň 1 – Město Czech Republic	SO500 - ROZVADĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ UZAVÍRACÍ VENTIL 500 SE1406	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=SE1406 +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 033
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	--	-----------

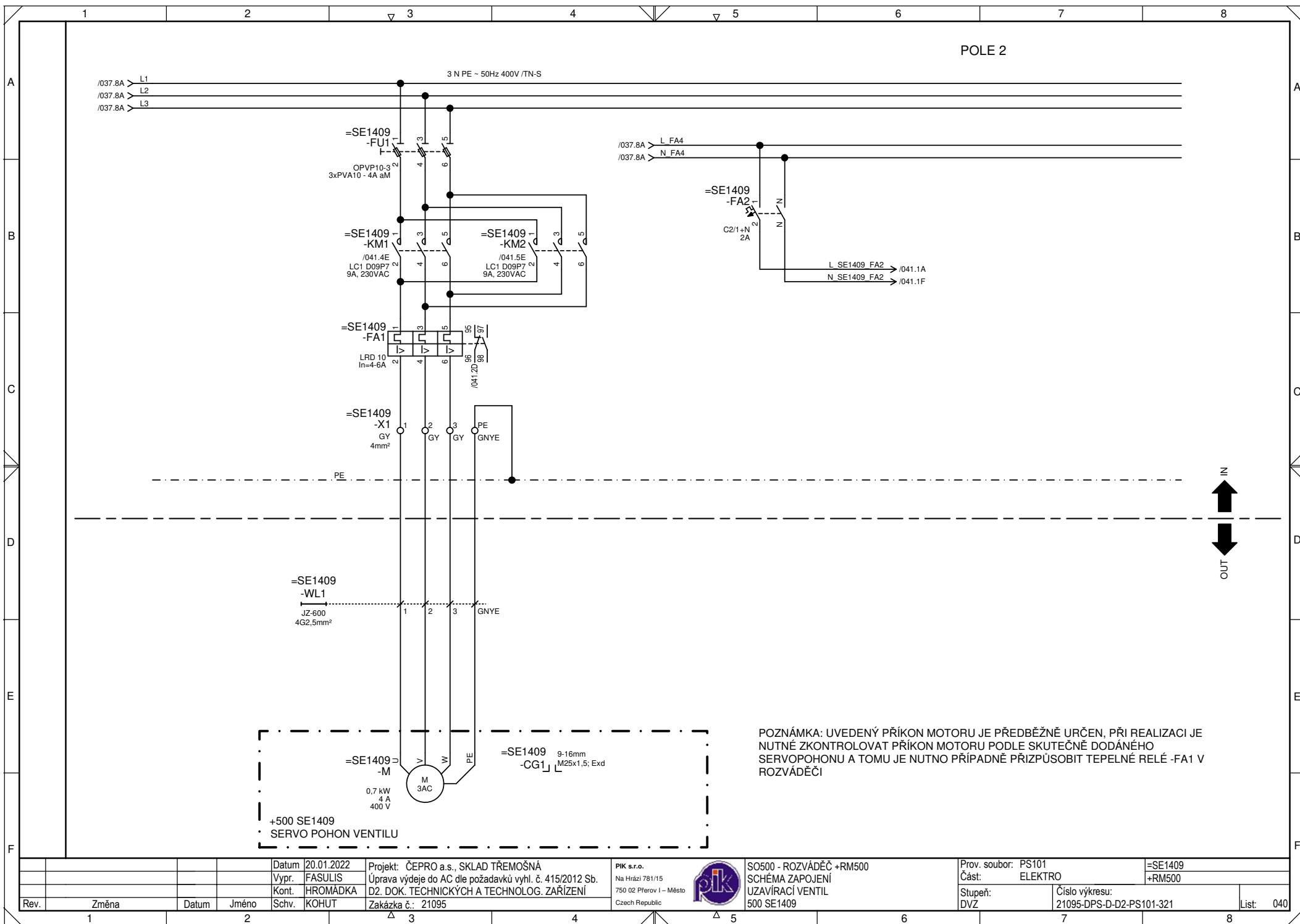


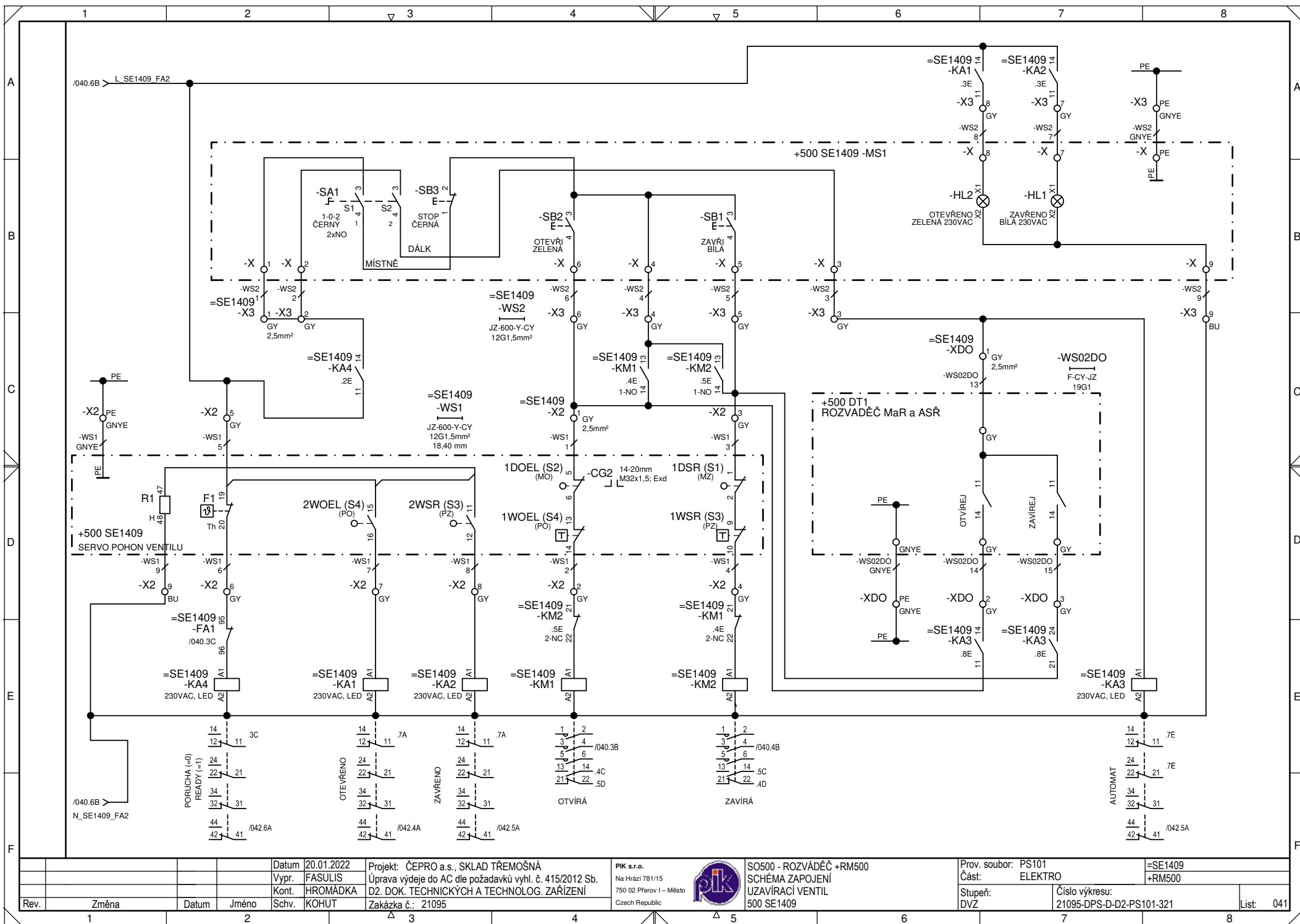




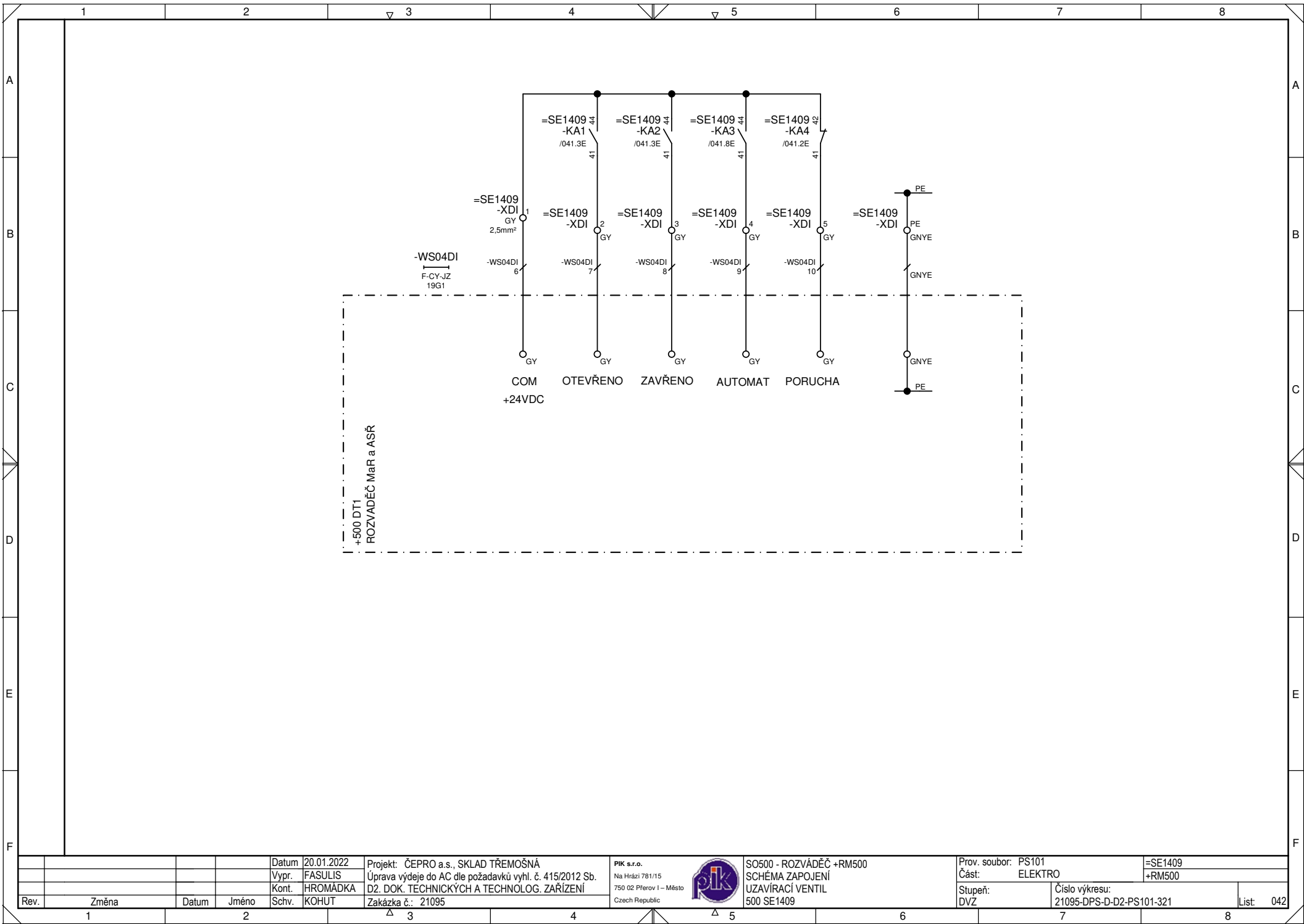


Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň 1 – Město Czech Republic	SO500 - ROZVADĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ UZAVÍRACÍ VENTIL 500 SE1408	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=SE1408 +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 039
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	--	-----------





				Datum	20.01.2022	Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.		SO500 - ROZVADĚČ +RM500	Prov. soubor: PS101	=SE1409	
				Vypr.	FASULIS	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.	Na Hrázi 781/15		SCHÉMA ZAPOJENÍ	Část: ELEKTRO	+RM500	
				Kont.	HROMADKA	D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	750 02 Přerov I – Město		UZAVÍRACÍ VENTIL			
				Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	Czech Republic		500 SE1409	Stupeň: DVZ	Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 041



Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň 1 – Město Czech Republic	SO500 - ROZVADĚČ +RM500 SCHÉMA ZAPOJENÍ UZAVÍRACÍ VENTIL 500 SE1409	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=SE1409 +RM500 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-321	List: 042
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	--	-----------