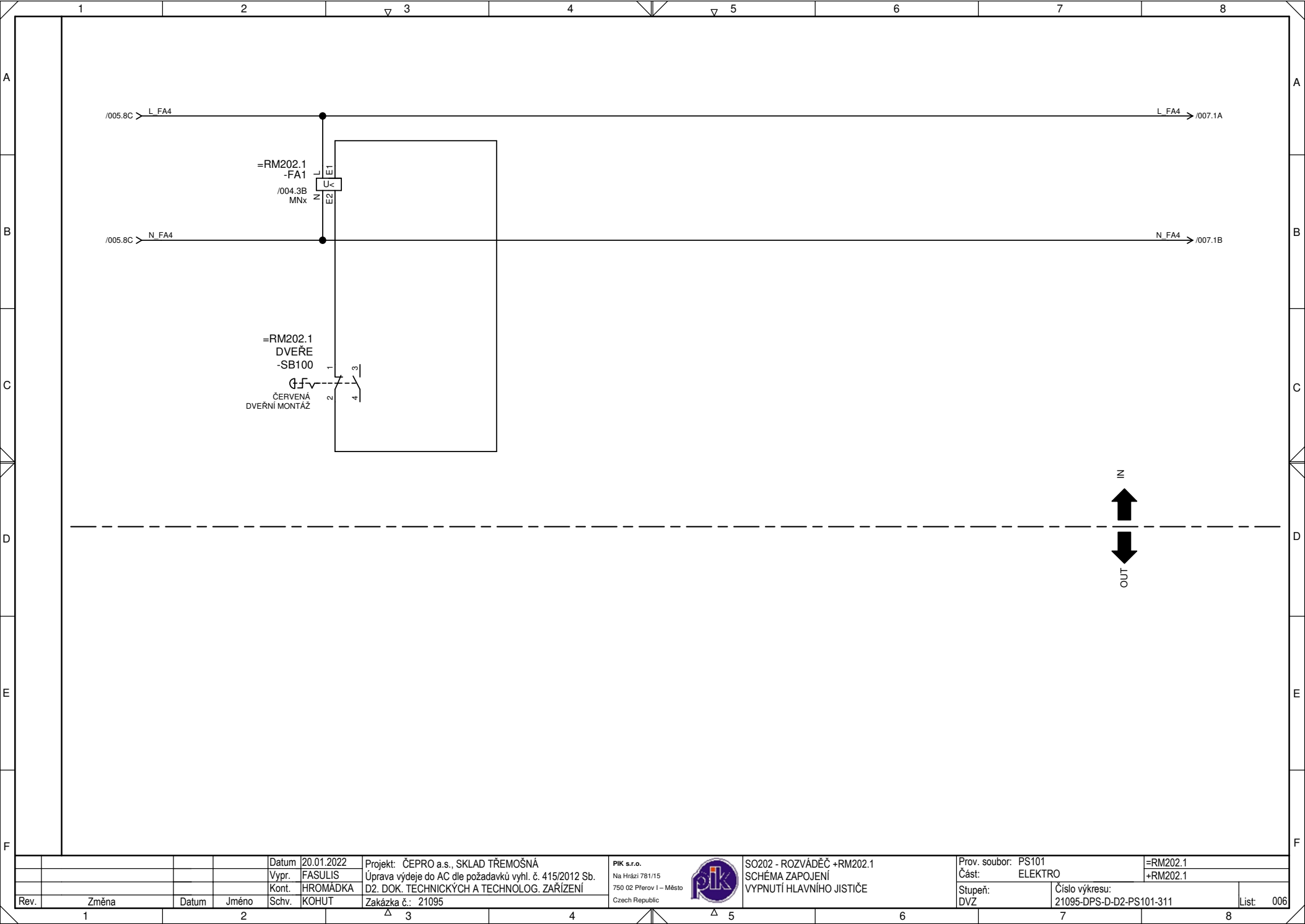
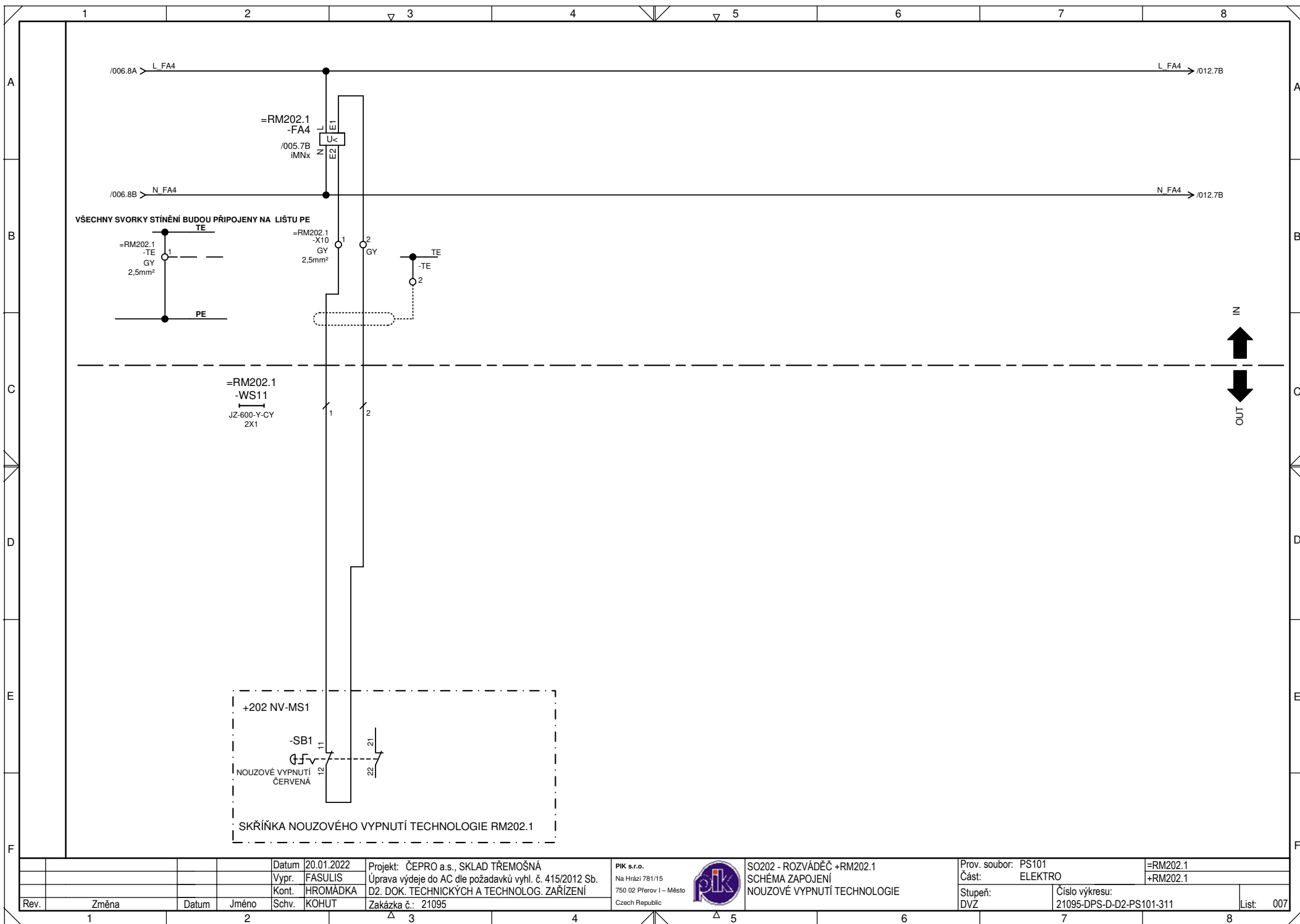


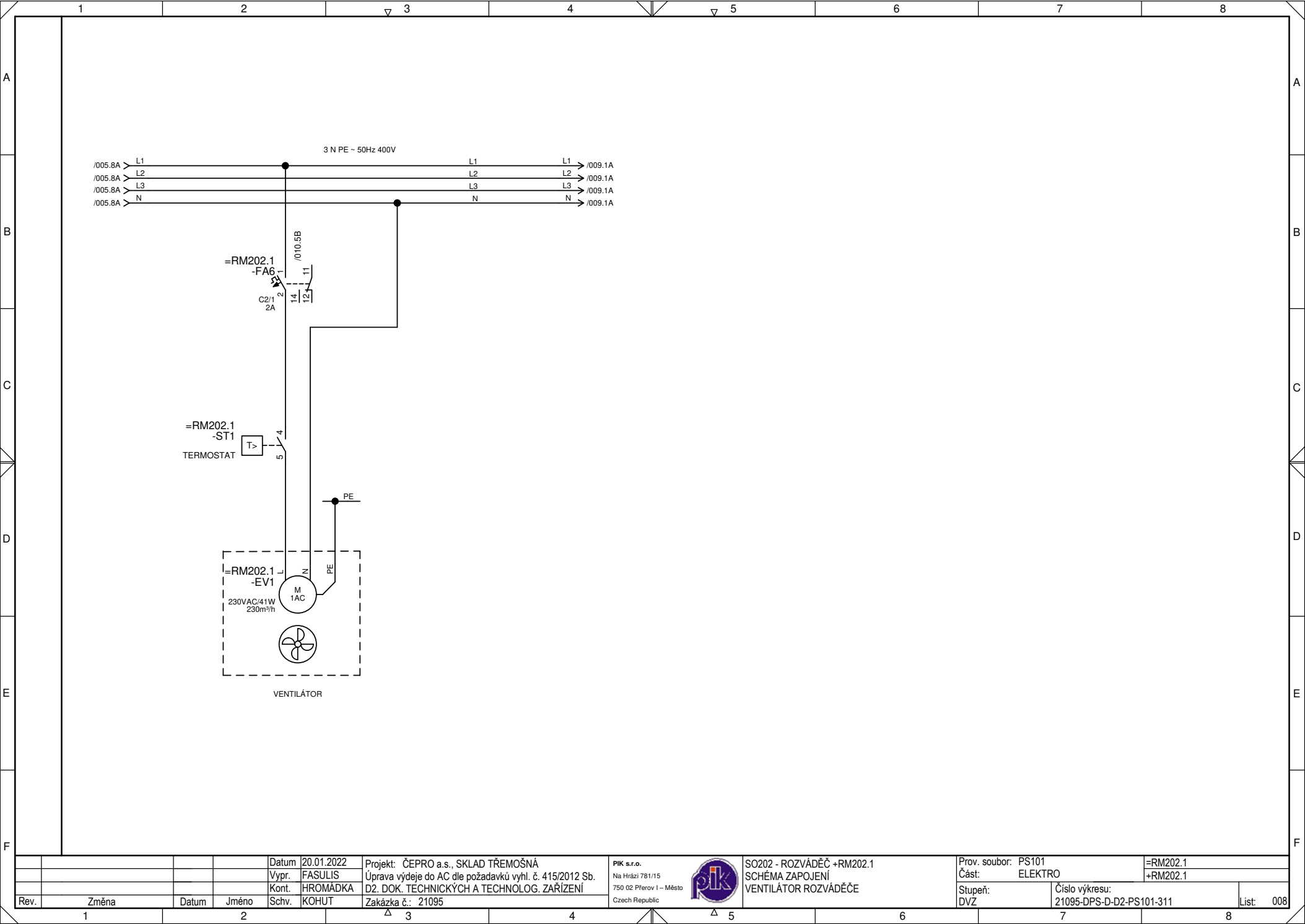
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Přerov I – Město Czech Republic	SO202 - ROZVÁDĚČ +RM202.1 SCHEMA ZAPOJENÍ PŘEPĚTOVÁ OCHRANA, OVLÁDACÍ NAPĚTÍ	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=RM202.1 +RM202.1 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-311	List: 005
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	--	---	---	---	-----------



Datum: 20.01.2022		Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNA		PIK s.r.o.		SO202 - ROZVÁDĚČ +RM202.1		Prov. soubor: PS101		=RM202.1	
Vyrp. FASULIS		Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.		Na Hrázi 781/15		SCHÉMA ZAPOJENÍ		Část: ELEKTRO		+RM202.1	
Kont. HROMÁDKA		D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ		750 02 Píseň 1 – Město		VYPNUTÍ HLAVNÍHO JISTIČE		Stupeň: DVZ		Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-311	
Rev. Změna		Datum		Jméno		Schv. KOHUT		Zakázka č.: 21095		List: 006	

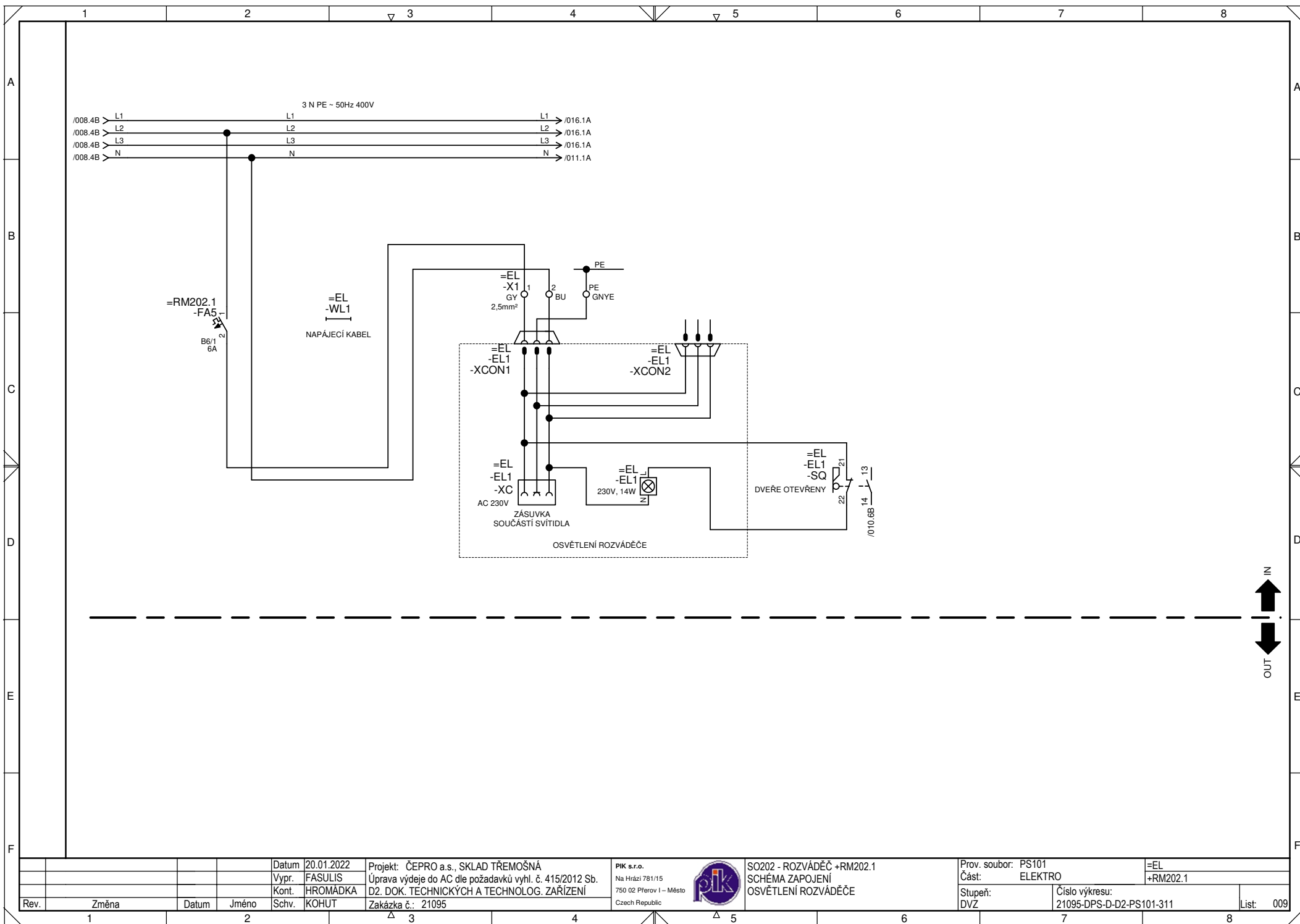


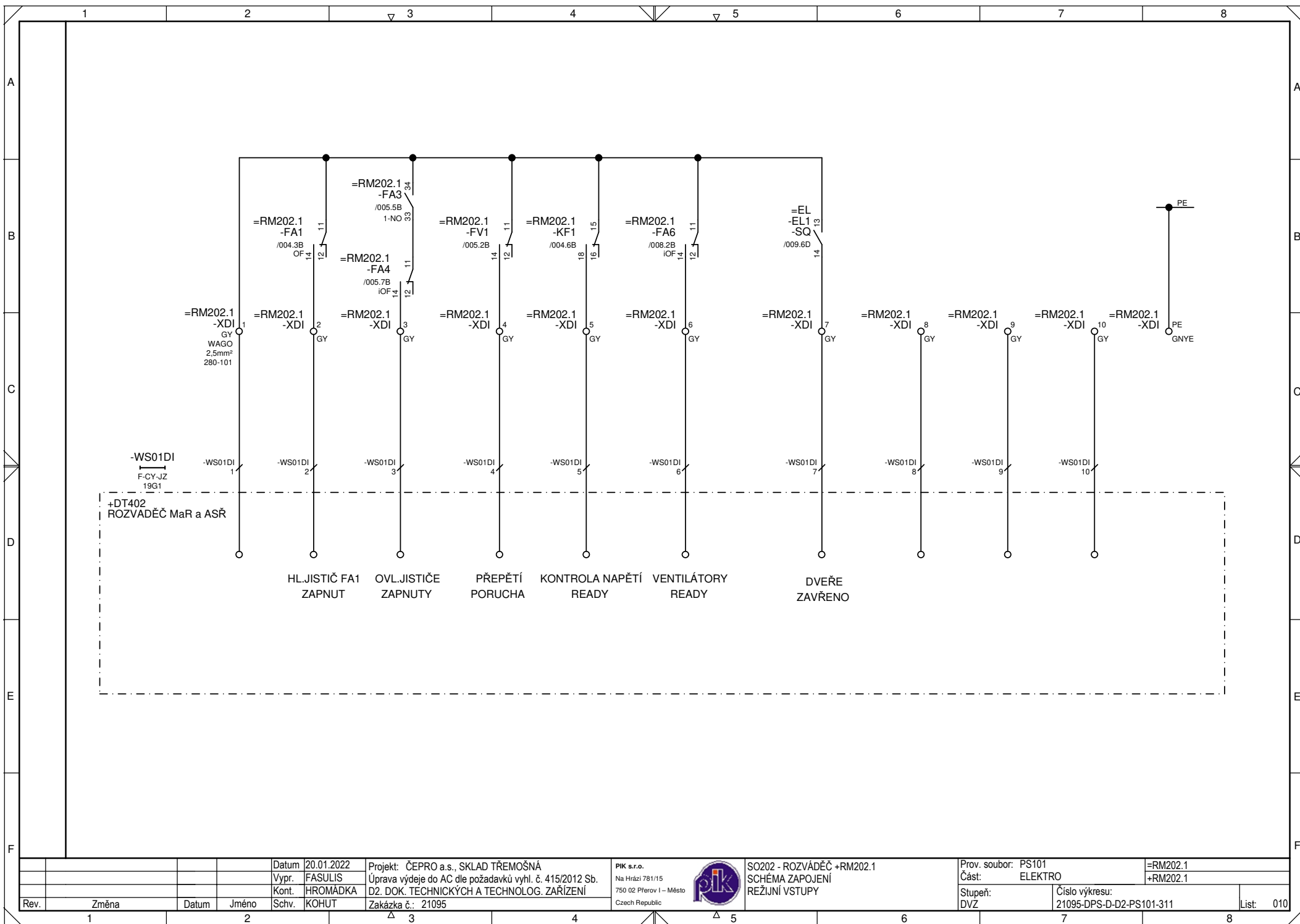
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Písek 1 – Město Czech Republic	SO202 - ROZVÁDĚČ +RM202.1 SCHÉMA ZAPOJENÍ NOUZOVÉ VYPNUTÍ TECHNOLOGIE	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=RM202.1 +RM202.1 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-311	List: 007
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	---	---	---	-----------



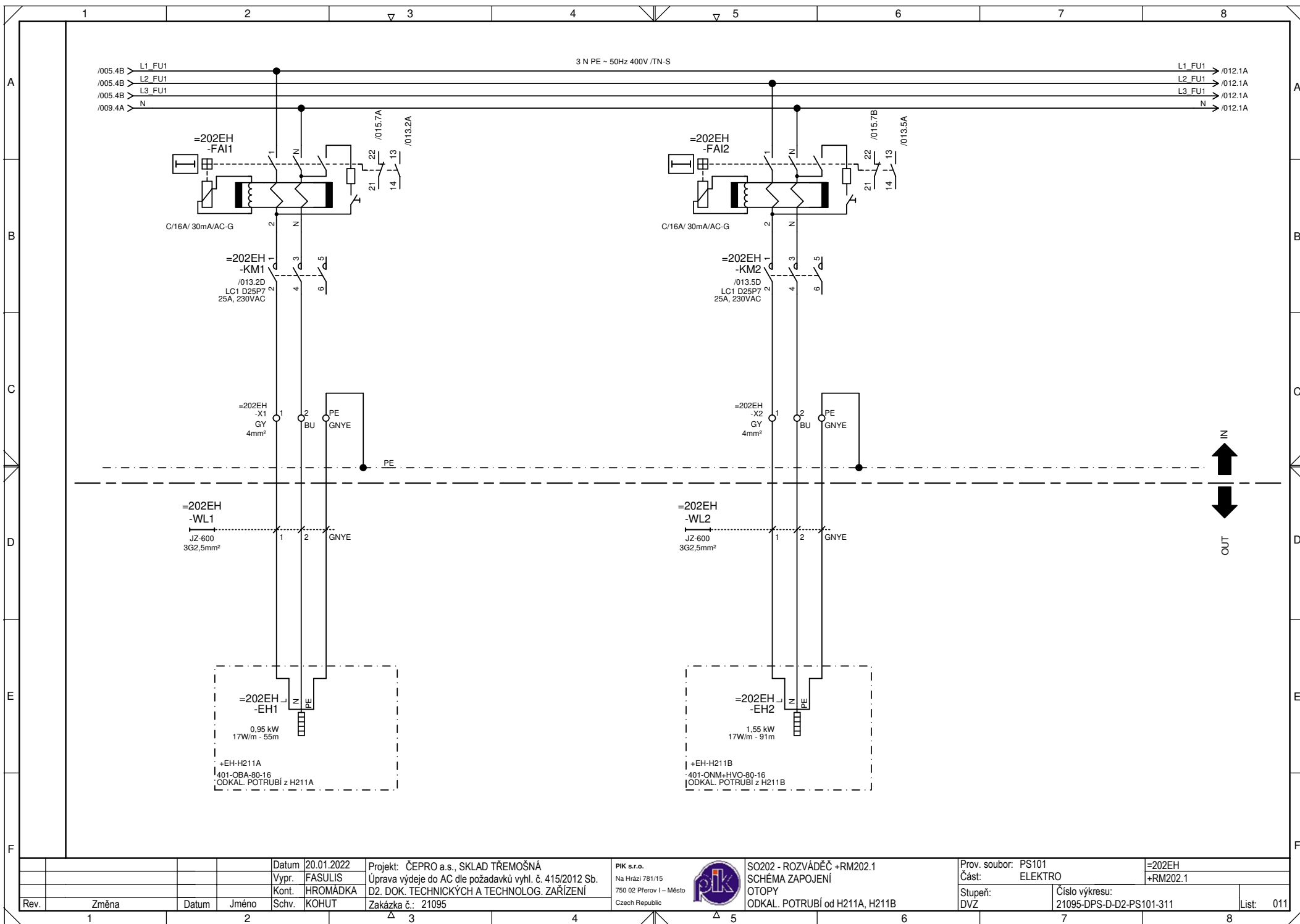
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň 1 – Město Czech Republic	SO202 - ROZVÁDĚČ +RM202.1 SCHÉMA ZAPOJENÍ VENTILÁTOR ROZVÁDĚČE	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=RM202.1 +RM202.1 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-311	List: 008
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	---	-----------







Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Píseň 1 – Město Czech Republic	SO202 - ROZVADĚČ +RM202.1 SCHÉMA ZAPOJENÍ REŽIJNÍ VSTUPY	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=RM202.1 +RM202.1 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-311	List: 010
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	---	--	---	---	-----------



Datum: 20.01.2022

Vyrp: FASULIS

Kont: HROMÁDKA

Schv: KOHUT

Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNA

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 Píseň 1 – Město

Czech Republic



SO202 - ROZVÁDĚČ +RM202.1

SCHÉMA ZAPOJENÍ

OTOPY

ODKAL. POTRUBÍ od H211A, H211B

Prov. soubor: PS101

Část: ELEKTRO

Stupeň:

DVZ

=202EH

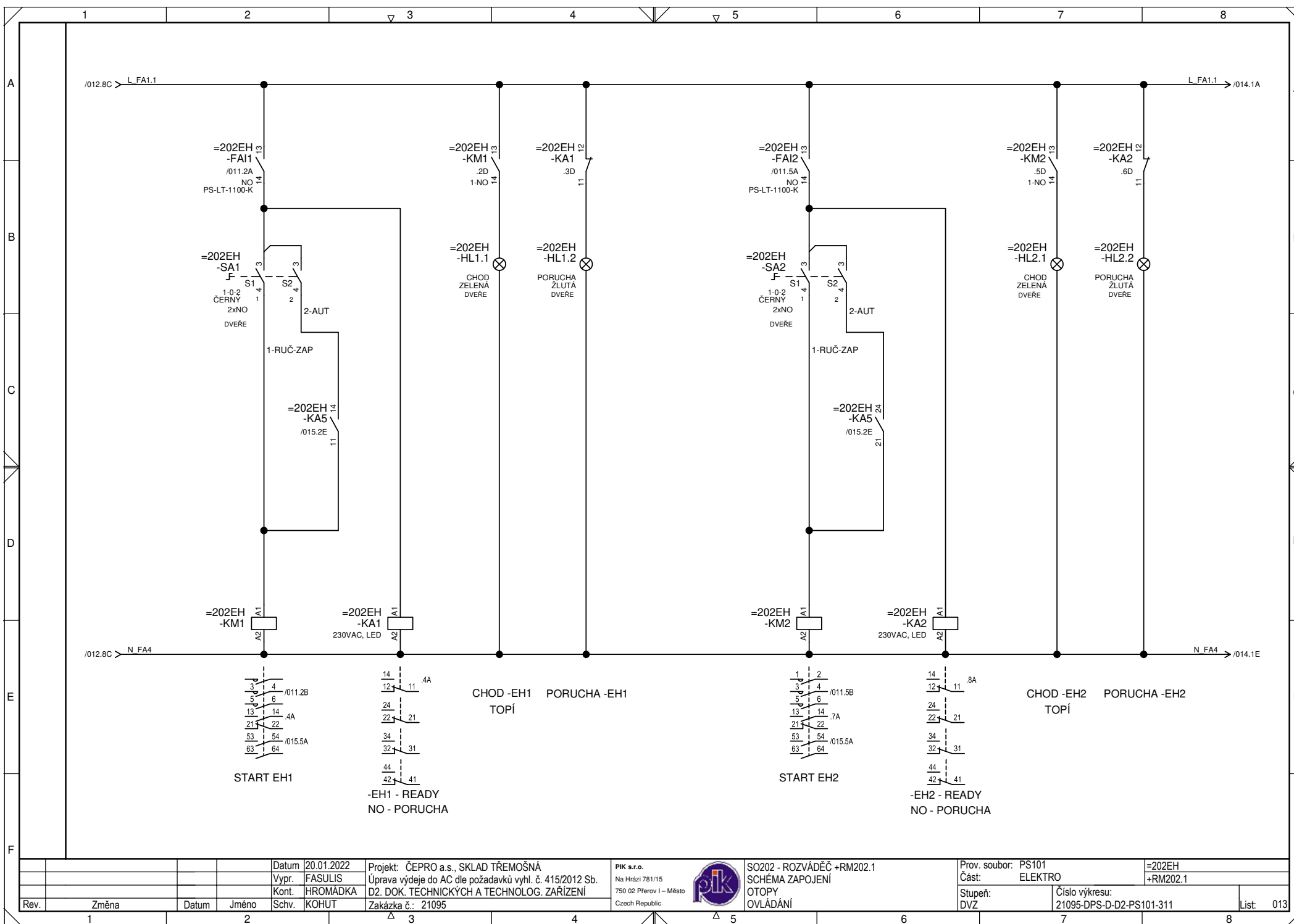
+RM202.1

Číslo výkresu:

21095-DPS-D-D2-PS101-311

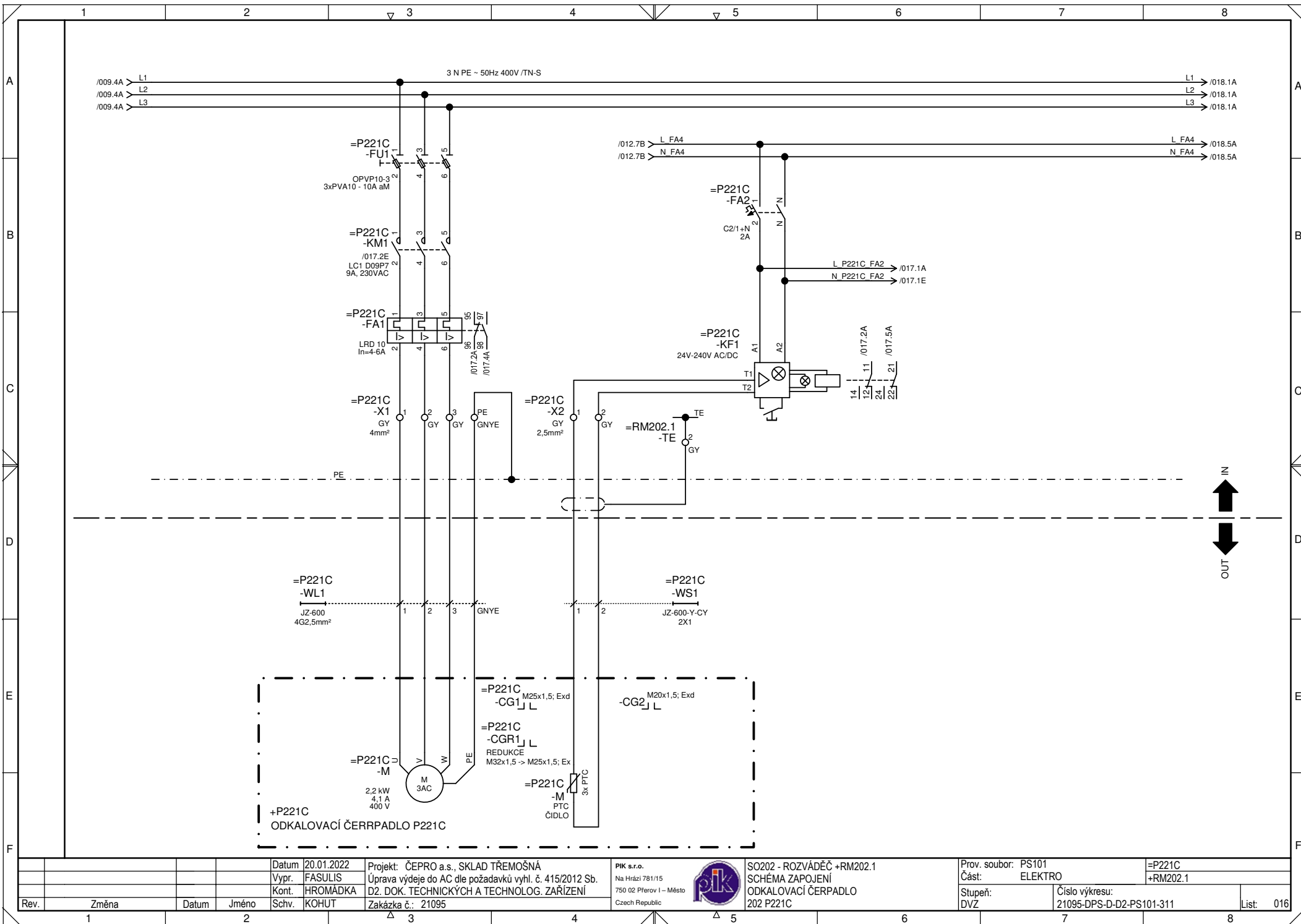
List: 011







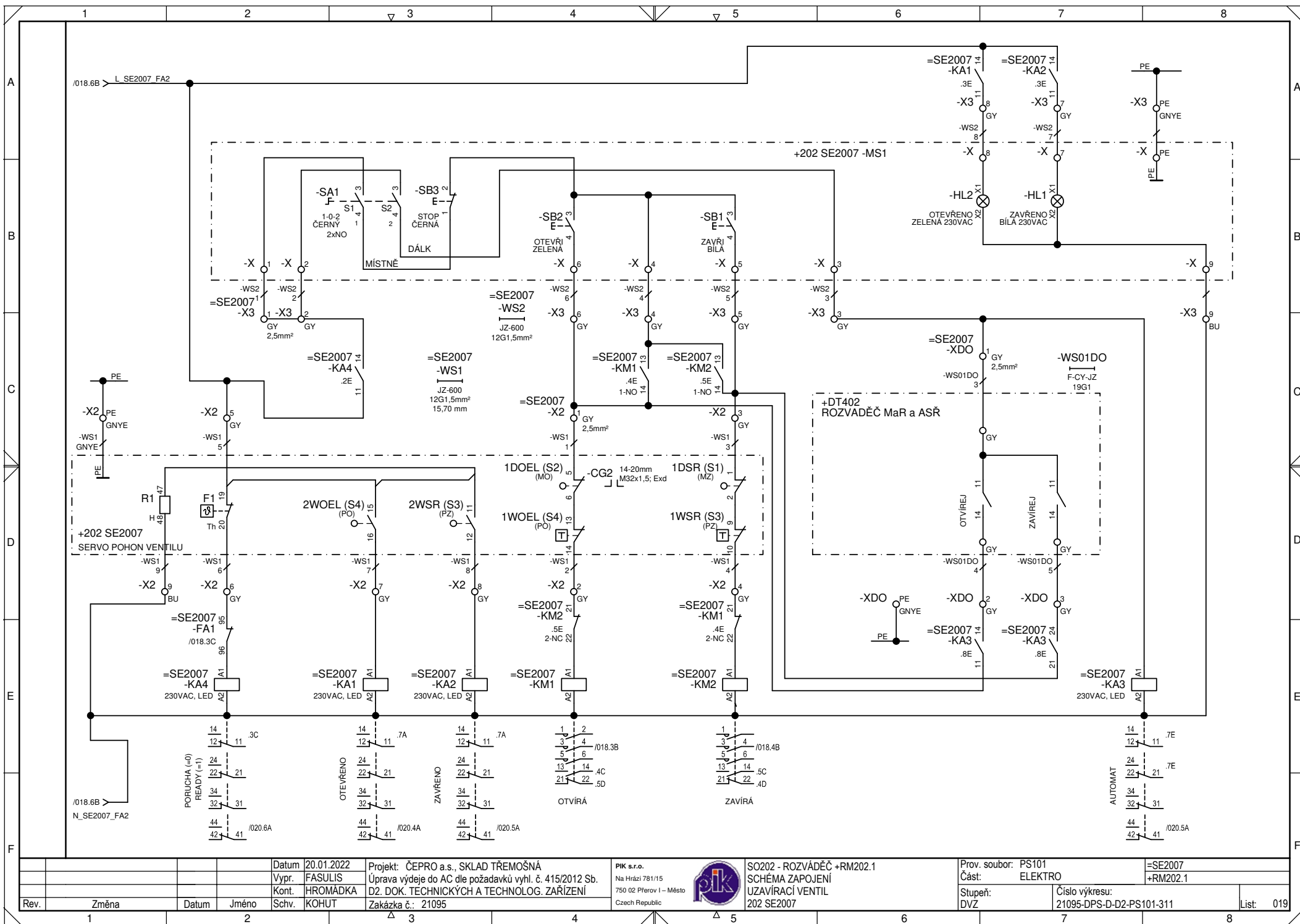




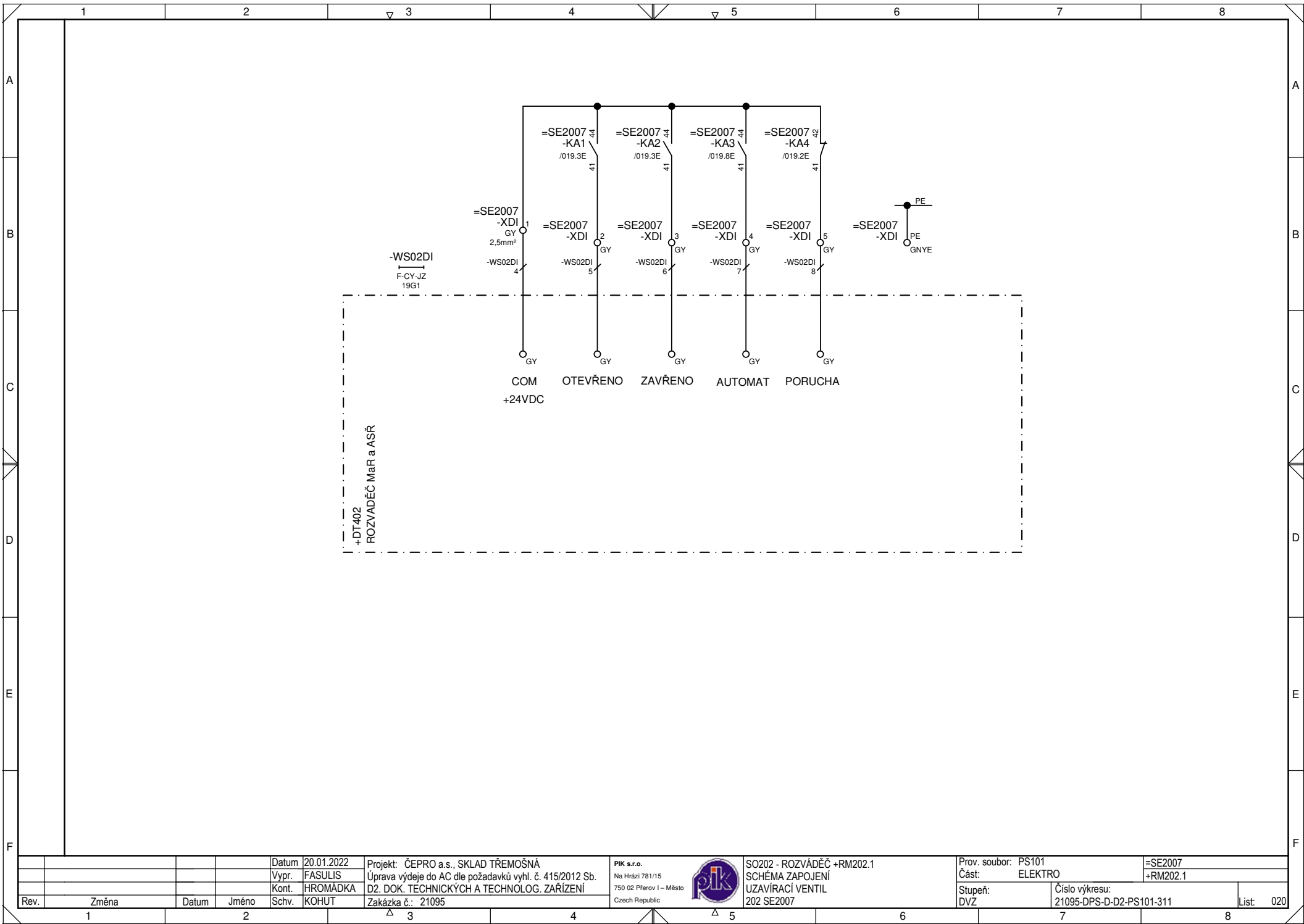




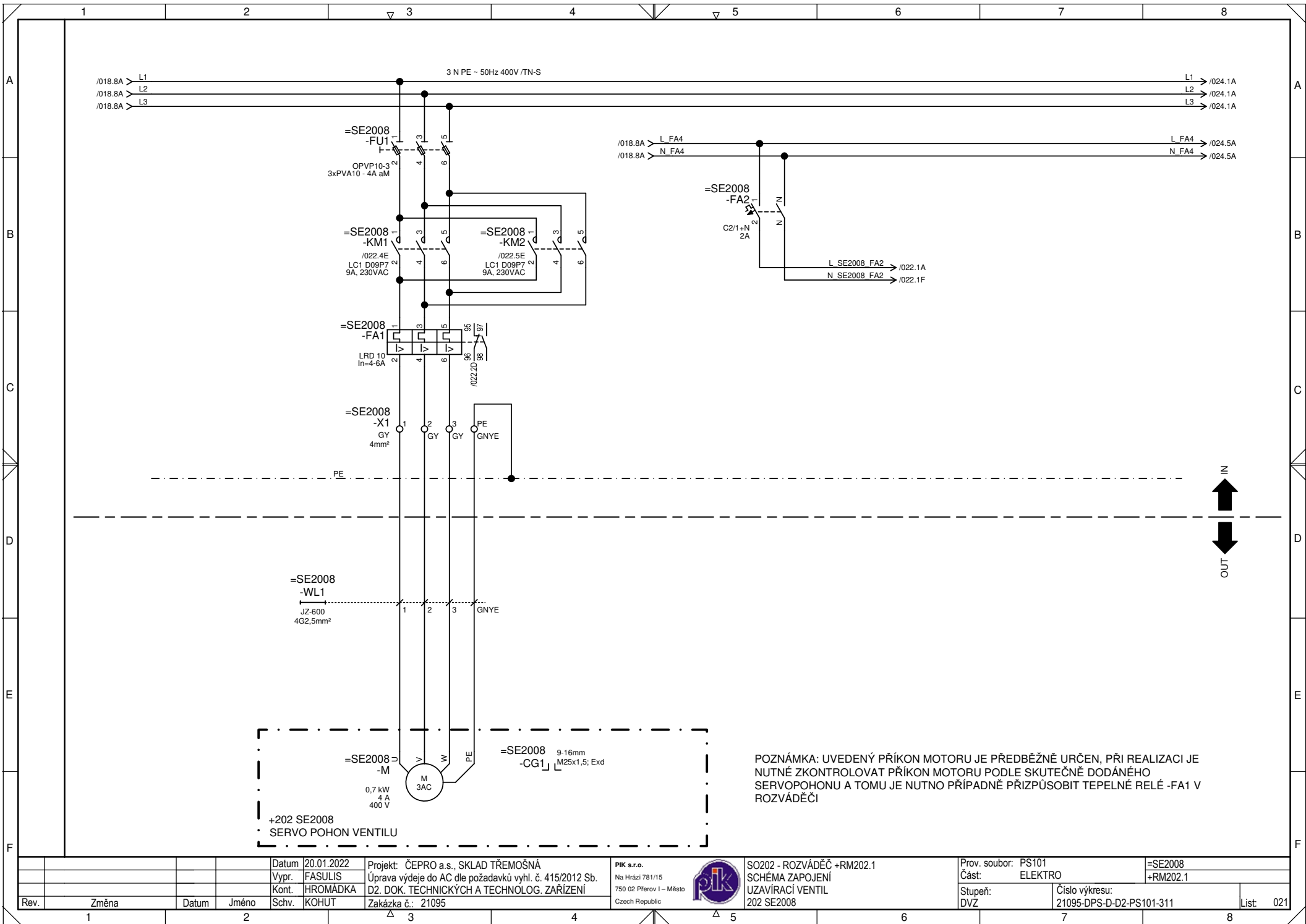




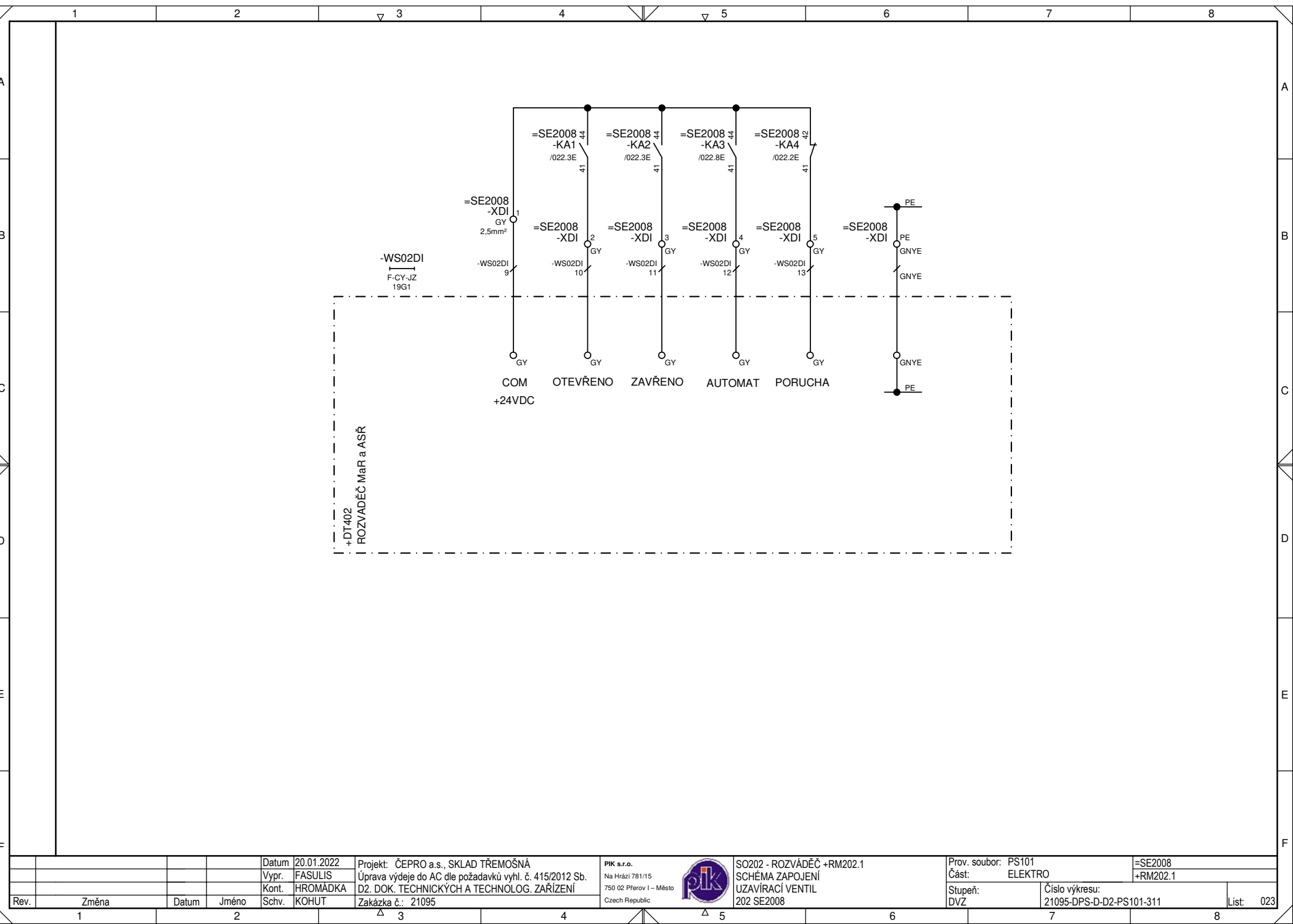
				Datum	20.01.2022	Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.	SO202 - ROZVADĚČ +RM202.1	Prov. soubor: PS101	=SE2007
				Vypr.	FASULIS	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.	Na Hrázi 781/15	SCHÉMA ZAPOJENÍ	Část: ELEKTRO	+RM202.1
				Kont.	HROMADKA	D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	750 02 Přerov I – Město	UZAVÍRACÍ VENTIL	Stupeň: DVZ	Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-311
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	Czech Republic	202 SE2007		List: 019



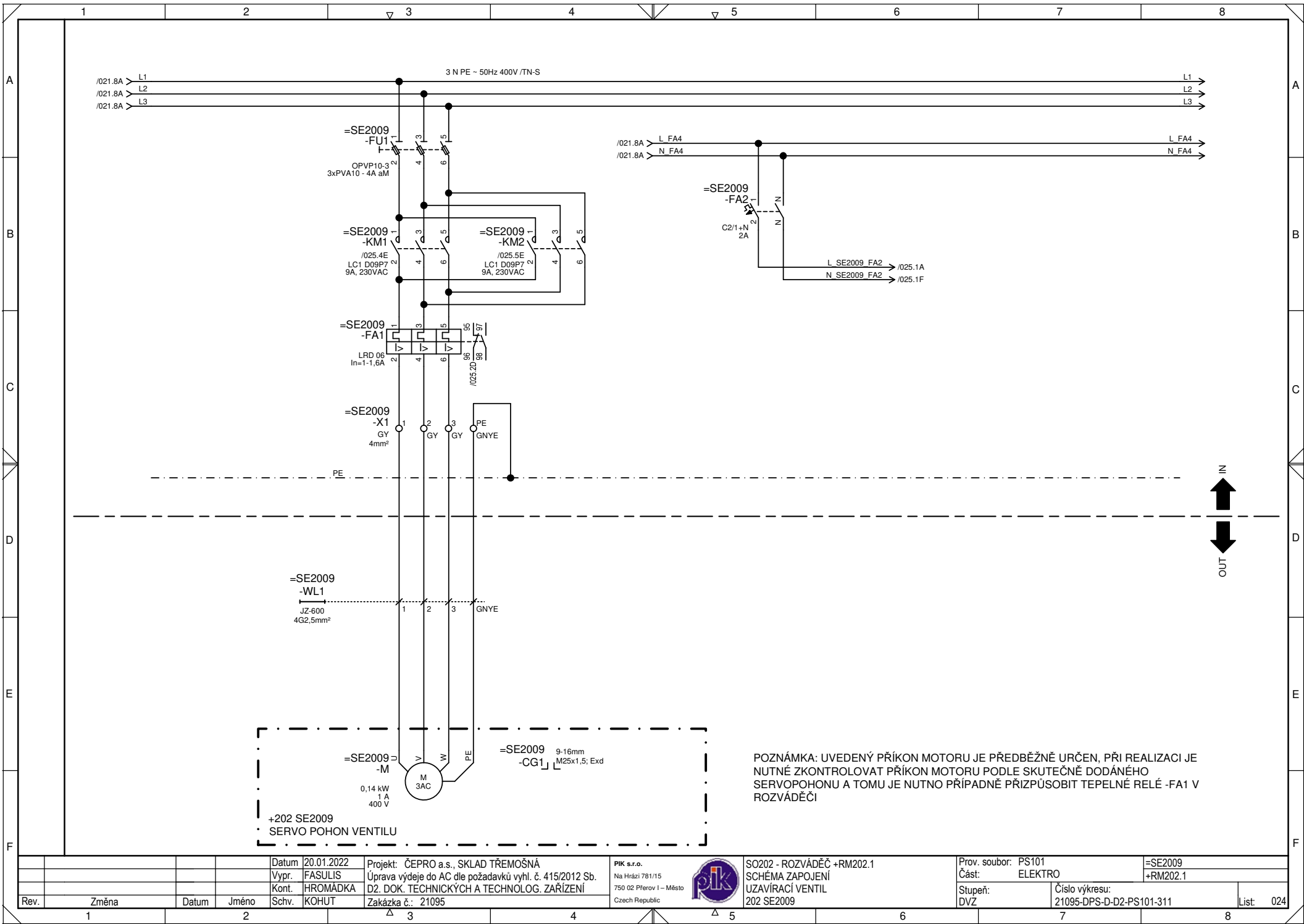
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Pířkov 1 – Město Czech Republic	SO202 - ROZVADĚČ +RM202.1 SCHÉMA ZAPOJENÍ UZAVÍRACÍ VENTIL 202 SE2007	Prov. soubor: PS101 Část: ELEKTRO Stupeň: DVZ	=SE2007 +RM202.1 Číslo výkresu: 21095-DPS-D-D2-PS101-311	List: 020
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------------	--	--	---	--	-----------







			Datum	20.01.2022	Projekt:	ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.	SO202 - ROZVÁDĚČ +RM202.1	Prov. soubor:	PS101	=SE2008
			Vypr.	FASULIS	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.		Na hrani 781/15	SCHÉMA ZAPOJENÍ	Část:	ELEKTRO	+RM202.1
			Kont.	HROMADKA	D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ		750 odst Pterov I – Město	UZAVÍRACÍ VENTIL	Stupeň:	Číslo výkresu:	
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schw.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	Czech Republic	202 SE2008	DVZ	21095-DPS-D-D2-PS101-311	List: 023

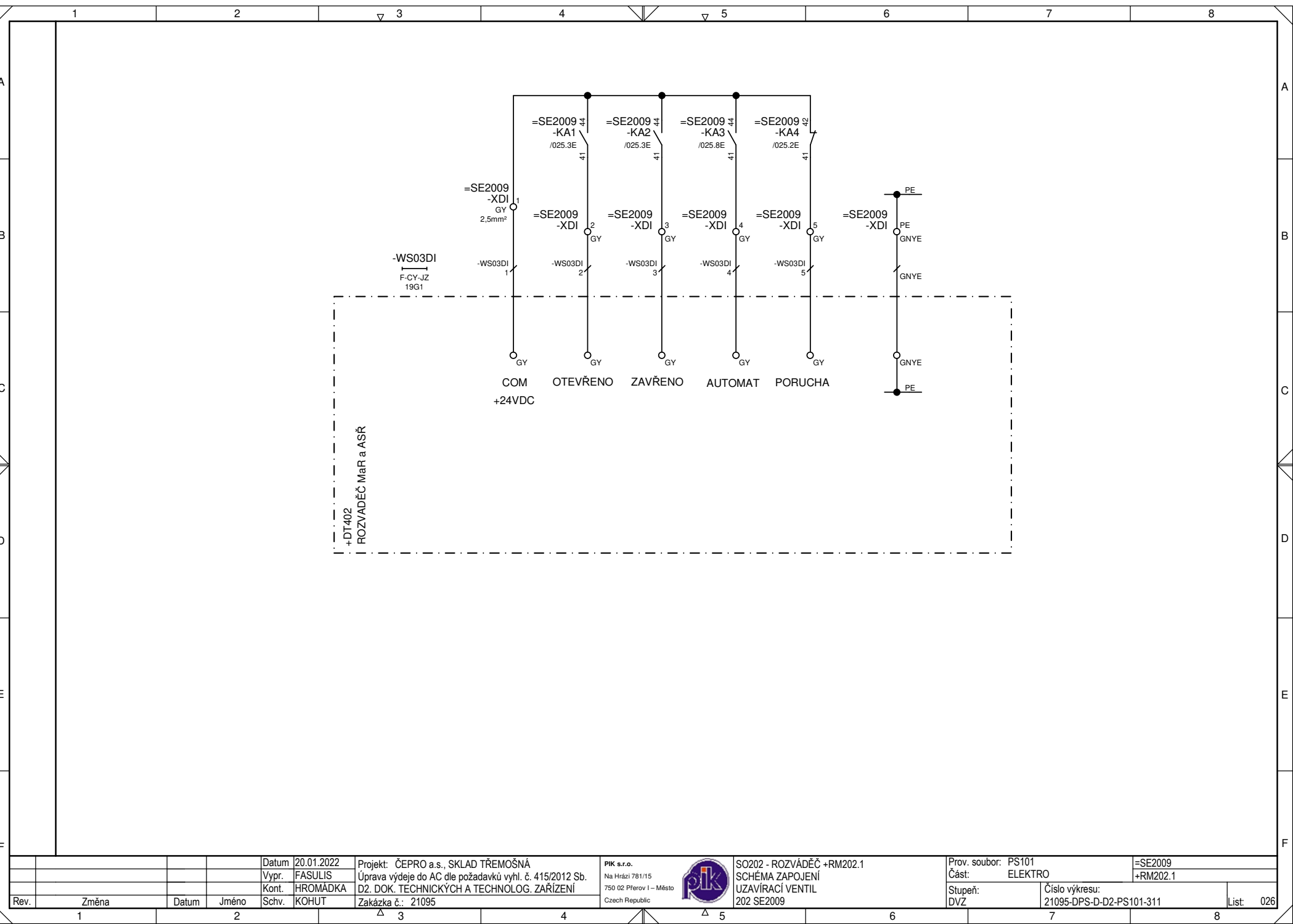


POZNÁMKA: UVEDENÝ PŘÍKON MOTORU JE PŘEDBĚŽNĚ URČEN, PŘI REALIZACI JE NUTNÉ ZKONTROLOVAT PŘÍKON MOTORU PODLE SKUTEČNĚ DODÁNEHO SERVOPOHONU A TOMU JE NUTNO PŘÍPADNĚ PŘIZPŮSOBIT TEPELNÉ RELÉ -FA1 V ROZVÁDĚČI

				Datum	20.01.2022	Projekt:	ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.		SO202 - ROZVÁDĚČ +RM202.1	Prov. soubor:	PS101	=SE2009	
				Vypr.	FASULIS	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.		Na Hrázi 781/15			Část:	ELEKTRO	+RM202.1	
				Kont.	HROMÁDKA	D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ		750 02 Píseň 1 – Město			Stupeň:			
Rev.	Změna		Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	Czech Republic			DVZ	Číslo výkresu:	21095-DPS-D-D2-PS101-311	List: 024







			Datum	20.01.2022	Projekt: ČEPRO a.s., SKLAD TŘEMOŠNÁ	PIK s.r.o.	SO202 - ROZVÁDĚČ +RM202.1	Prov. soubor: PS101	=SE2009	
			Vypr.	FASULIS	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.	Na Hrázi 781/15	SCHÉMA ZAPOJENÍ	Část: ELEKTRO	+RM202.1	
			Kont.	HROMADKA	D2. DOK. TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	750 02 Přerov I – Město	UZÁVÍRAČÍ VENTIL			
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	KOHUT	Zakázka č.: 21095	21095-DPS-D2-PS101-311	Stupeň: DVZ	List: 026	
1			2		3	4	5	6	7	8