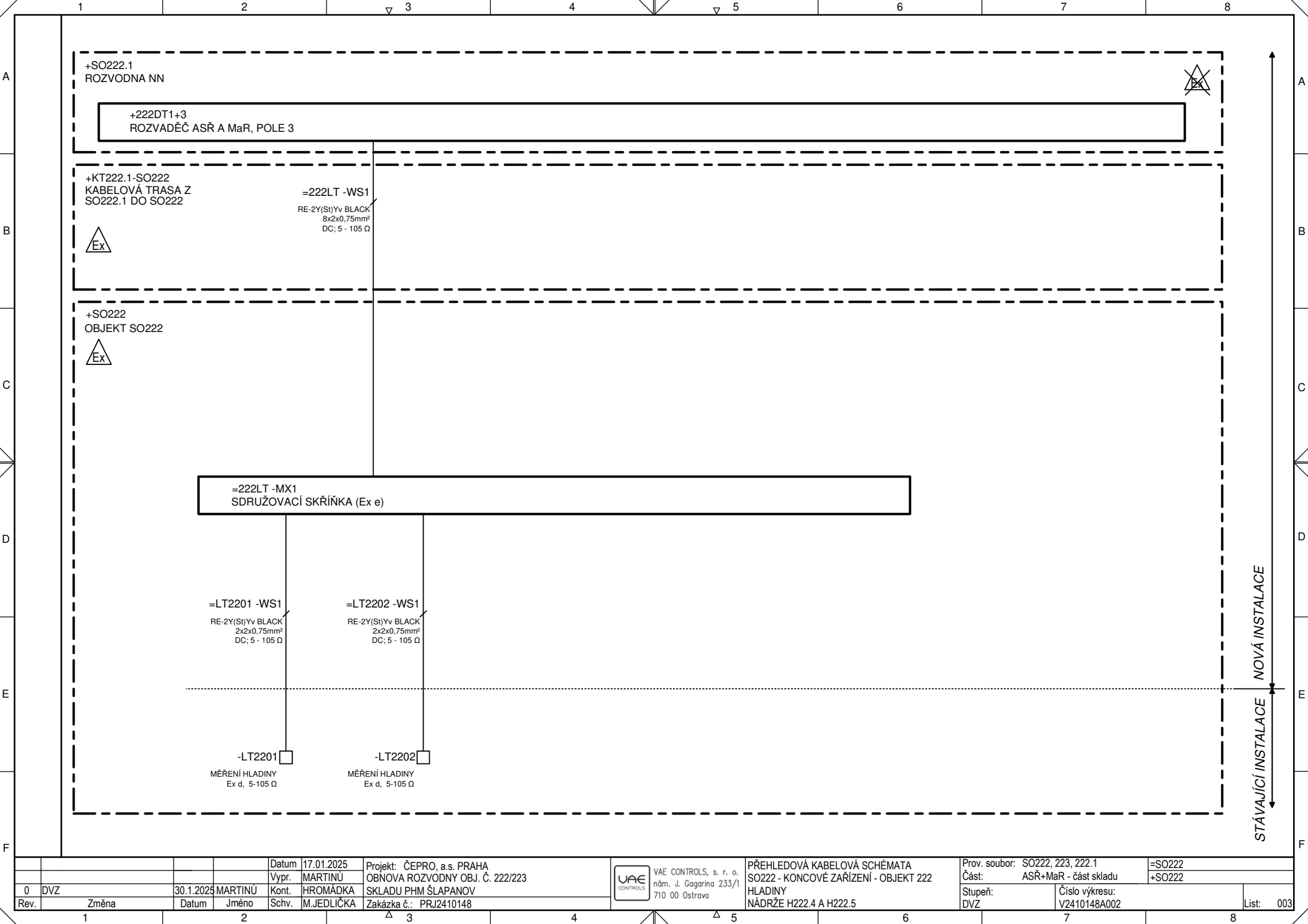


1		2		3	4	5	6	7	8
A	Pol.	Označení	Část	Index revize	Popis dokumentu	Komentář	Doplňkový komentář	Vazba na Funkci	Vazba na zařízení
	1	001	ASŘ+MaR - část skladu	0	SEZNAM VÝKRESŮ				
B	2	002	ASŘ+MaR - část skladu	0	ROZVÁDĚČ 222DT1	NAPÁJENÍ	VAZBA NA ELEKTRO	=SO222.1	+SO222
	3	003	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	HLADINY	NÁDRŽE H222.4 A H222.5	=SO222	+SO222
	4	004	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	HLADINY	ČERPADLO P2201	=P2201	+SO222
	5	005	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TLAKY	ČERPADLO P2201	=P2201	+SO222
	6	006	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TEPLOTY	ČERPADLO P2201	=P2201	+SO222
	7	007	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	VIBRACE	ČERPADLO P2201	=P2201	+SO222
C	8	008	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	HLADINY	ČERPADLO P2202	=P2202	+SO222
	9	009	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TLAKY	ČERPADLO P2202	=P2202	+SO222
	10	010	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TEPLOTY	ČERPADLO P2202	=P2202	+SO222
	11	011	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	VIBRACE	ČERPADLO P2202	=P2202	+SO222
	12	012	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	HLADINY	ČERPADLO P2203	=P2203	+SO222
	13	013	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TLAKY	ČERPADLO P2203	=P2203	+SO222
D	14	014	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TEPLOTY	ČERPADLO P2203	=P2203	+SO222
	15	015	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	VIBRACE	ČERPADLO P2203	=P2203	+SO222
	16	016	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	HLADINY	ČERPADLO P2204	=P2204	+SO222
	17	017	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TLAKY	ČERPADLO P2204	=P2204	+SO222
	18	018	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TEPLOTY	ČERPADLO P2204	=P2204	+SO222
	19	019	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	VIBRACE	ČERPADLO P2204	=P2204	+SO222
E	20	020	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TLAKY	VÝTLAK HC	=SO222	+SO222
	21	021	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	TLAKY	ČERPADLA P2205 A P2206	=SO222	+SO222
	22	022	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	ŘÍZENÍ ČERPADLE S FM		=SO222	+SO222
	23	023	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	POLOHY REG. VENTILŮ		=SO222	+SO222
	24	024	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222	OVLÁDACÍ A SIGNALIZAČNÍ PRVKY		=SO222	+SO222
	25	031	ASŘ+MaR - část skladu	0	SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222	OVLÁDACÍ A SIGNALIZAČNÍ PRVKY		=SU222	+SU222
F	26	032	ASŘ+MaR - část skladu	0	SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222	SERVOPOHONY		=SU222	+SU222
				Datum	17.01.2025	Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATÁ		Prov. soubor: SO222, 223, 222.1
				Vypr.	MARTINŮ	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223	SEZNAM VÝKRESŮ		Část: ASŘ+MaR - část skladu
	0	DVZ		Kont.	HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV			
	Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148		
	1			2		3	4	5	6
									7
									8
									List: 001

1			2		3		4	5	6		7		8	
A	Pol.	Označení	Část	Index revize	Popis dokumentu		Komentář		Doplňkový komentář		Vazba na Funkci		Vazba na zařízení	
	27	033	ASŘ+MaR - část skladu	0	SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222		NÁDRŽ SMĚSNÝCH SLOUPCŮ NM		H222.1		+H222.1		+SU222	
	28	034	ASŘ+MaR - část skladu	0	SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222		NÁDRŽ SMĚSNÝCH SLOUPCŮ BA		H222.2		+H222.2		+SU222	
	29	035	ASŘ+MaR - část skladu	0	SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222		NÁDRŽ SLOP		H222.3		+H222.3		+SU222	
B	30	036	ASŘ+MaR - část skladu	0	SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222		PRÚTOKY NA VSTUPU DO NÁDRŽE H222.1		H222.1		+H222.1		+SU222	
	31	037	ASŘ+MaR - část skladu	0	SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222		TLAKY NA VÝSTUPU ČERPADEL		P2209 a P2210		+SU222		+SU222	
	32	038	ASŘ+MaR - část skladu	0	SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222		TLAKY NA VSTUPU DO NÁDRŽE H222.1		H222.1		+H222.1		+SU222	
	33	041	ASŘ+MaR - část skladu	0	ROZVÁDĚČ 223DT2		NAPÁJENÍ		VAZBA NA ELEKTRO		=SO222.1		+SO223	
C	34	042	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD		MĚŘENÍ PRŮTOKU		PŘÍJEM POTĚHY 2		=PŘÍJEM_POTĚHY2		+SO223	
	35	043	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD		MĚŘENÍ PRŮTOKU		VÝDEJ STŘELICE		=VÝDEJ_STŘELICE		+SO223	
	36	044	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD		MĚŘENÍ PRŮTOKU		VÝDEJ SMYSLOV		=VÝDEJ_SMYSLOV		+SO223	
	37	045	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD		MĚŘENÍ PRŮTOKU		PŘÍJEM SMYSLOV		=PŘÍJEM_SMYSLOV		+SO223	
D	38	046	ASŘ+MaR - část skladu	0	SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD		MĚŘENÍ PRŮTOKU		ZÁSUVKY ČMI		=SO223		+SO223	
	39	047	ASŘ+MaR - část skladu	0	ROZVÁDĚČ 223DT2		KOMUNIKACE MM		VAZBA NA HIMA		=SO222.1		+SO223	
E														
F														
<div><div><div>Datum17.01.2025 Vyrp.MARTINŮ Kont.HROMÁDKA Schv.M.JEDLIČKA</div><div>Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223 SKLADU PHM ŠLAPANOV Zakázka č.: PRJ2410148</div><div><div>UAE CONTROLS</div><div>VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava</div><div>PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SEZNAM VÝKRESŮ</div></div></div><div><div>Prov. soubor: SO222, 223, 222.1 Část: ASŘ+MaR - část skladu Stupeň: DVZ</div><div>Číslo výkresu: V2410148A002</div><div>List: 001</div></div></div>														

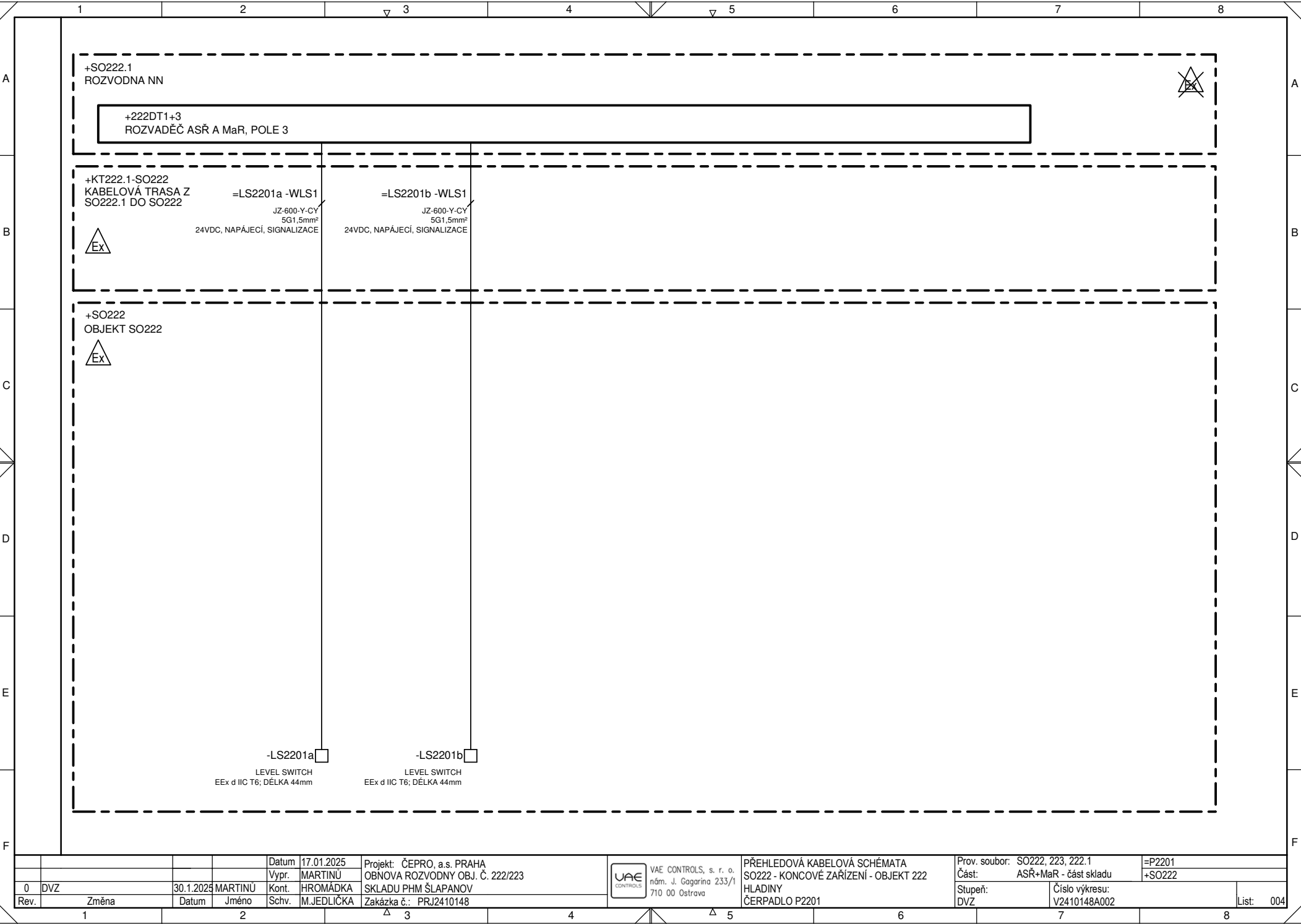


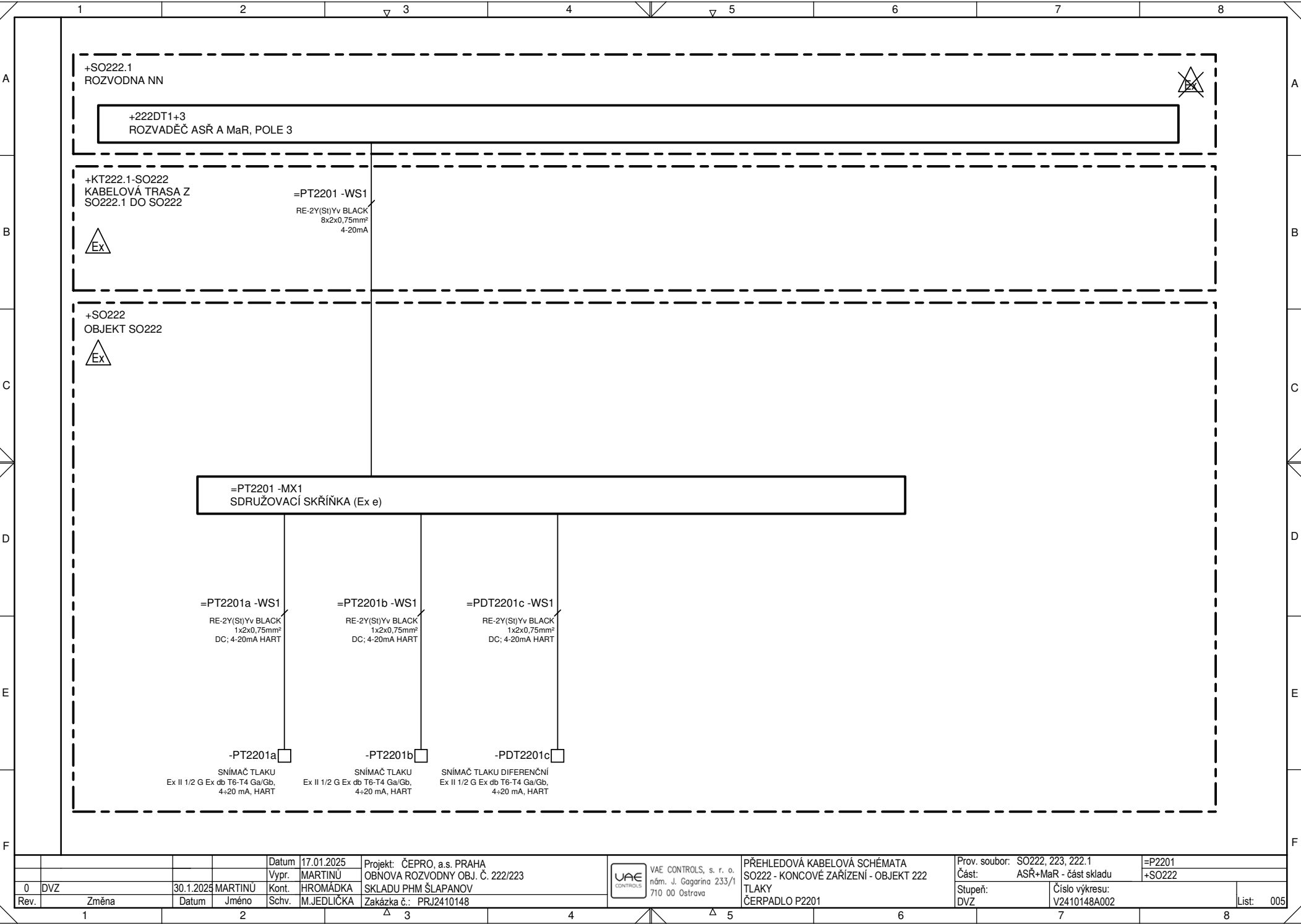
Datum		17.01.2025		Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA		Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=SO222	
Vypr.		MARTINU		OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223		Část: ASŘ+MaR - část skladu		+SO222	
Kont.		HROMÁDKA		SKLADU PHM ŠLAPANOV		Stupeň:		Číslo výkresu:	
Schv.		M.JEDLIČKA		Zakázka č.: PRJ2410148		DVZ		V2410148A002	
Rev.		Změna		Datum		Jméno		List:	



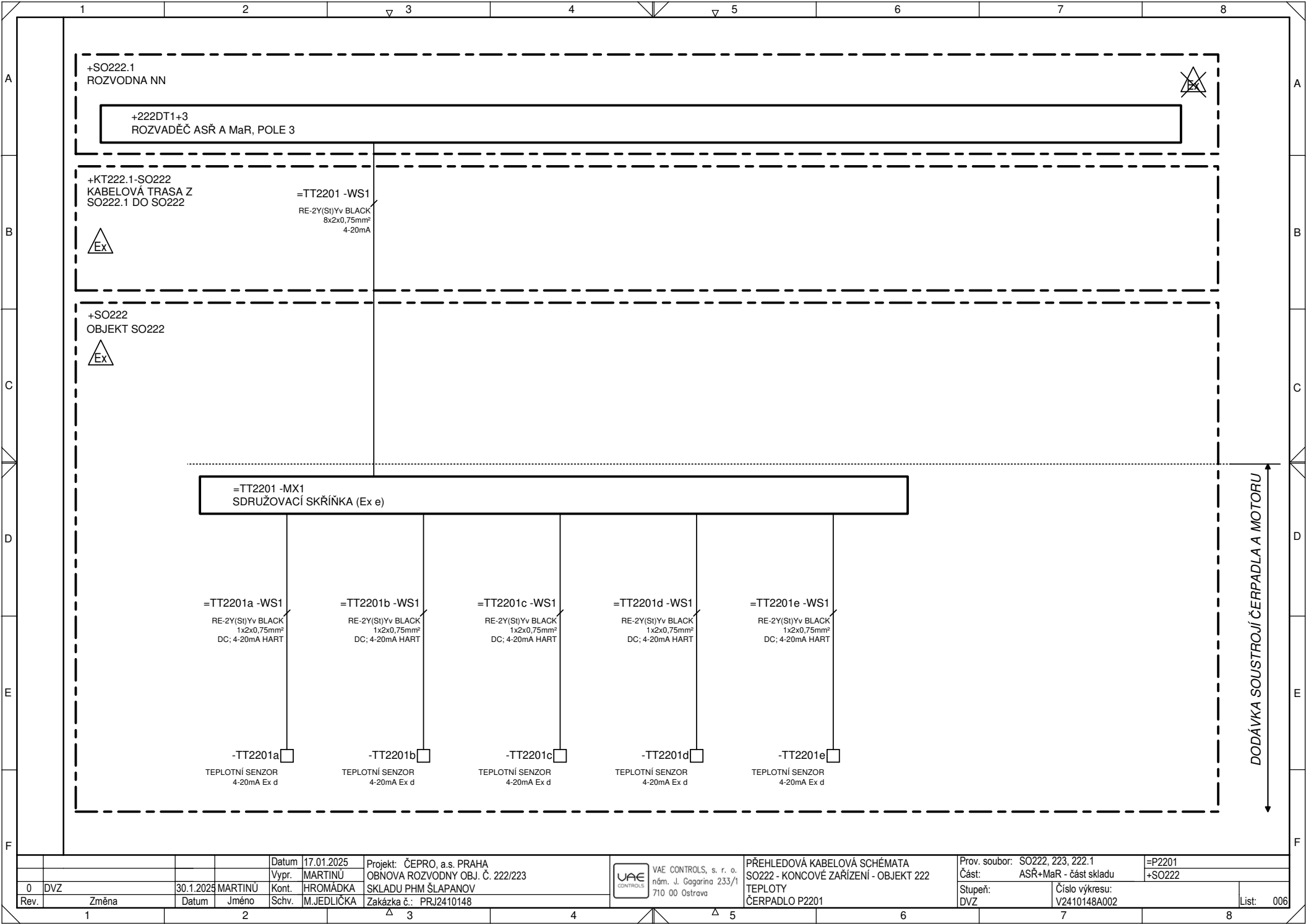
VAE CONTROLS, s. r. o.
nám. J. Gagarina 233/1
710 00 Ostrava

PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA
SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222
HLADINY
NÁDRŽE H222.4 A H222.5



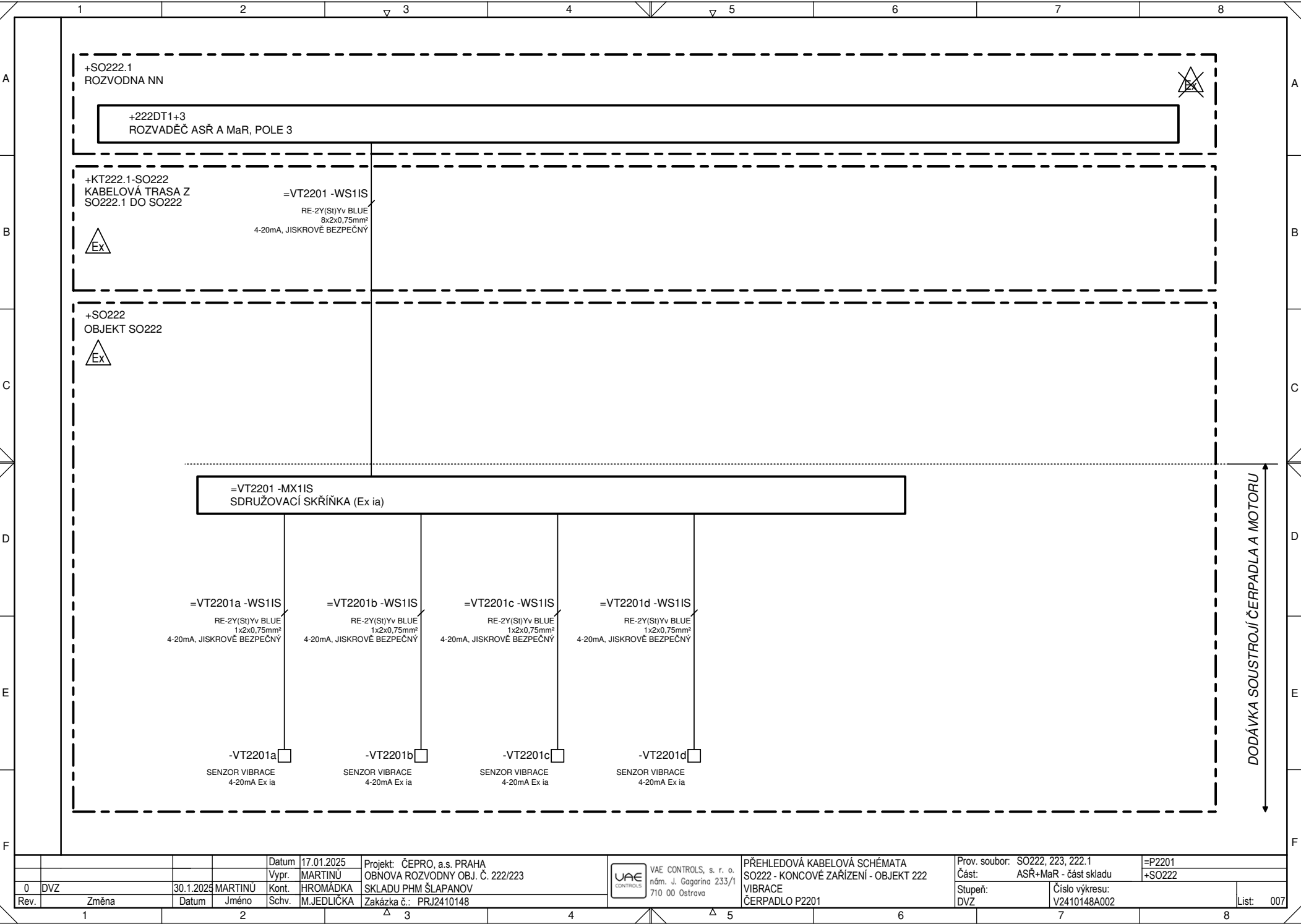


				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 TLAKY ČERPADLO P2201	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2201	
0	DVZ		30.1.2025	MARTINÚ	Vypr.	MARTINÚ	OBNOVA ROZVODNÝ OBJ. Č. 222/223				Část: ASŘ+MaR - část skladu		+SO222	
Rev.	Změna				Kont.	HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV				Stupeň: DVZ		Číslo výkresu: V2410148A002	
					Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148							

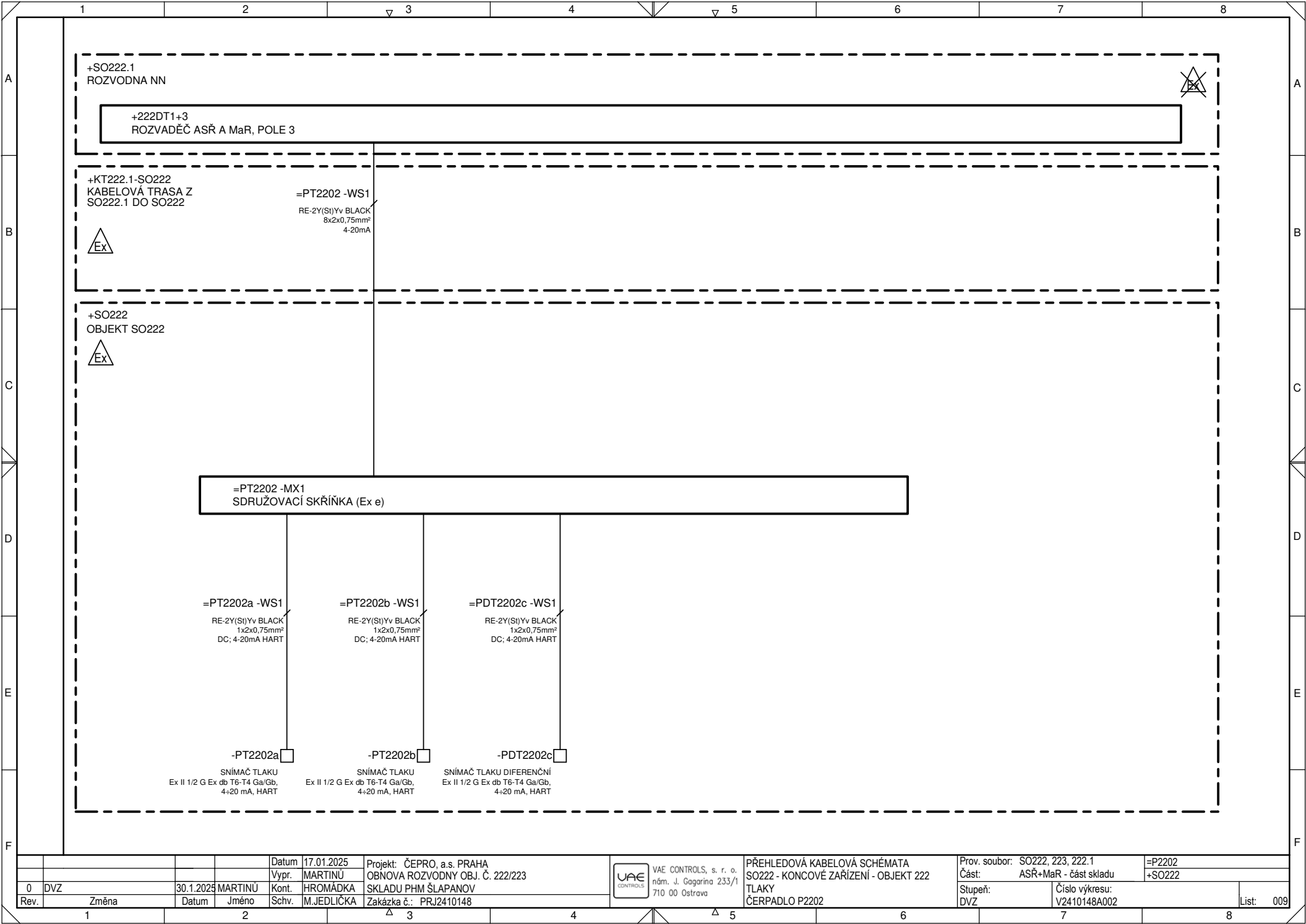


DODÁVKA SOUSTROJÍ ČERPADLA A MOTORU

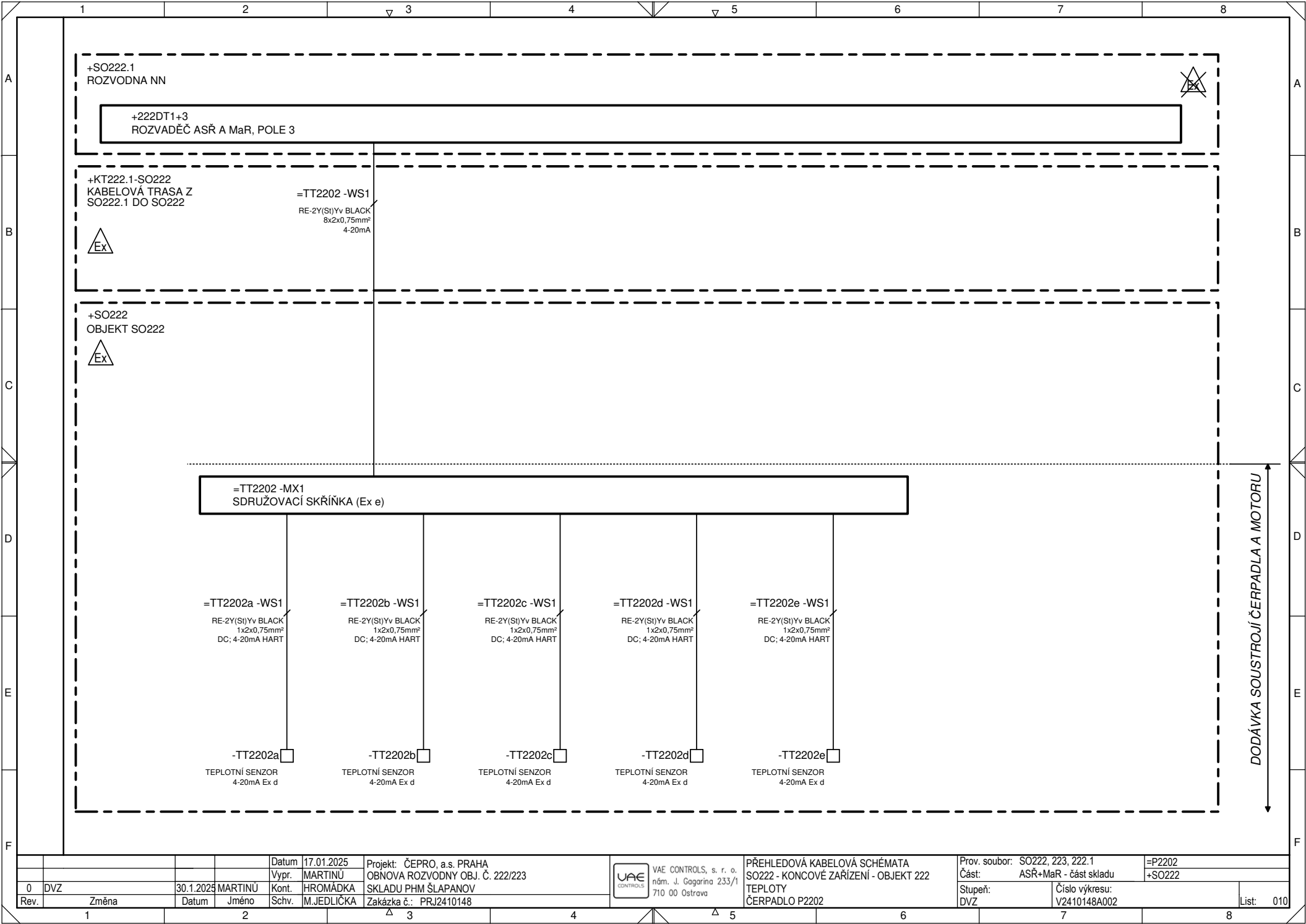
0		DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Datum	17.01.2025	Projekt	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 TEPLOTY ČERPADLO P2201	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2201	
Rev.		Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.:	PRJ2410148				Část: ASŘ+MaR - část skladu		+SO222	
												Stupeň: DVZ		Číslo výkresu: V2410148A002	



				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 VIBRACE ČERPADLO P2201	Prov. soubor:	SO222, 223, 222.1	=P2201	
0	DVZ		30.1.2025	MARTINU	Vypr.	MARTINU	OBNOVA ROZVODNÝ OBJ. Č. 222/223				Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SO222	
Rev.	Změna		Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148				Stupeň:			
											Číslo výkresu:	V2410148A002	List:	007

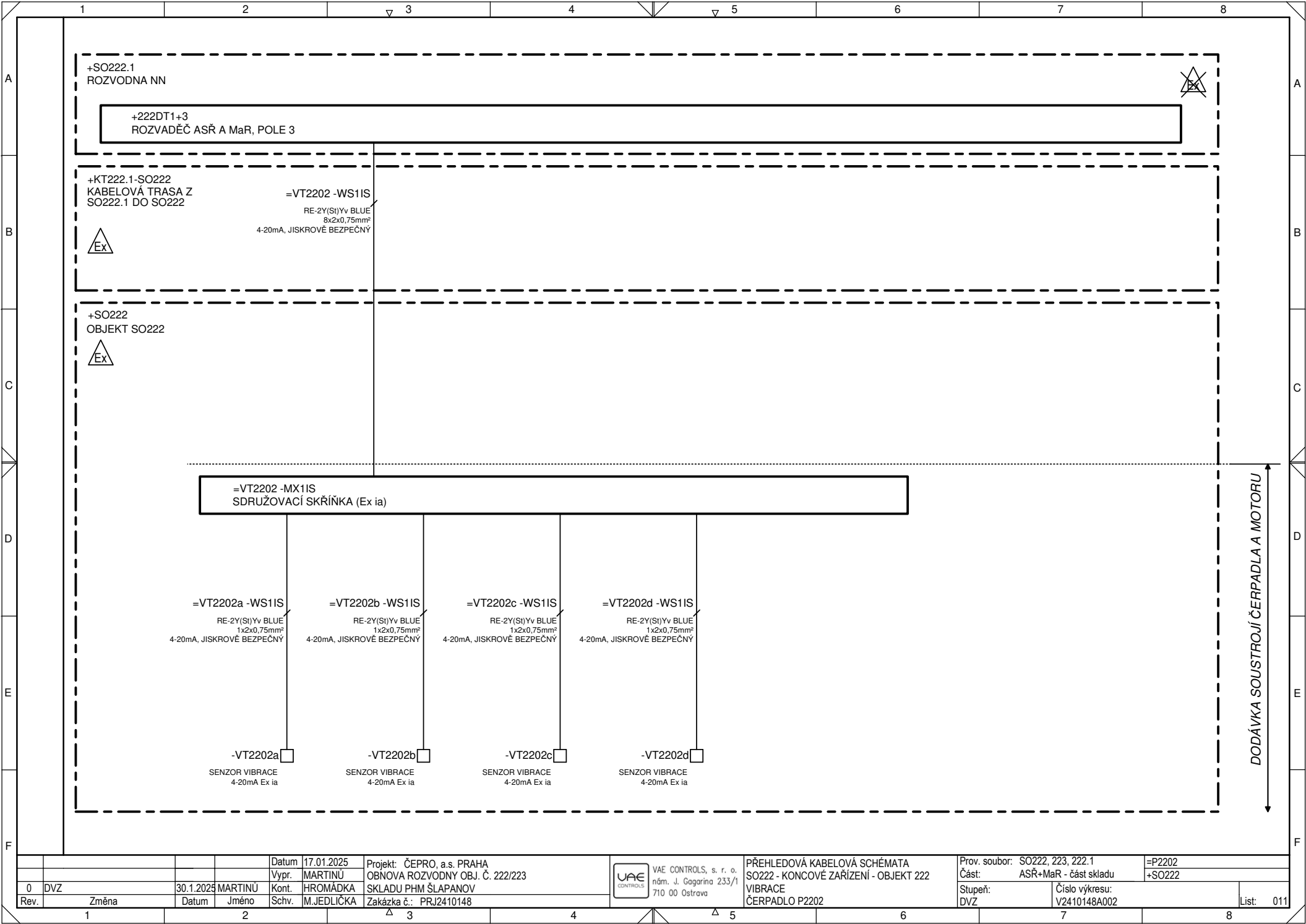


				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 TLAKY ČERPADLO P2202	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2202		
0	DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	OBNOVA ROZVODNÝ OBJ. Č. 222/223	Kont.				HROMÁDKA	Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SO222	
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148						Stupeň:	Číslo výkresu:		List:

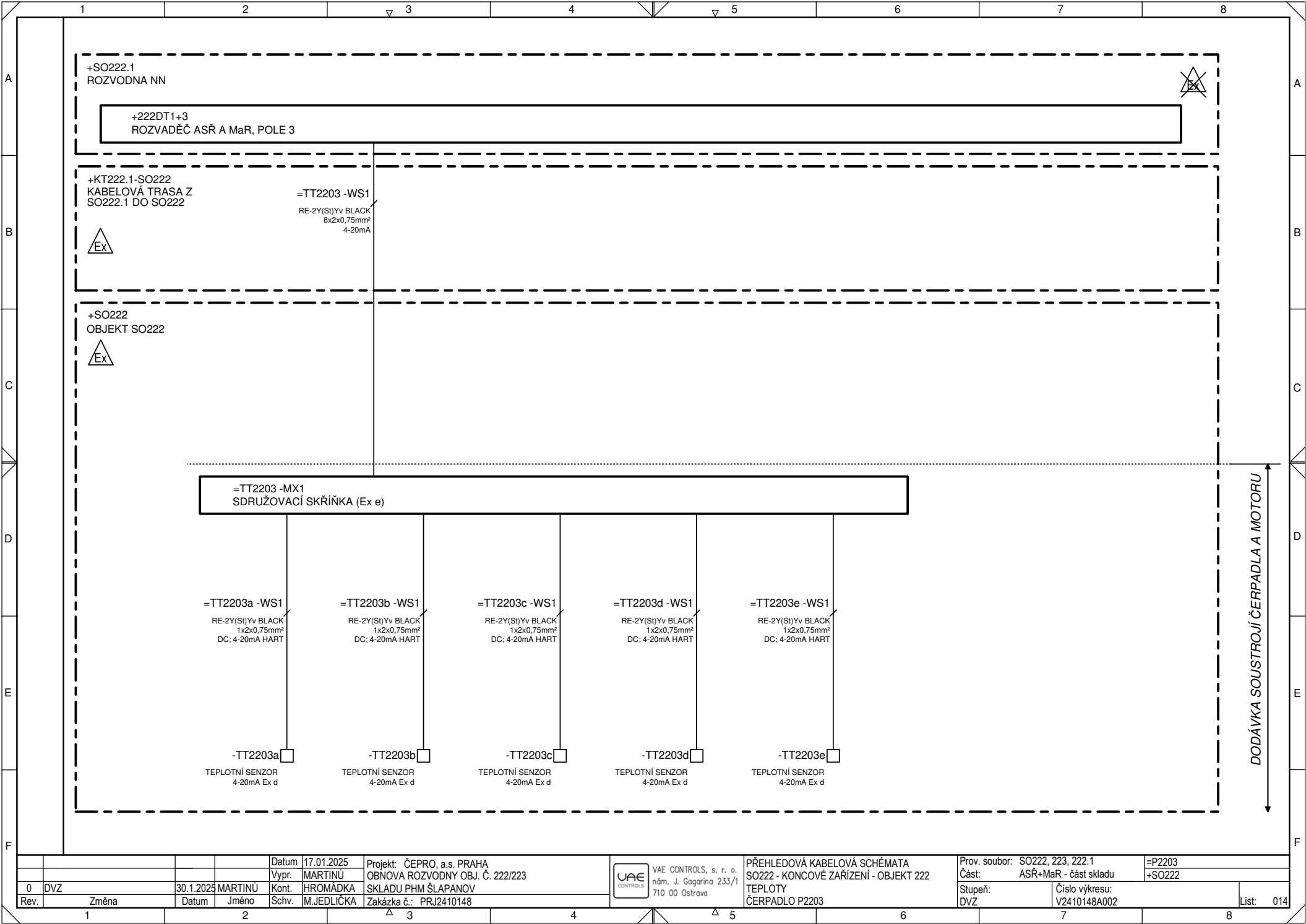


0		DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Datum	17.01.2025	Projekt	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 TEPLOTY ČERPADLO P2202	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2202	
Rev.		Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.:	PRJ2410148				Část: ASŘ+MaR - část skladu		+SO222	
												Stupeň: DVZ		Číslo výkresu: V2410148A002	

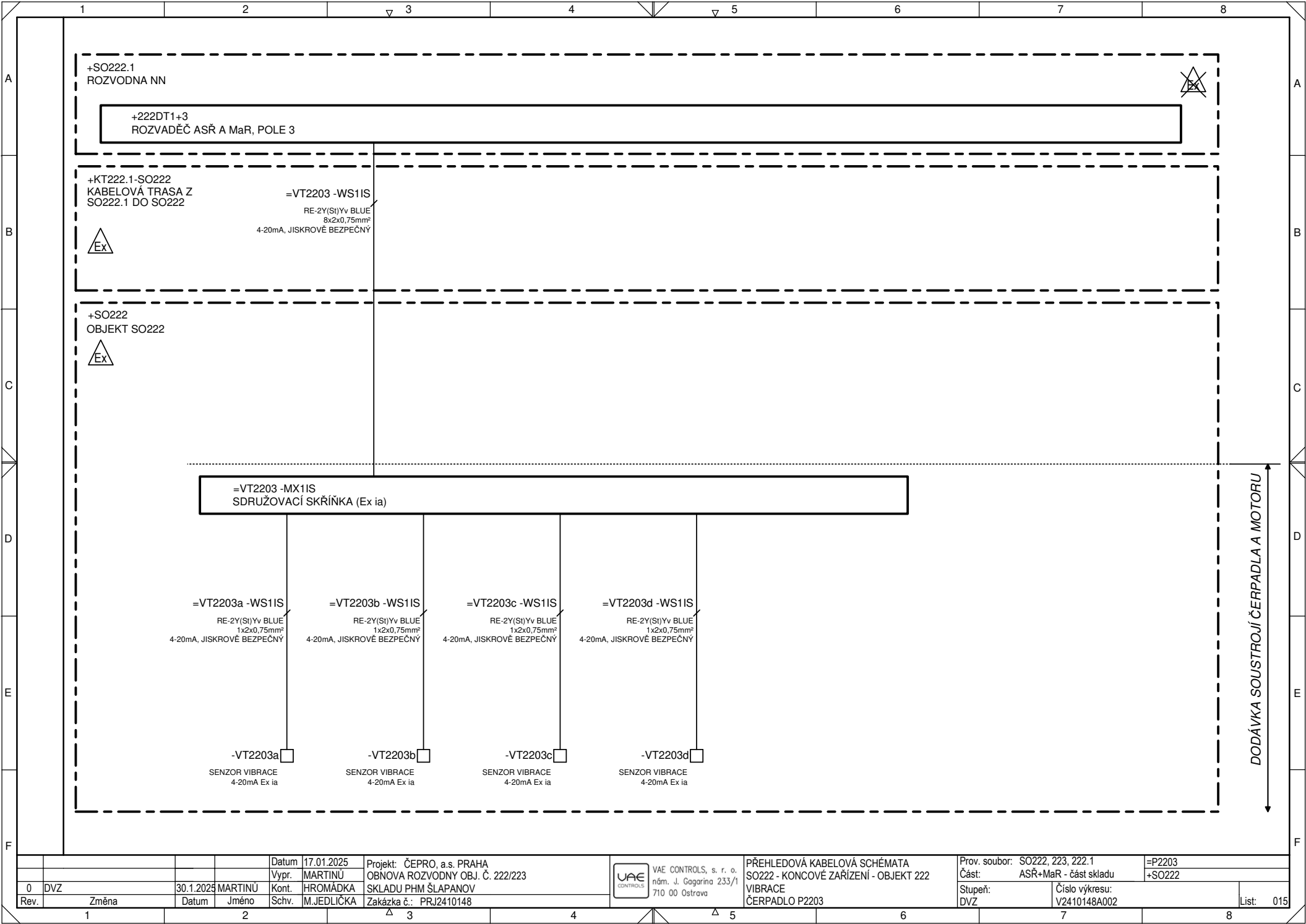
DODÁVKA SOUSTROJÍ ČERPADLA A MOTORU



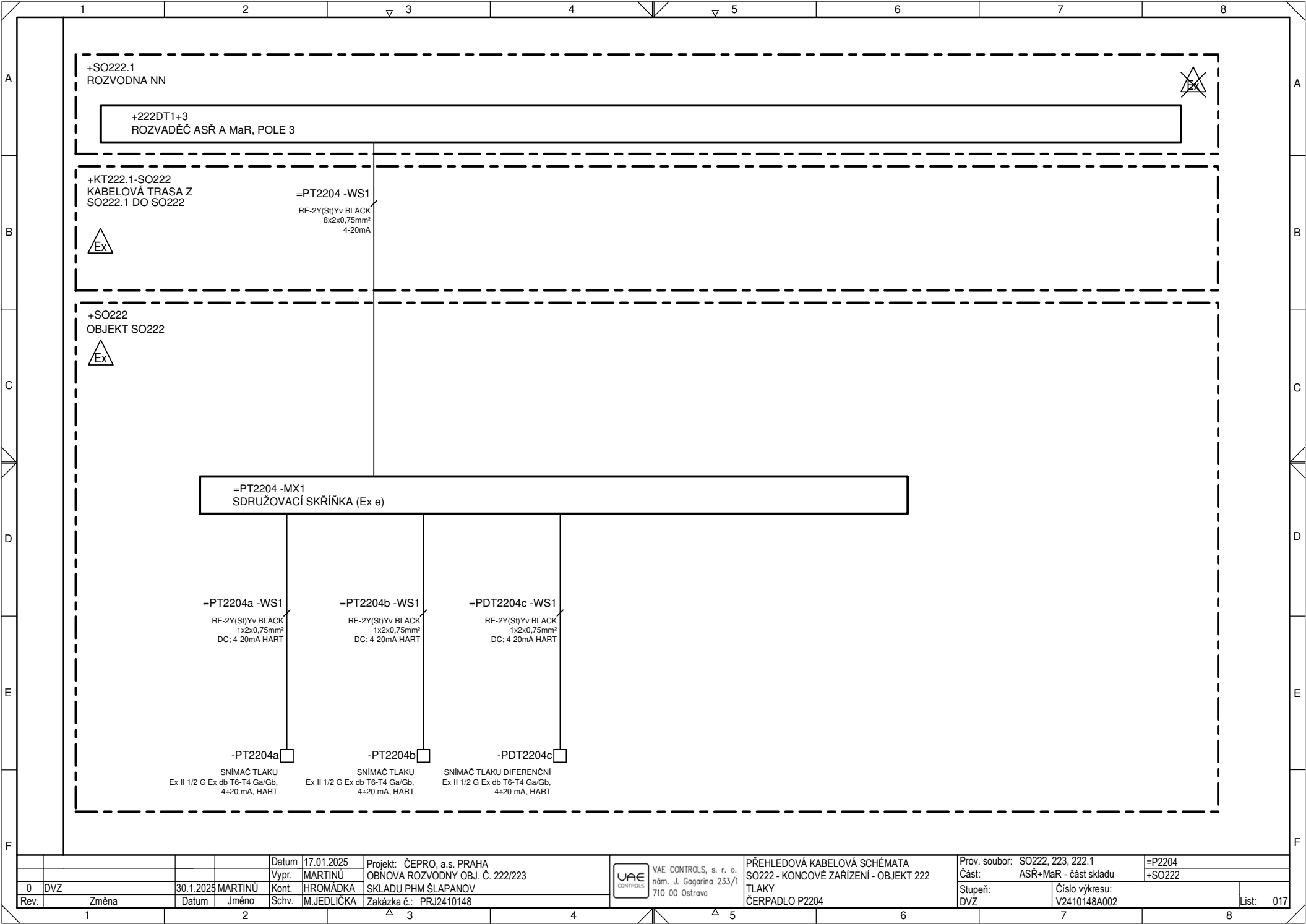
				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 VIBRACE ČERPADLO P2202	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2202	
0	DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223	Část:				ASŘ+MaR - část skladu	+SO222		
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148	Stupeň:				Číslo výkresu:			
							DVZ				V2410148A002	List:	011	

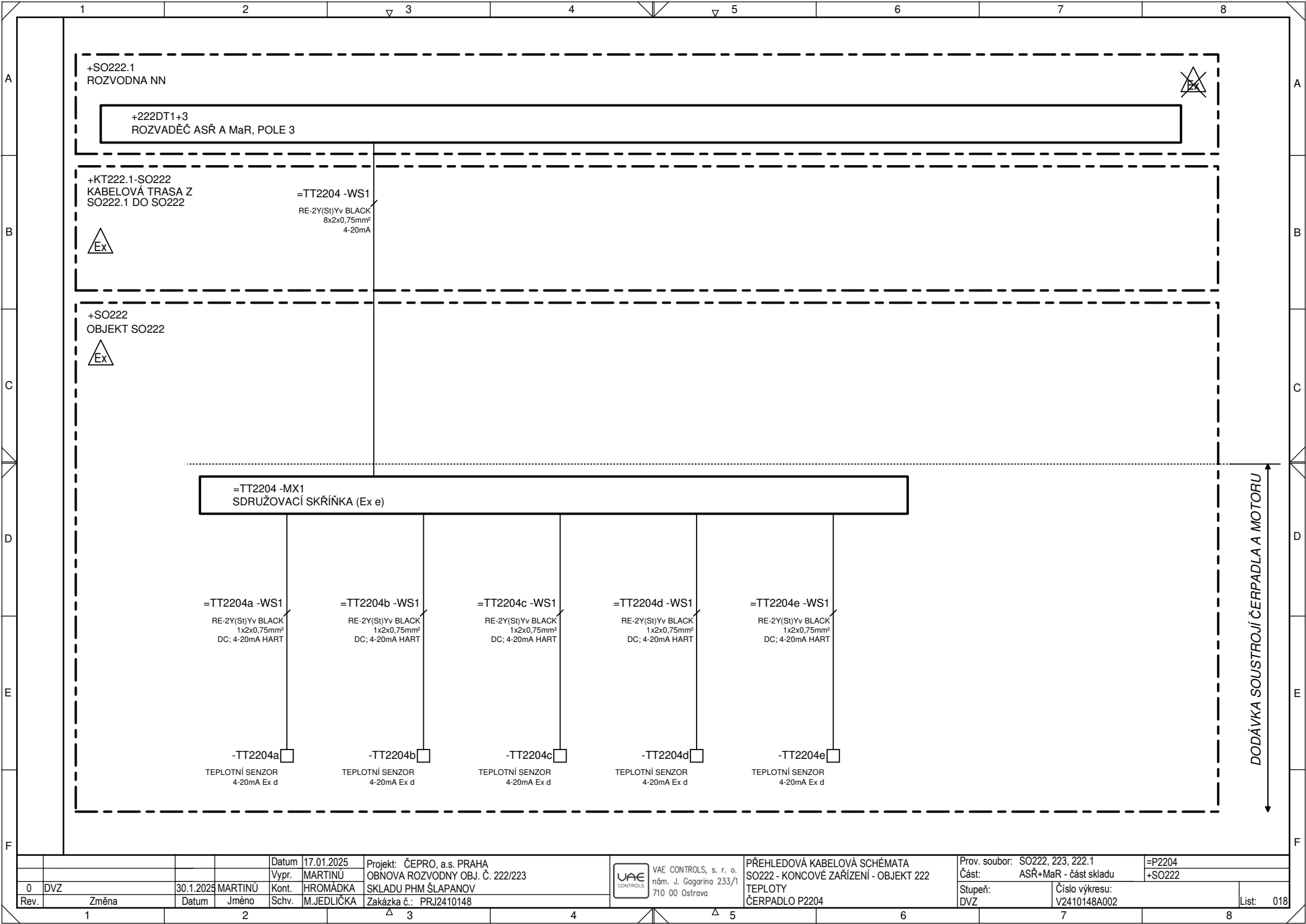


0		DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	Datum	17.01.2025	Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o.		PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA		Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2203	
Rev.		Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.:	PRJ2410148	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223		nám. J. Gagarina 233/1		SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222		Část: ASŘ+MaR - část skladu		+SO222	
									SKLADU PHM ŠLAPANOV		710 00 Ostrava		TEPLOTY		Stupeň: DVZ		Číslo výkresu: V2410148A002	
									ČERPADLO P2203								List: 014	

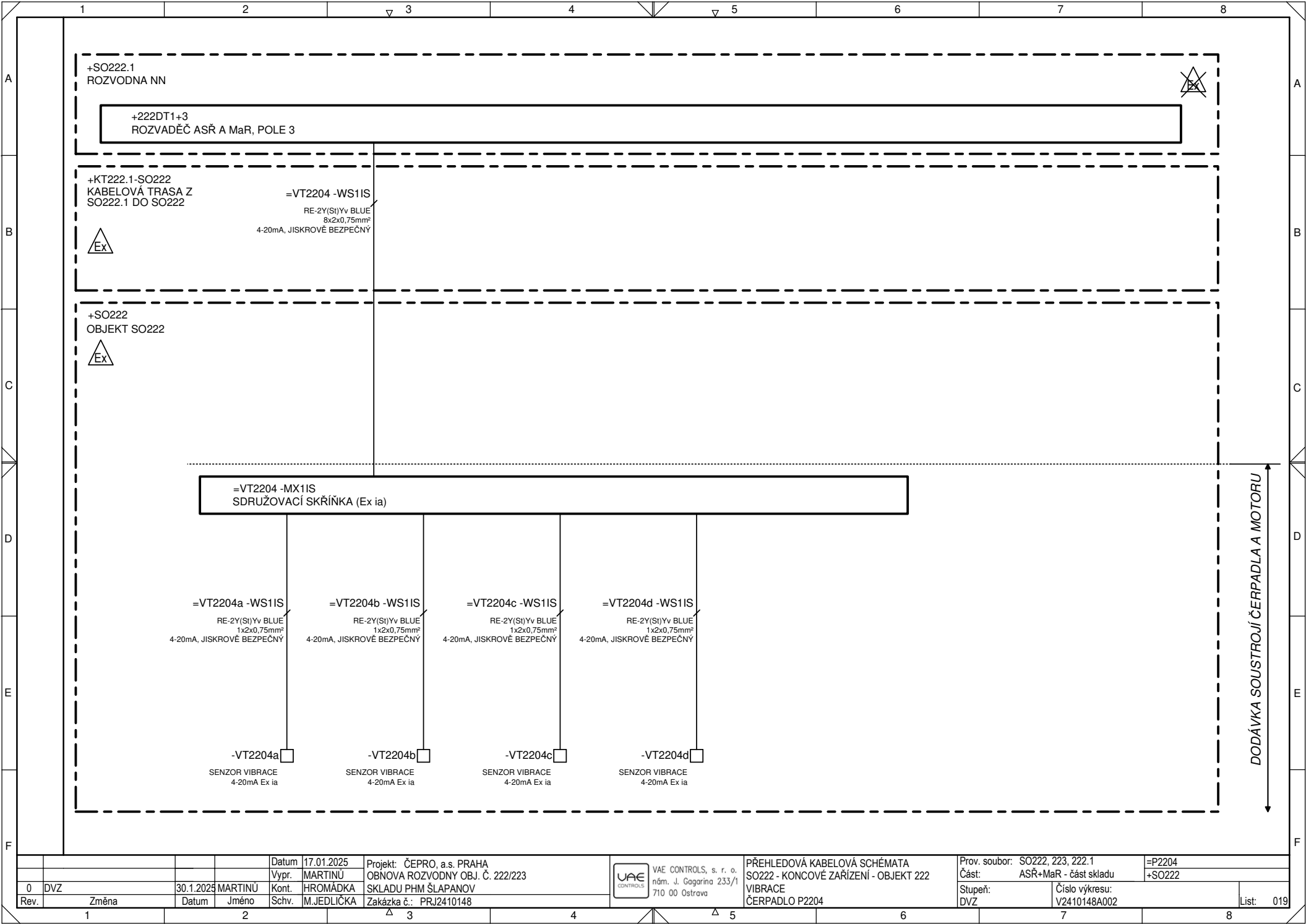


				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 VIBRACE ČERPADLO P2203	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2203			
0	DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	OBNOVA ROZVODNÝ OBJ. Č. 222/223					Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SO222			
				Kont.	HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV					Stupeň:	DVZ	Číslo výkresu:	V2410148A002	List:	015
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148										

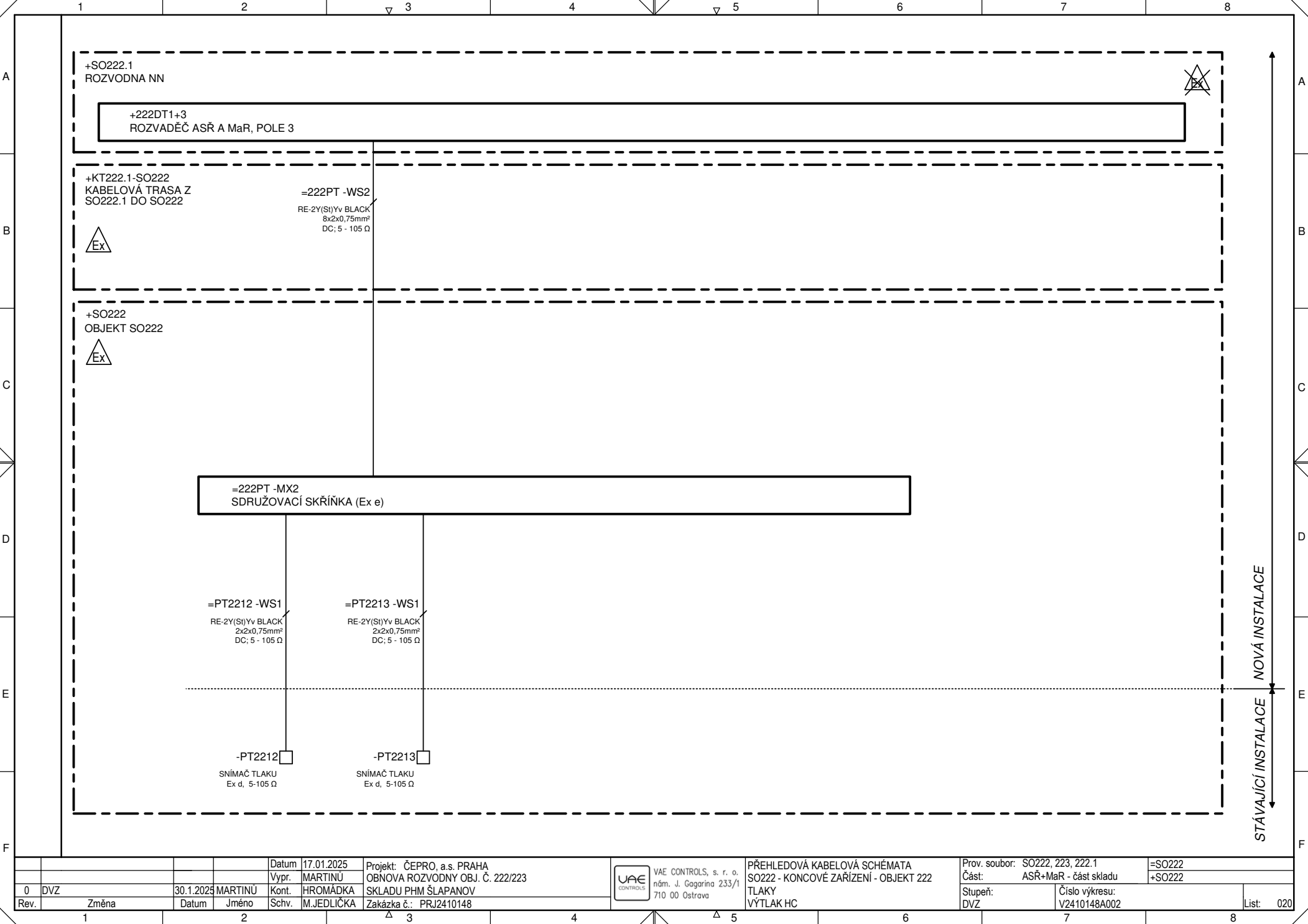




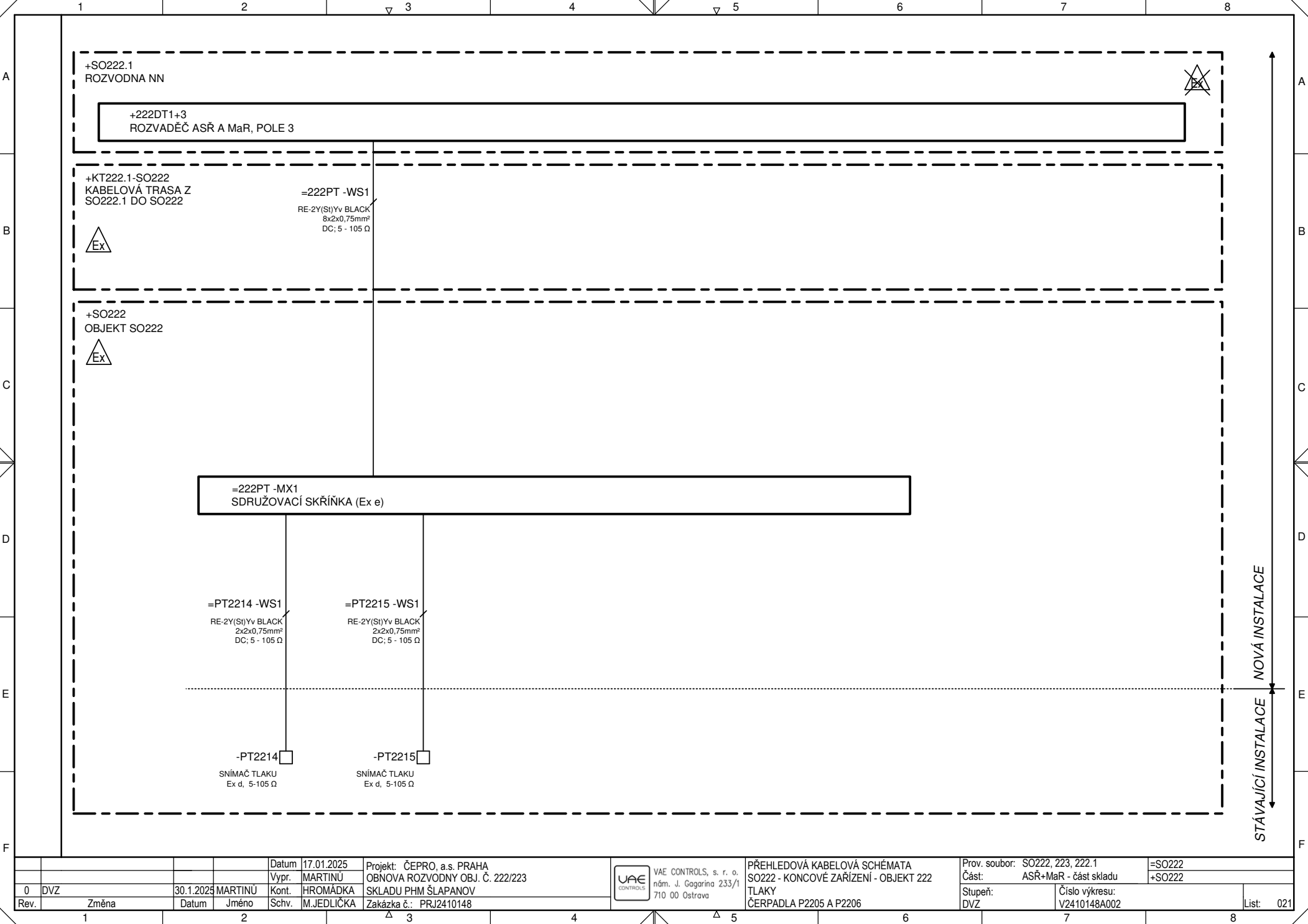
				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 TEPLOTY ČERPADLO P2204	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2204			
0	DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	OBNOVA ROZVODNÝ OBJ. Č. 222/223	Kont.				HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV	Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SO222	
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148							Stupeň:	DVZ	Číslo výkresu:	V2410148A002



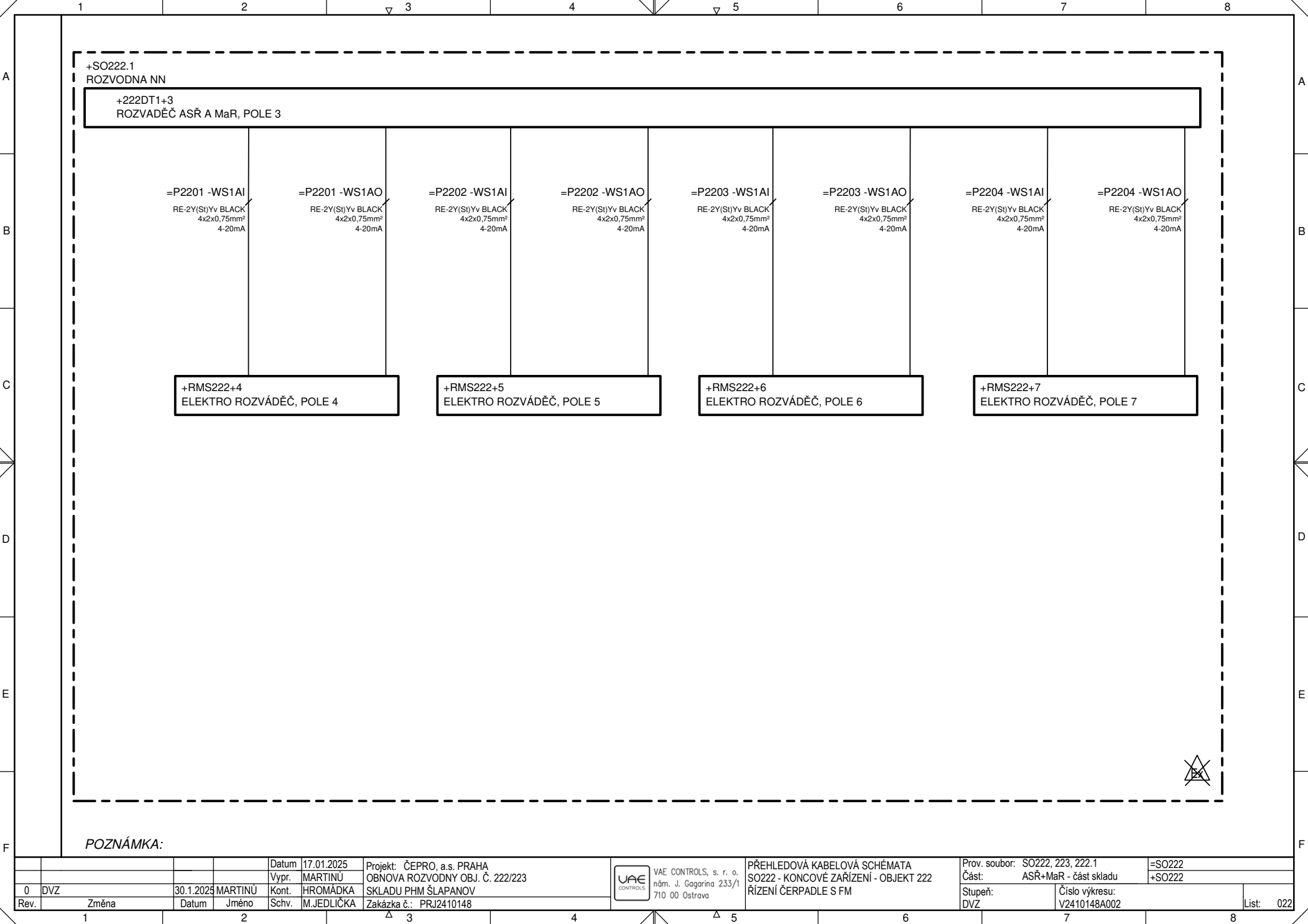
0		DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	Datum	17.01.2025	Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o.		PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA		Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=P2204	
Rev.		Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.:	PRJ2410148	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223		nám. J. Gagarina 233/1		SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222		Část: ASŘ+MaR - část skladu		+SO222	
									SKLADU PHM ŠLAPANOV		710 00 Ostrava		VIBRACE		Stupeň: DVZ		Číslo výkresu: V2410148A002	
									ČERPADLO P2204								List: 019	

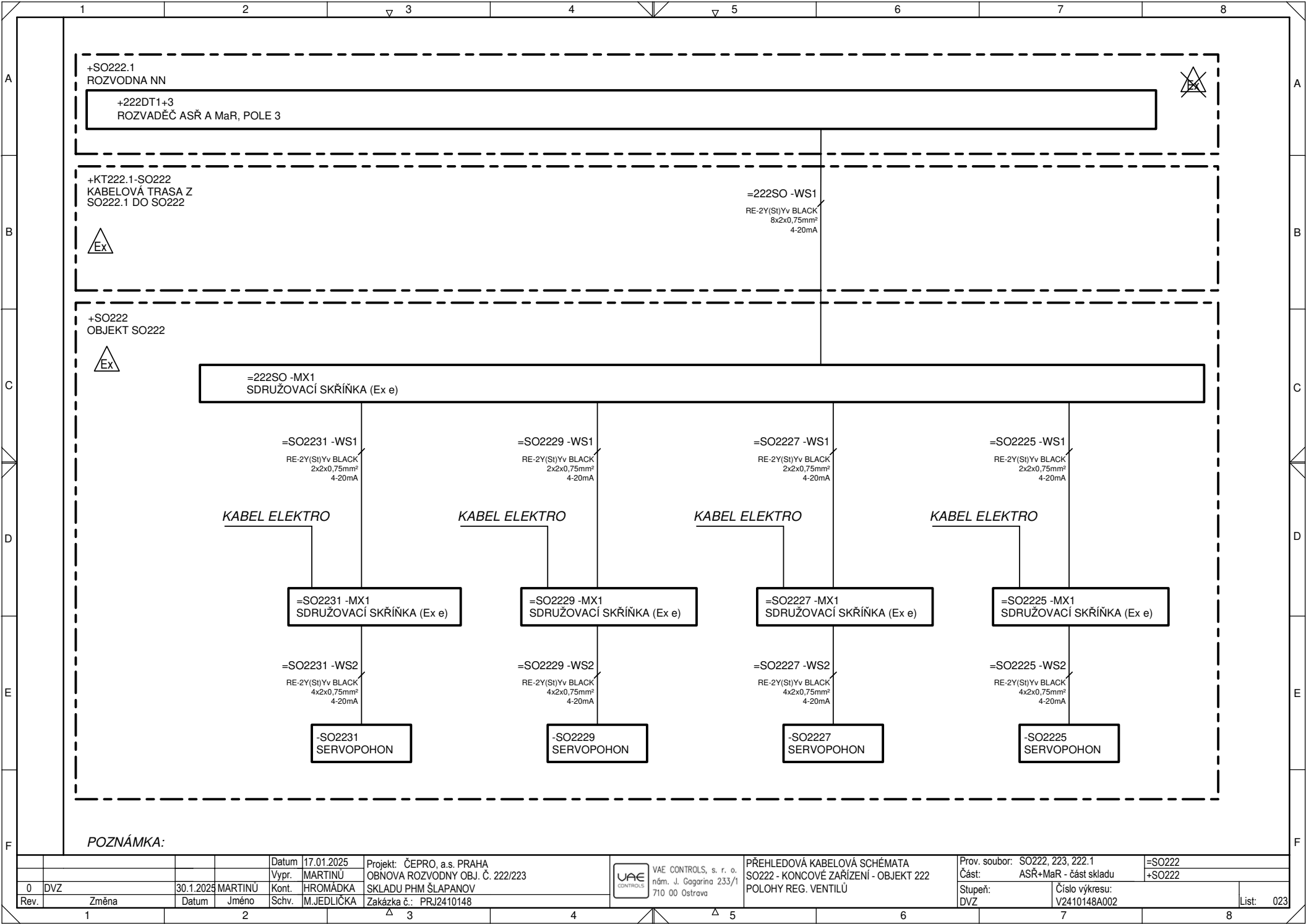


0		DVZ	30.1.2025	MARTINU	Datum	17.01.2025	Projekt	ČEPRO, a.s. PRAHA	VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 TLAKY VÝTLAK HC	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=SO222	
Rev.		Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.:	PRJ2410148			Část: ASŘ+MaR - část skladu		+SO222	
											Stupeň: DVZ		Číslo výkresu: V2410148A002	

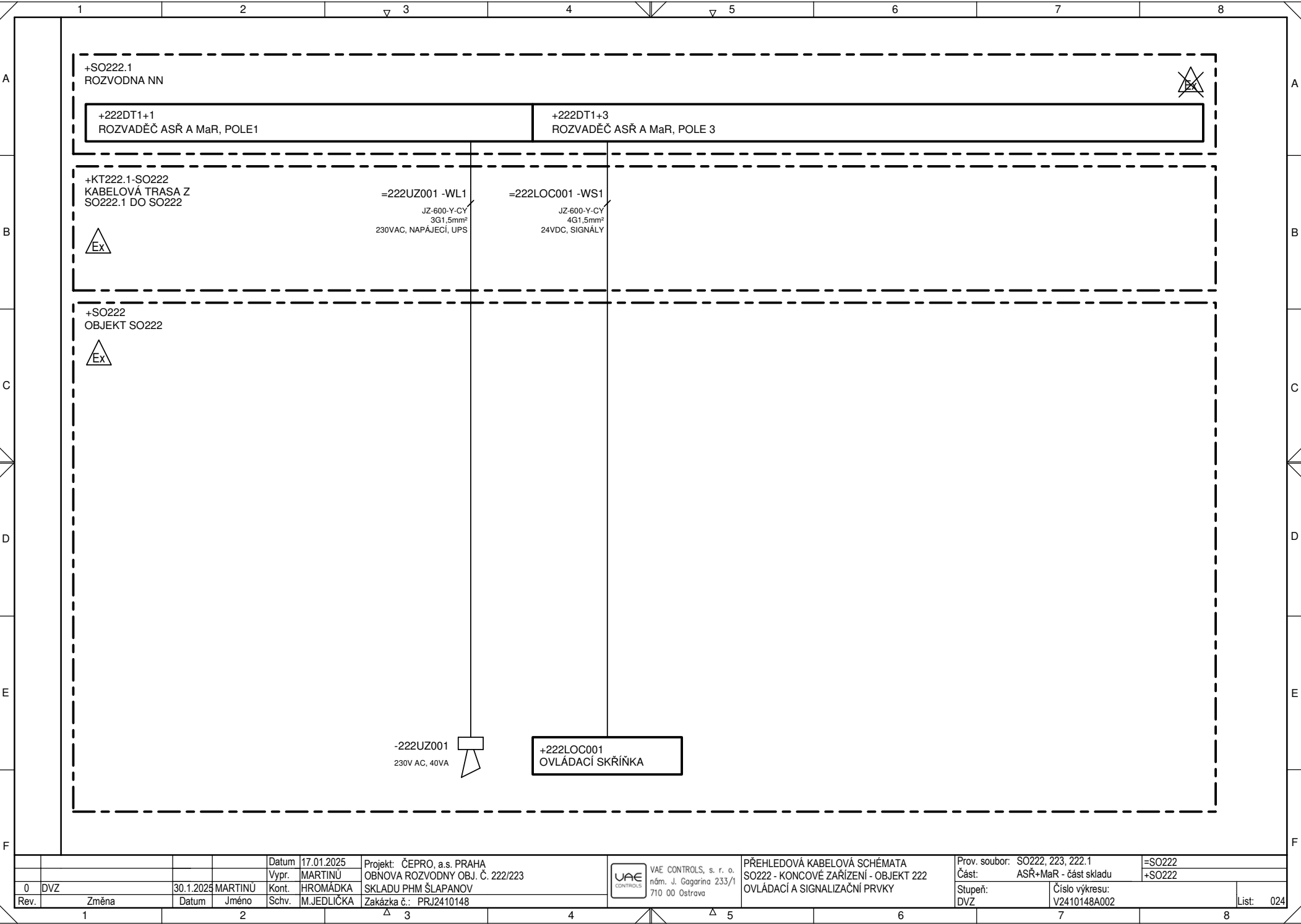


Datum		17.01.2025		Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA		Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=SO222	
0		DVZ		30.1.2025		MARTINU		Část: ASŘ+MaR - část skladu	
Rev.		Změna		Datum		Jméno		Stupeň: DVZ	
								Číslo výkresu: V2410148A002	
								List: 021	

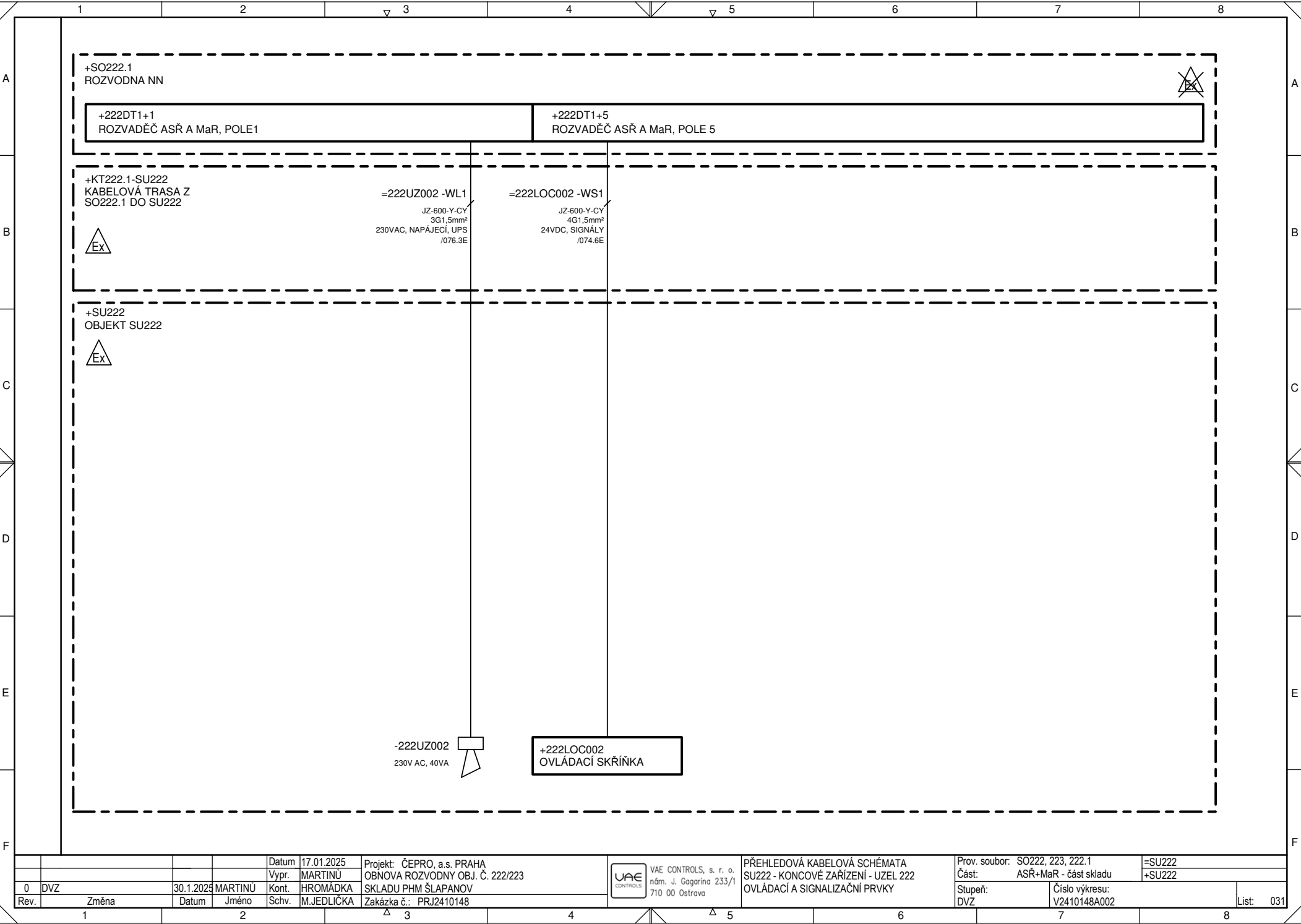


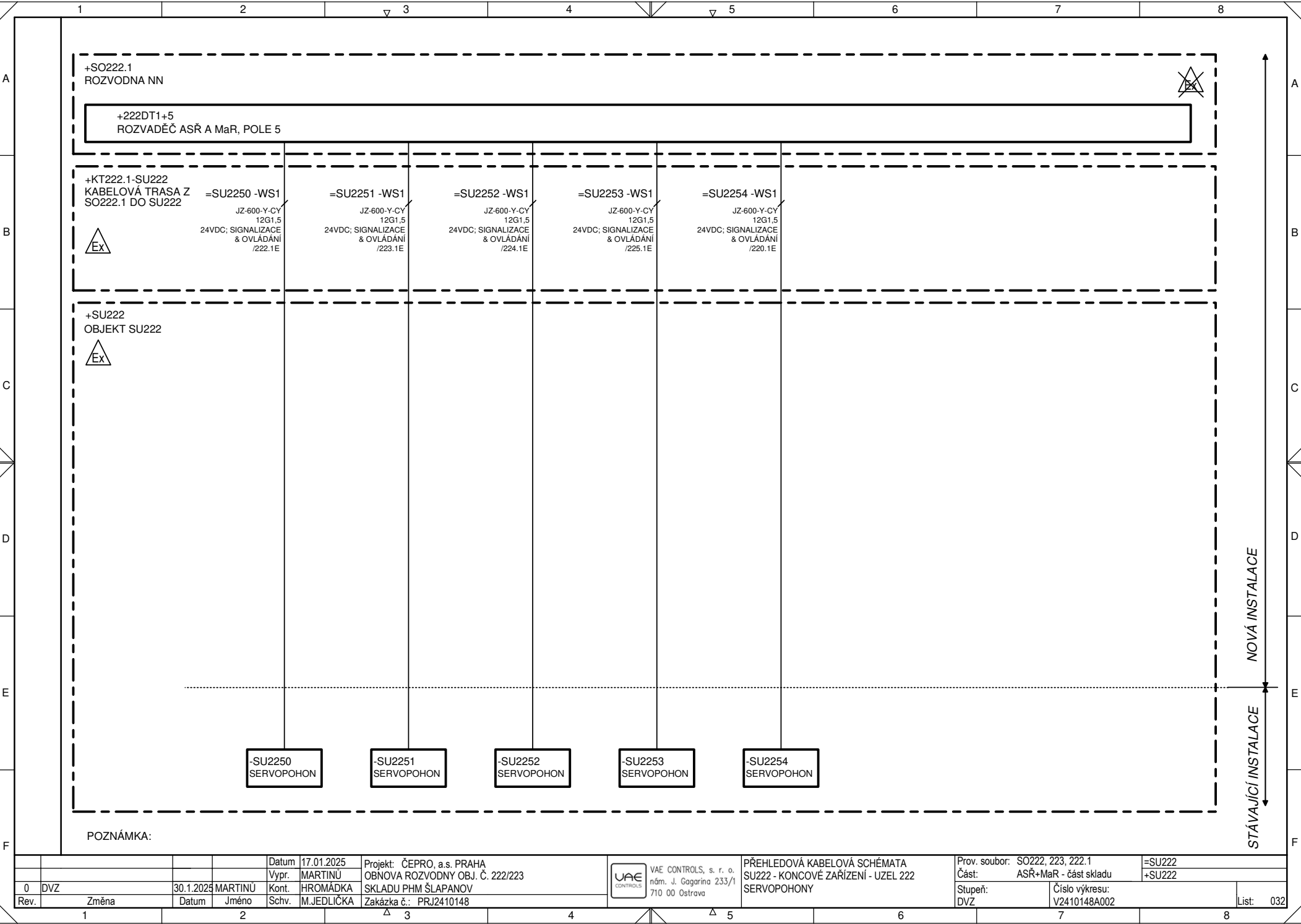


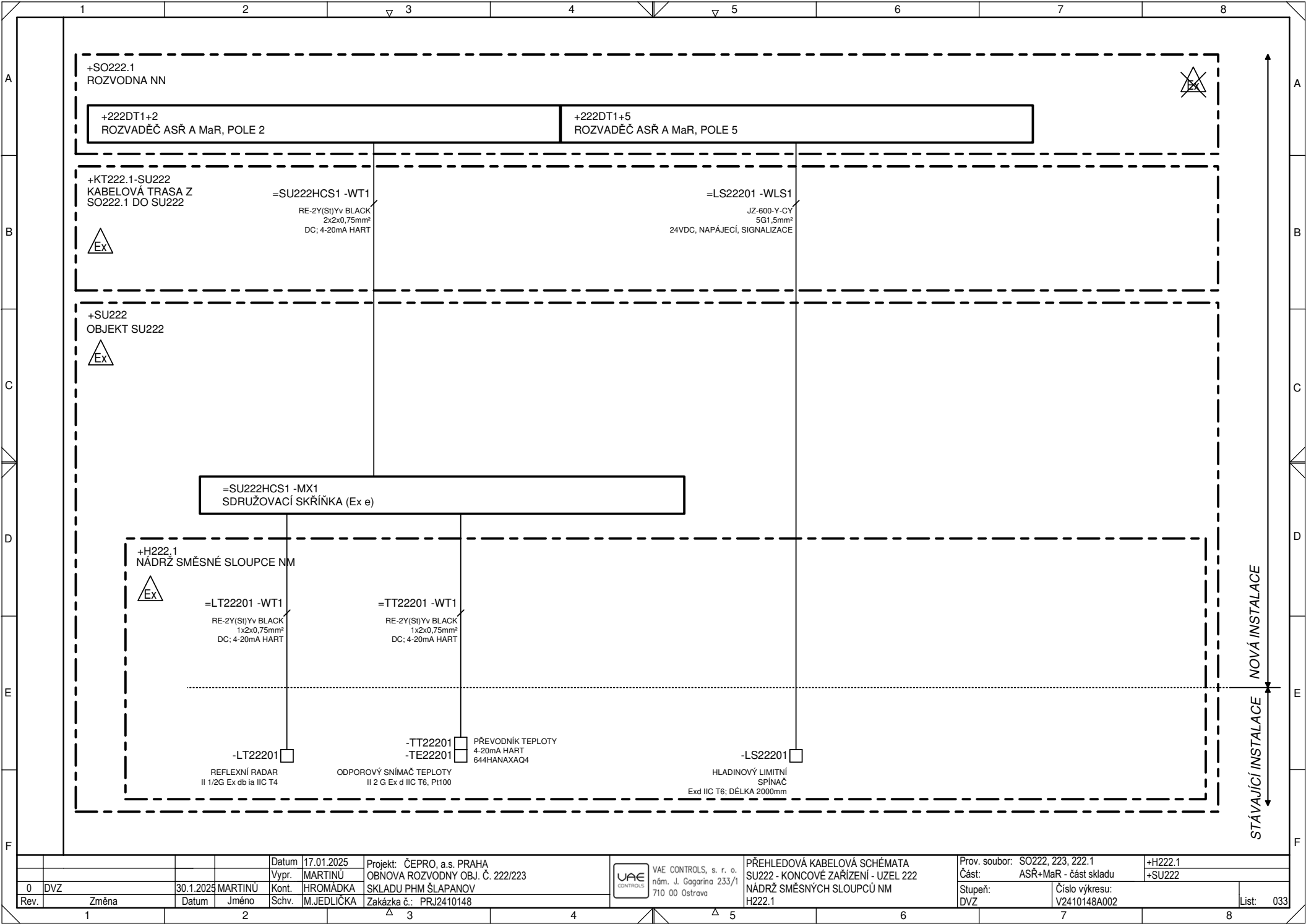
0		Rev.	DVZ	Změna	Datum	30.1.2025	Jméno	MARTINÚ	Schv.	M.JEDLIČKA	Datum	17.01.2025	Vypr.	MARTINÚ	Kont.	HROMÁDKA	Projekt	ČEPRO, a.s. PRAHA	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223	SKLADU PHM ŠLAPANOV	Zakázka č.	PRJ2410148	UAE CENTROLS	VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222 POLOHY REG. VENTILŮ	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1 Část: ASŘ+MaR - část skladu	=SO222 +SO222	Stupeň: DVZ	Číslo výkresu: V2410148A002	List: 023
---	--	------	-----	-------	-------	-----------	-------	---------	-------	------------	-------	------------	-------	---------	-------	----------	---------	-------------------	---------------------------------	---------------------	------------	------------	-----------------	--	--	--	------------------	----------------	--------------------------------	-----------



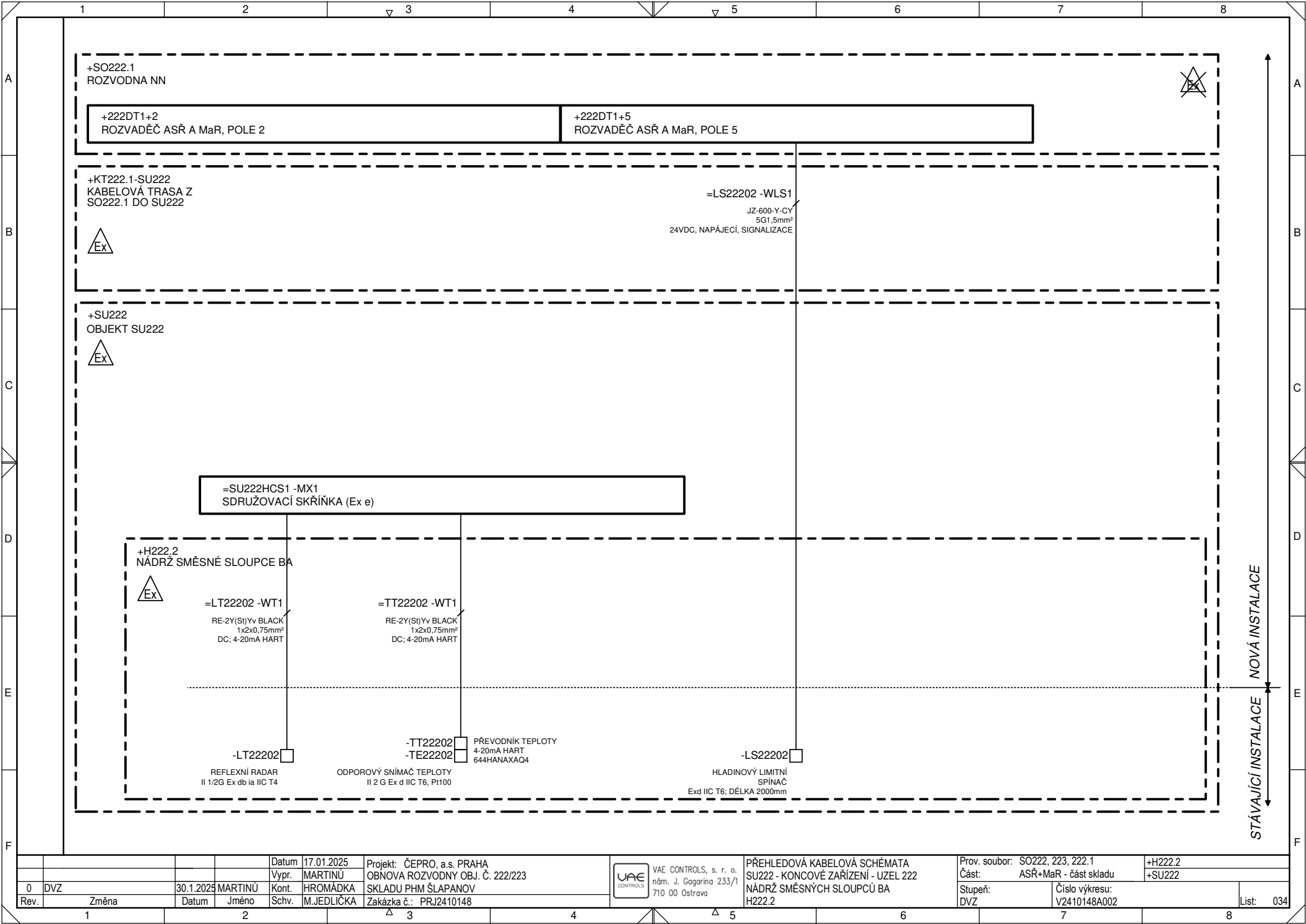
0		DVZ	30.1.2025	MARTINÚ	Datum	17.01.2025	Projekt	ČEPRO, a.s. PRAHA	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA		Prov. soubor:	SO222, 223, 222.1	=SO222
Rev.		Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.:	PRJ2410148	SO222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - OBJEKT 222		Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SO222
									OVLÁDACÍ A SIGNALIZAČNÍ PRVKY		Stupeň:	Číslo výkresu:	List: 024
											DVZ	V2410148A002	



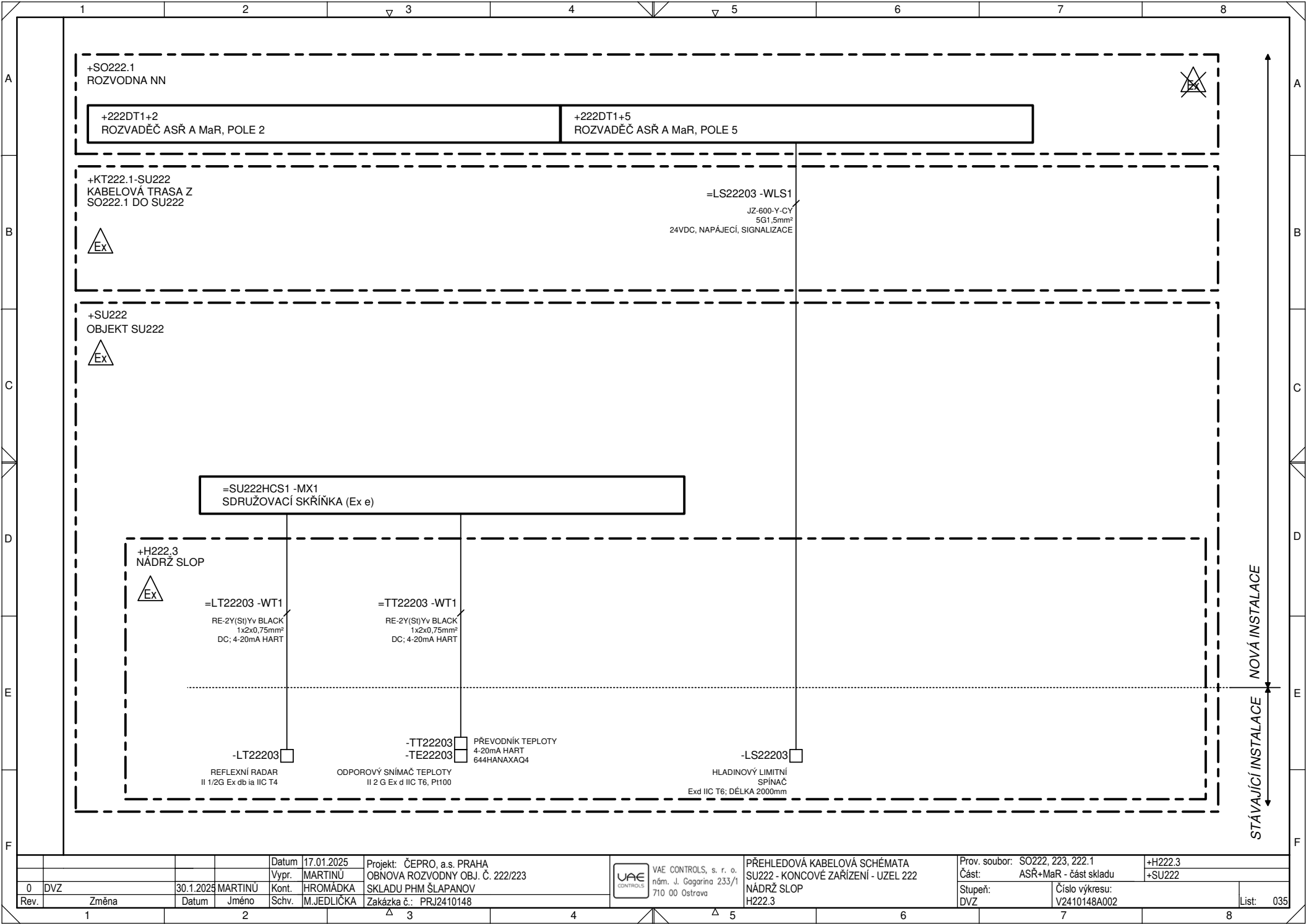




Datum		17.01.2025	Projekt		ČEPRO, a.s. PRAHA		Prov. soubor:		S0222, 223, 222.1		+H222.1	
Vypr.		MARTINU	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223		VAE CONTROLS, s. r. o.		Část:		ASŘ+MaR - část skladu		+SU222	
Kont.		HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV		nám. J. Gagarina 233/1		Stupeň:		Číslo výkresu:			
Schv.		M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148		710 00 Ostrava		DVZ		V2410148A002		List:	
0		DVZ	30.1.2025		MARTINU						033	
Rev.		Změna	Datum		Jméno							

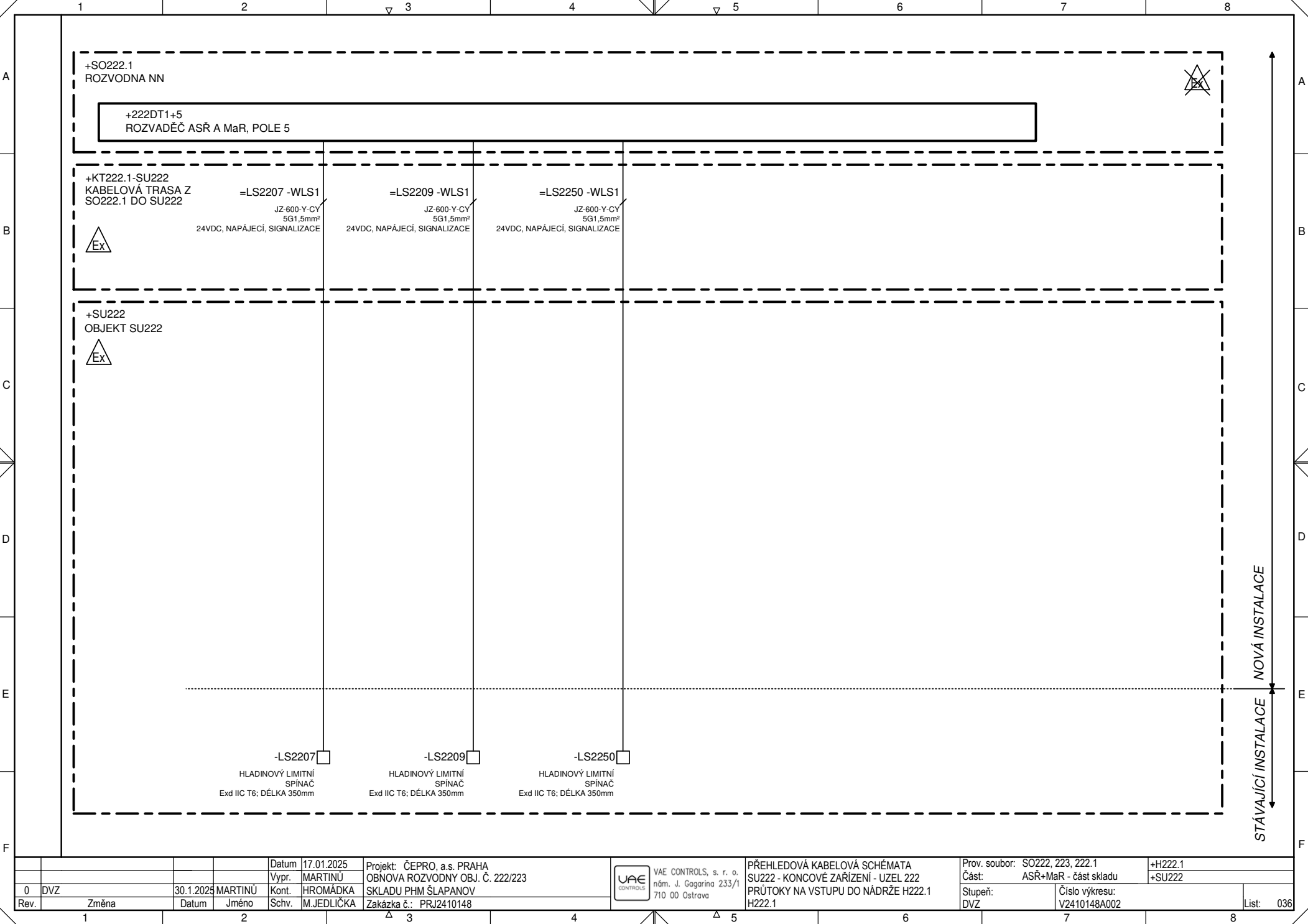


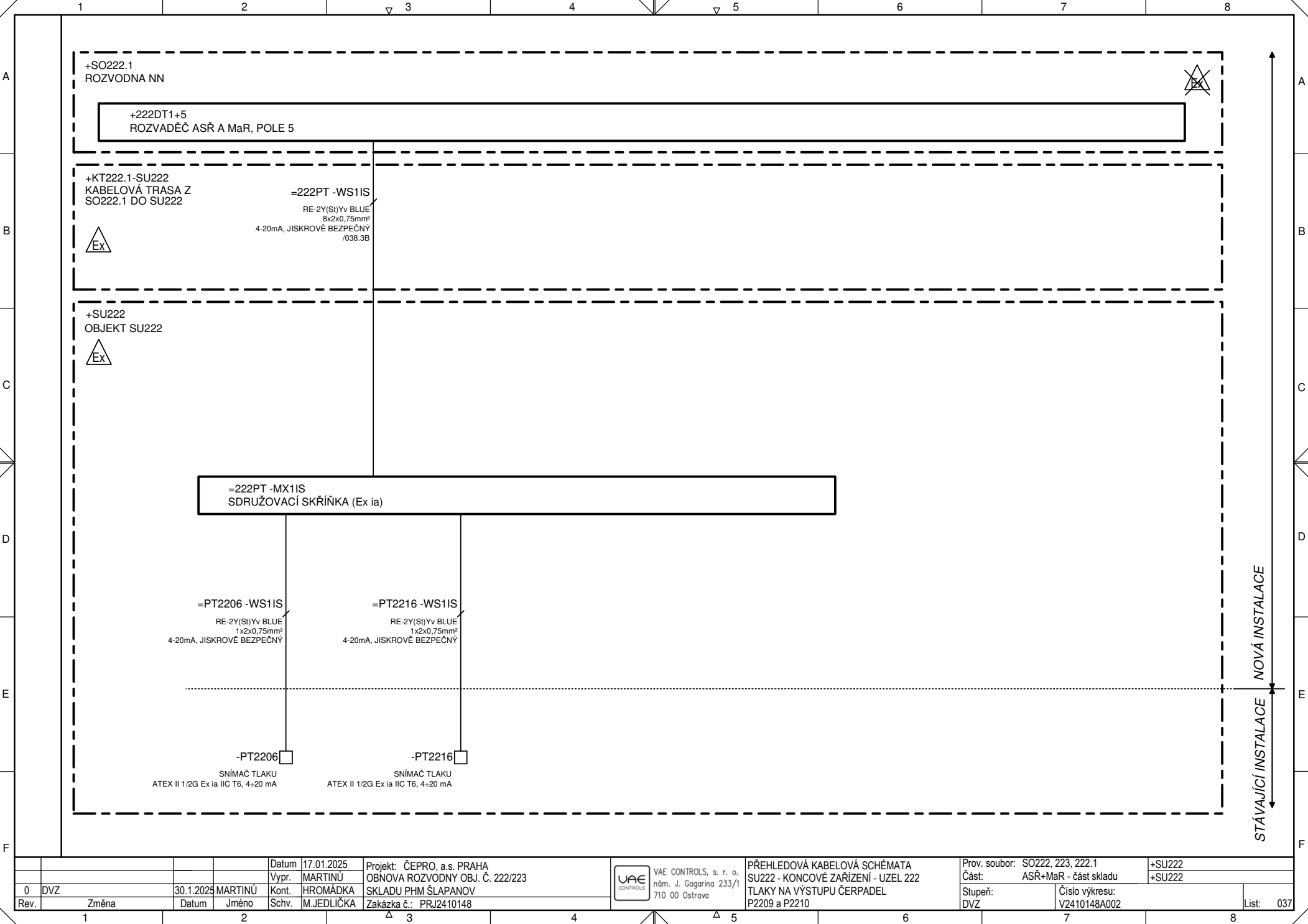
Datum		17.01.2025	Projekt		ČEPRO, a.s. PRAHA		Prov. soubor:		S0222, 223, 222.1		+H222.2	
Vypr.		MARTINU	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223		VAE CONTROLS, s. r. o.		Část:		ASŘ+MaR - část skladu		+SU222	
Kont.		HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV		nám. J. Gagarina 233/1		Stupeň:		Číslo výkresu:			
Schv.		M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148		710 00 Ostrava		DVZ		V2410148A002		List:	
0		DVZ	Změna		30.1.2025		MARTINU				934	
Rev.			Datum		Jméno		Schv.					



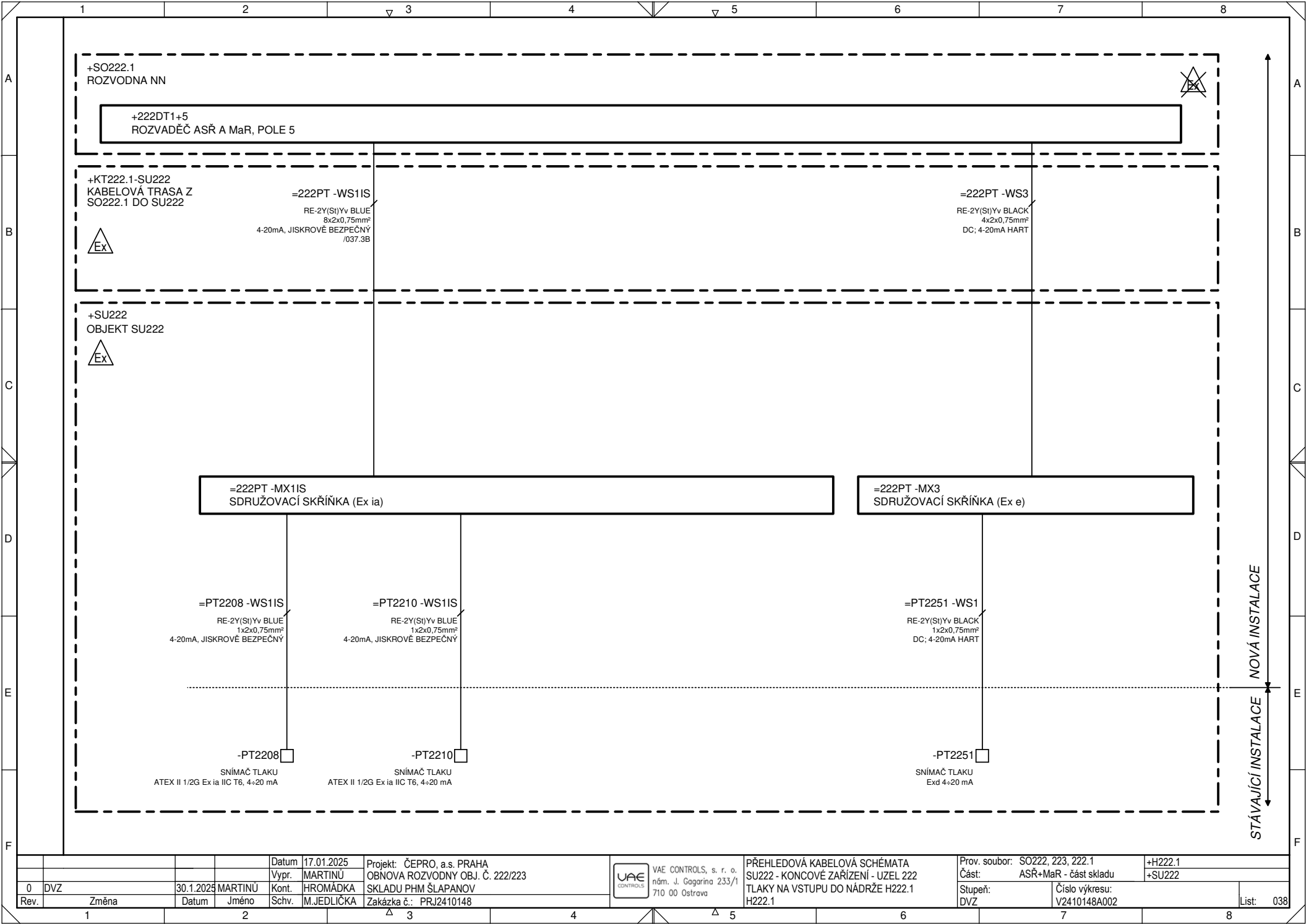
STÁVAJÍCÍ INSTALACE
NOVÁ INSTALACE

Datum		17.01.2025	Projekt		ČEPRO, a.s. PRAHA		Prov. soubor:		S0222, 223, 222.1		+H222.3	
Vypr.		MARTINU	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223		VAE CONTROLS, s. r. o.		Část:		ASŘ+MaR - část skladu		+SU222	
Kont.		HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV		nám. J. Gagarina 233/1		Stupeň:		Číslo výkresu:			
Schv.		M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148		710 00 Ostrava		DVZ		V2410148A002		List:	
0		DVZ	Změna		30.1.2025		MARTINU				035	
Rev.			Datum		Jméno		Schv.					

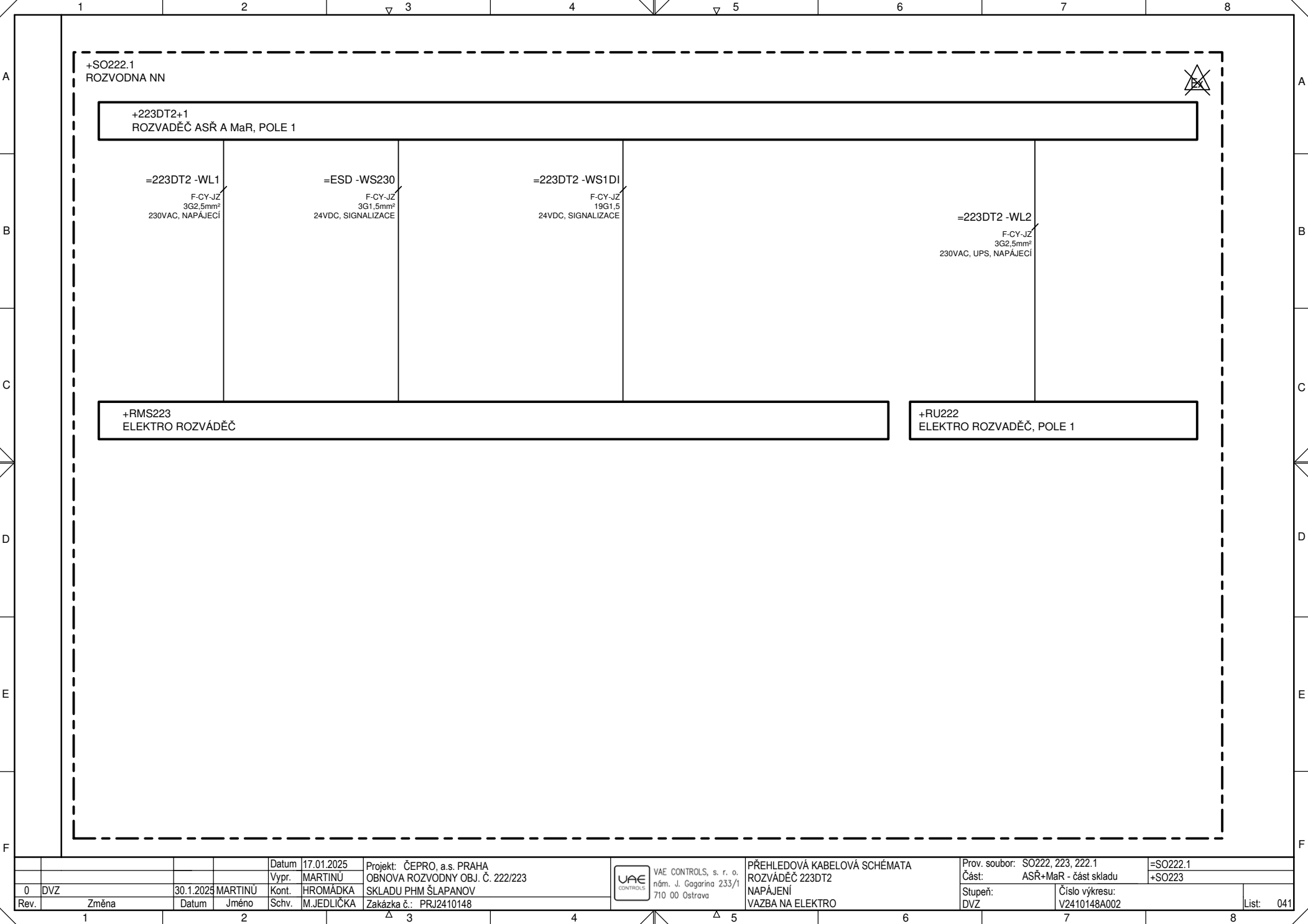




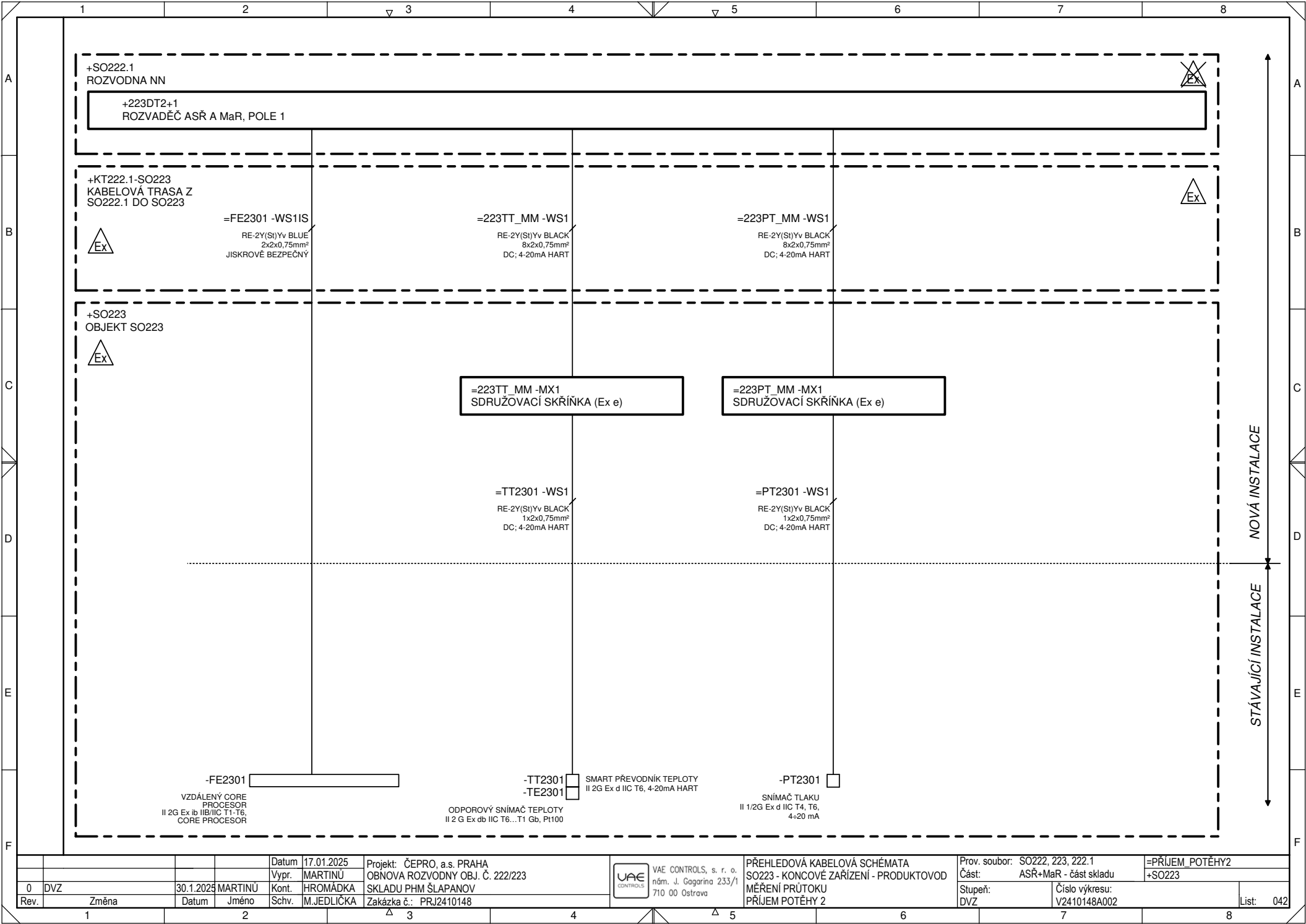
				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA	 VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222 TLAKY NA VÝSTUPU ČERPADEL P2209 a P2210	Prov. soubor:	SO222, 223, 222.1	+SU222	
0	DVZ		30.1.2025	MARTINU	Vypr.	MARTINU	OBNOVA ROZVODNÝ OBJ. Č. 222/223			Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SU222	
Rev.	Změna				Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148			Stupeň:	Číslo výkresu:		
										DVZ	V2410148A002	List: 037	



				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SU222 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - UZEL 222 TLAKY NA VSTUPU DO NÁDRŽE H222.1 H222.1	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		+H222.1	
0	DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	OBNOVA ROZVODNÝ OBJ. Č. 222/223	Část:				ASŘ+MaR - část skladu	+SU222		
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148	Stupeň: DVZ				Číslo výkresu: V2410148A002	List:	038	



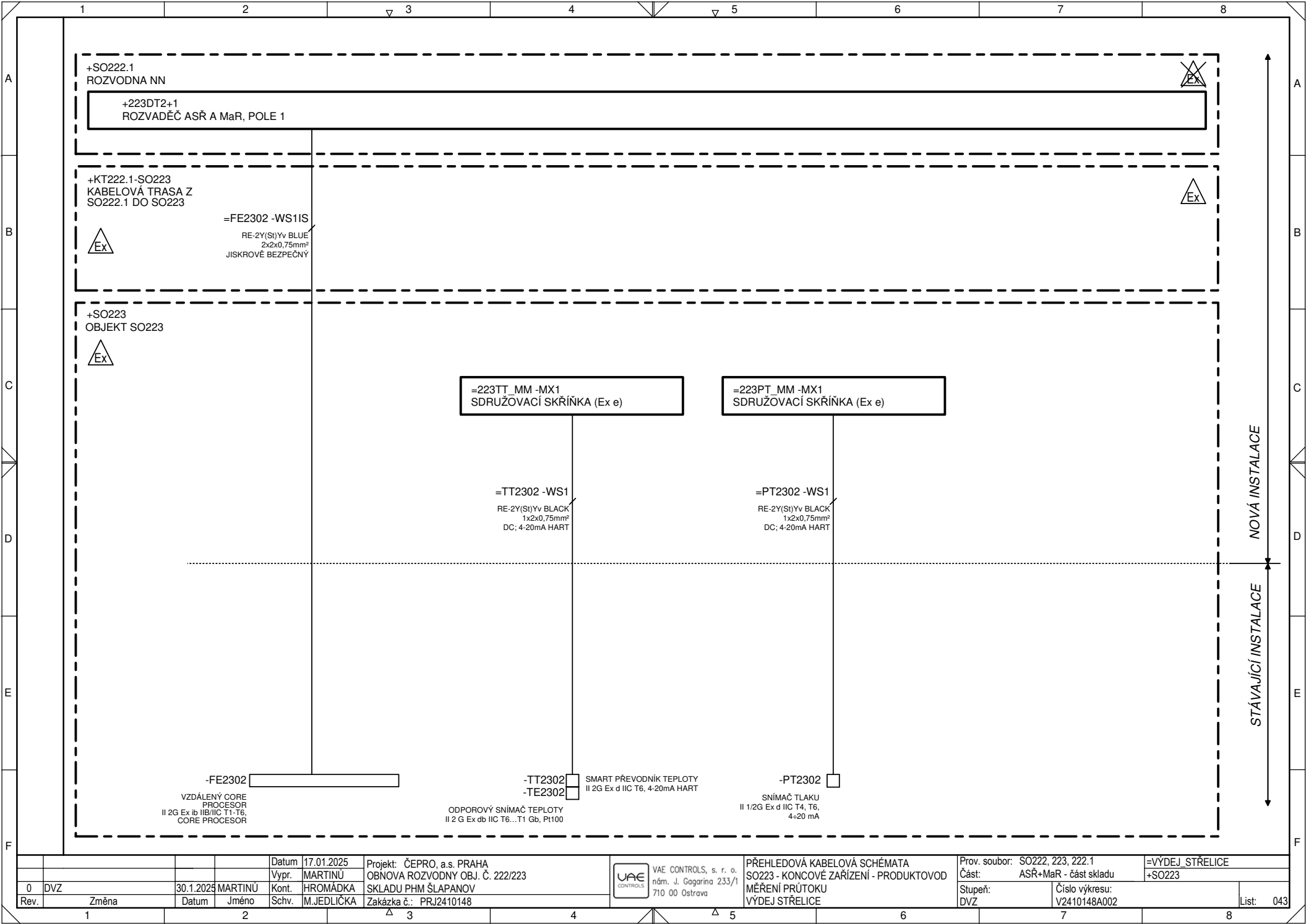
Datum		17.01.2025	Projekt		ČEPRO, a.s. PRAHA		Prov. soubor:		SO222, 223, 222.1		=SO222.1	
Vyr.		MARTINU	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223		VAE CONTROLS, s. r. o.		Část:		ASŘ+MaR - část skladu		+SO223	
Kont.		HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV		nám. J. Gagarina 233/1		Stupeň:		Číslo výkresu:			
Schv.		M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148		710 00 Ostrava		DVZ		V2410148A002		List:	
0		DVZ	30.1.2025		MARTINU						041	
Rev.		Změna	Datum		Jméno							



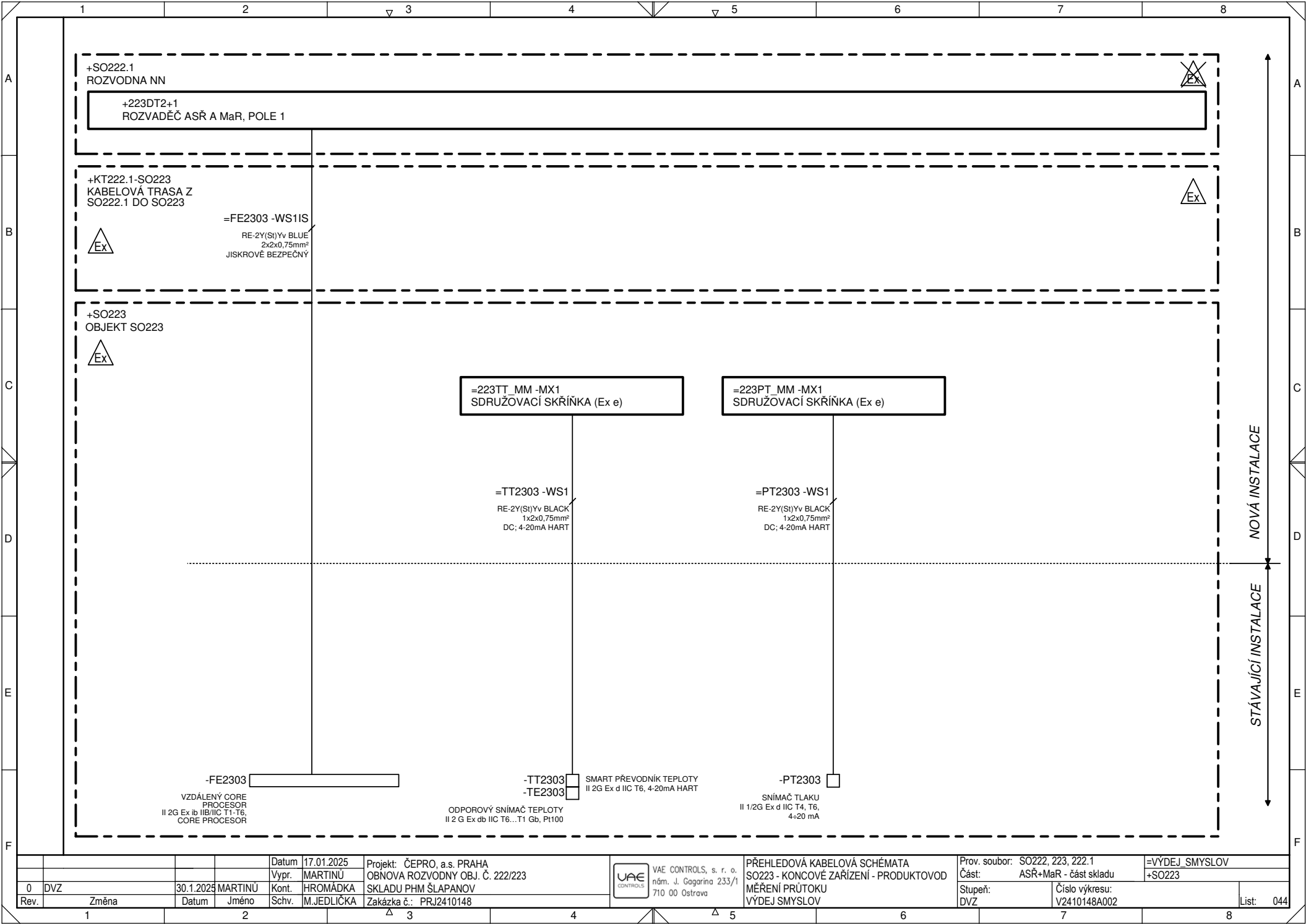
NOVÁ INSTALACE

STÁVAJÍCÍ INSTALACE

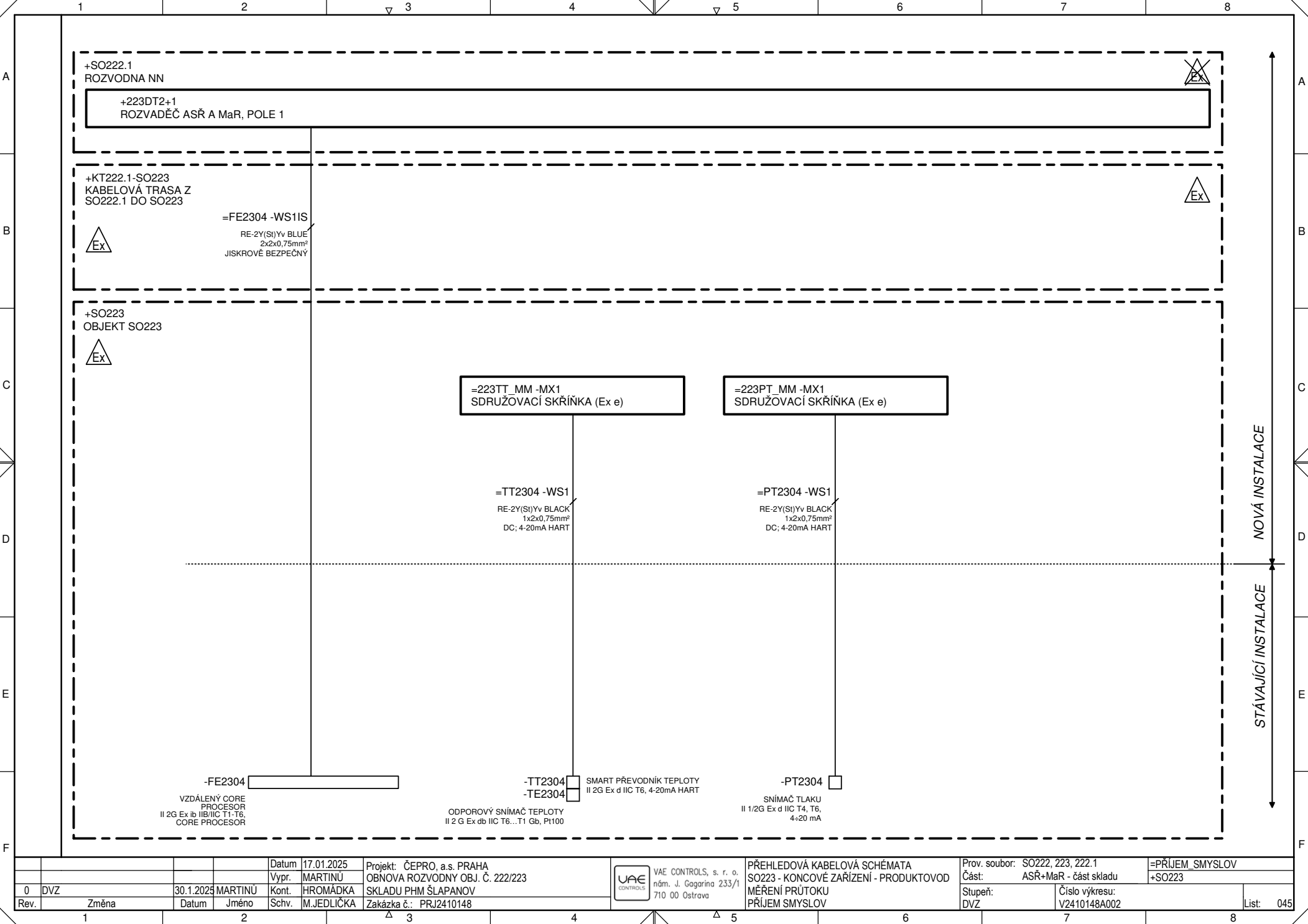
0		DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Datum	17.01.2025	Projekt	ČEPRO, a.s. PRAHA	VAE CONTROLS nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD MĚŘENÍ PRŮTOKU PŘÍJEM POTĚHY 2	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=PŘÍJEM POTĚHY2	
Rev.		Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.:	PRJ2410148			Část: ASŘ+MaR - část skladu		+SO223	
											Stupeň: DVZ		Číslo výkresu: V2410148A002	
													List: 042	



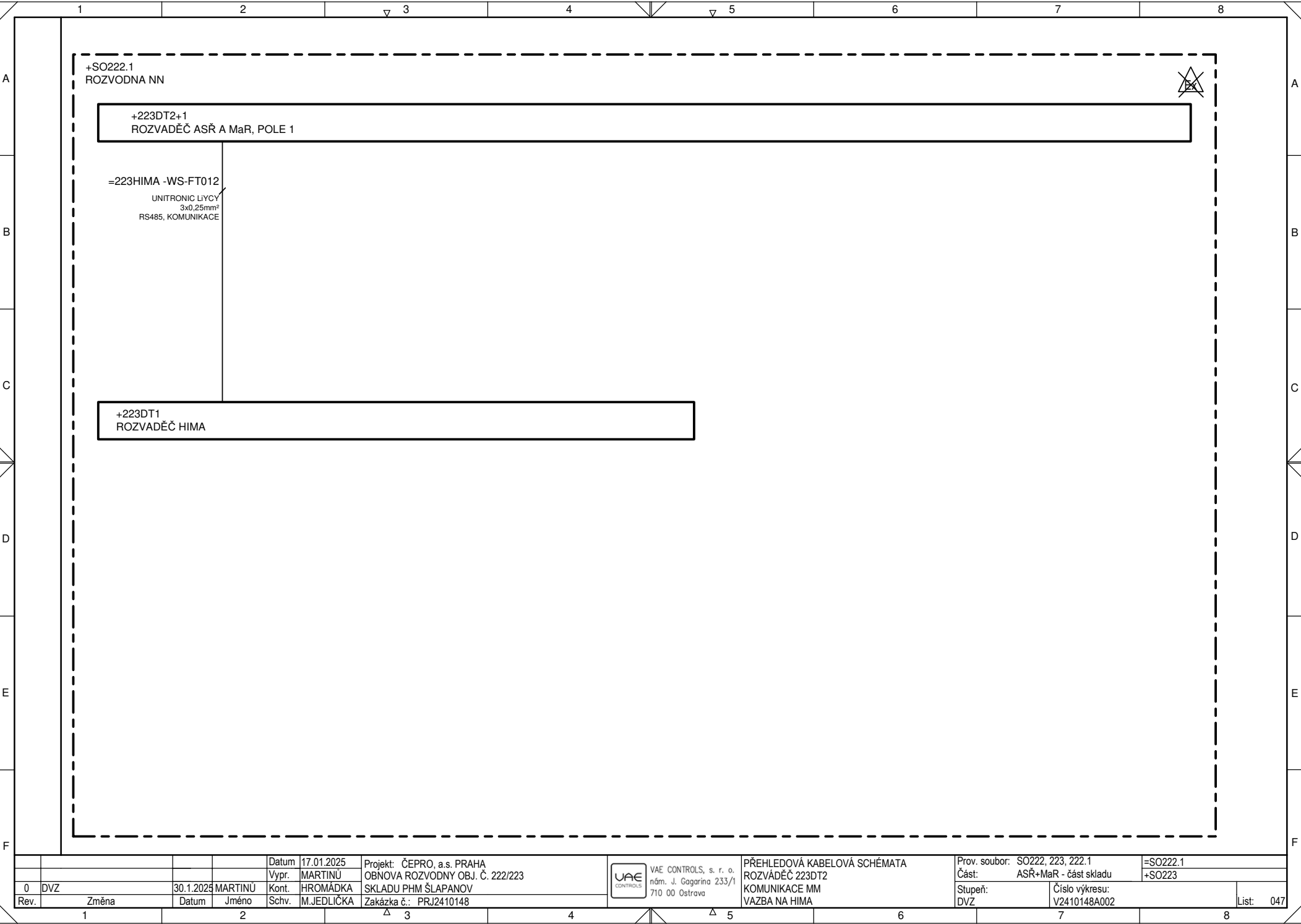
				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223	<div>VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava</div>	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD MĚŘENÍ PRŮTOKU VÝDEJ STŘELICE	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=VÝDEJ STŘELICE	
0	DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	Kont.	HROMÁDKA SKLADU PHM ŠLAPANOV			Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SO223	
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.:	PRJ2410148			Stupeň: DVZ	Číslo výkresu: V2410148A002	List:	043



				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD MĚŘENÍ PRŮTOKU VÝDEJ SMYSLOV	Prov. soubor: SO222, 223, 222.1		=VÝDEJ_SMYSLOV		
0	DVZ	30.1.2025	MARTINŮ	Vypr.	MARTINŮ	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223	Kont.				HROMÁDKA	Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SO223	
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148									



				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA		VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA SO223 - KONCOVÉ ZAŘÍZENÍ - PRODUKTOVOD	Prov. soubor:	SO222, 223, 222.1	=PŘÍJEM SMYSLOV	
0	DVZ		30.1.2025	MARTINU	Vypr.	MARTINU	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223				Část:	ASŘ+MaR - část skladu	+SO223	
Rev.		Změna	Datum	Jméno	Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148				Stupeň:	Číslo výkresu:		List:



				Datum	17.01.2025	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA	<div><div>VAE CONTROLS</div><div>VAE CONTROLS, s. r. o. nám. J. Gagarina 233/1 710 00 Ostrava</div></div>	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA ROZVADĚČ 223DT2 KOMUNIKACE MM VAZBA NA HIMA	Prov. soubor:	SO222, 223, 222.1	=SO222.1
0	DVZ			Vypr.	MARTINU	OBNOVA ROZVODNY OBJ. Č. 222/223	Část:			ASŘ+MaR - část skladu	+SO223	
		30.1.2025	MARTINU	Kont.	HROMÁDKA	SKLADU PHM ŠLAPANOV	Stupeň:					
Rev.	Změna			Schv.	M.JEDLIČKA	Zakázka č.: PRJ2410148	DVZ			Číslo výkresu:	V2410148A002	List: