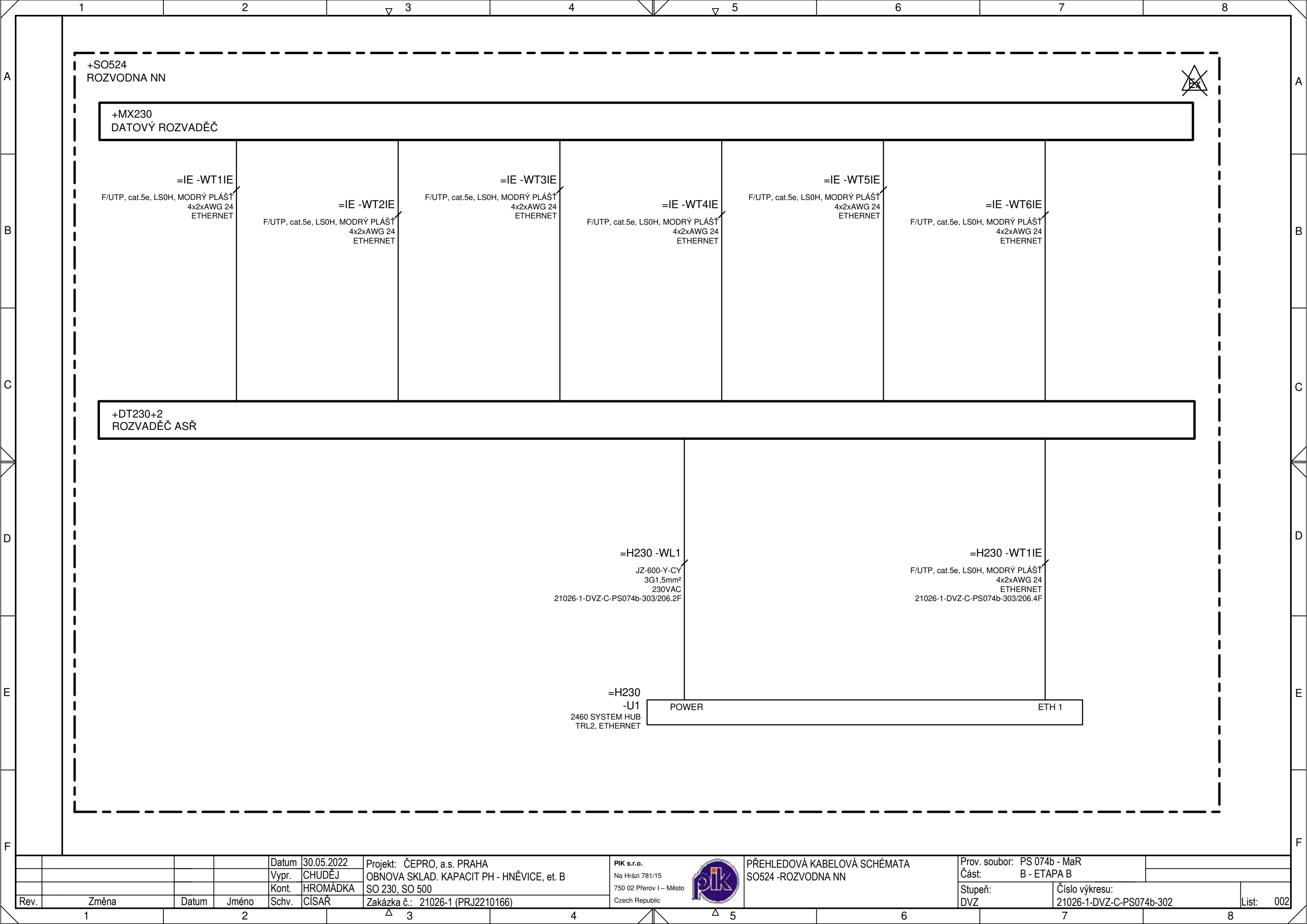
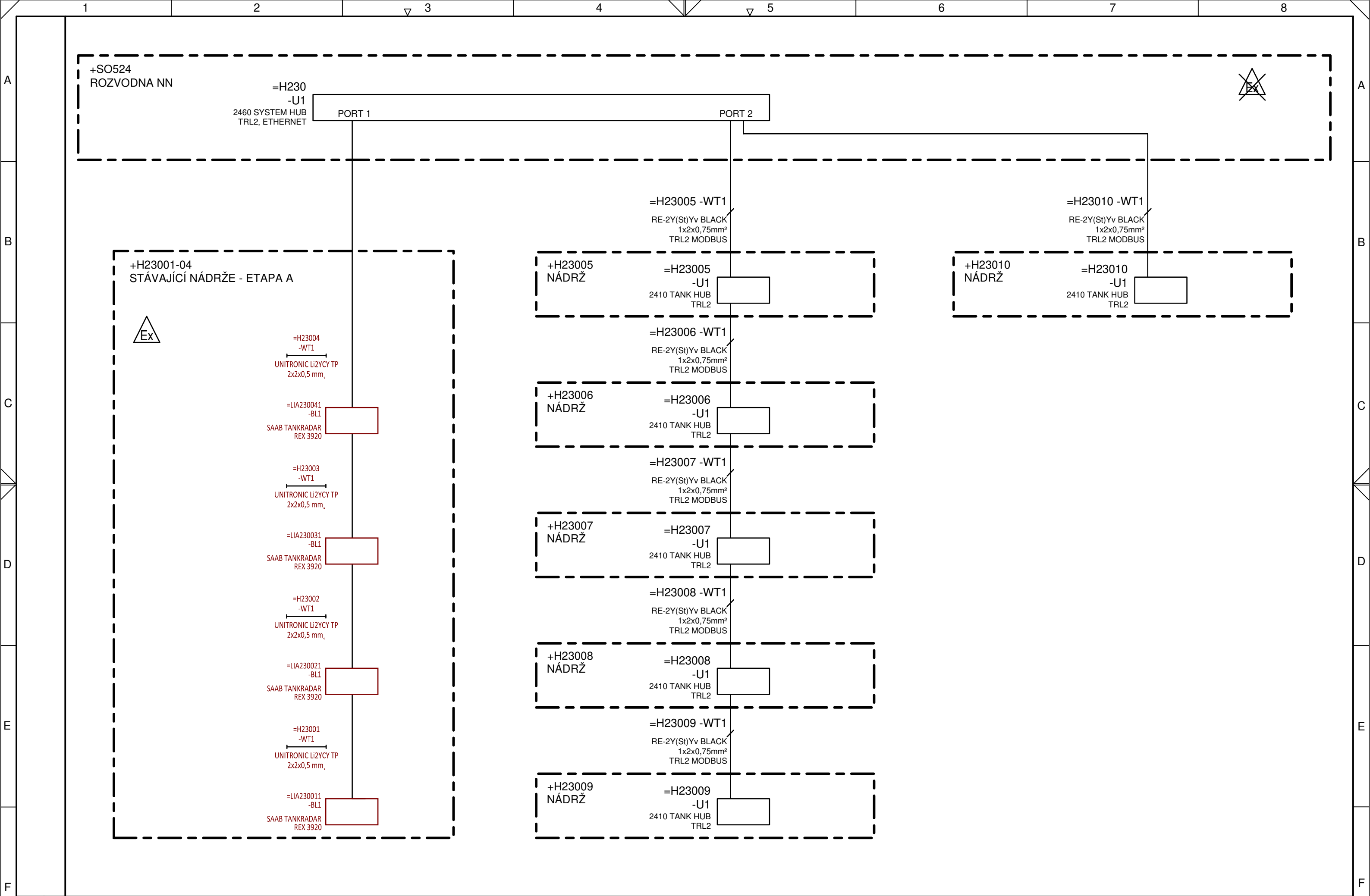


	1		2		3	4	5	6	7	8
	Řádek	Označení	Část	Index revize	Popis dokumentu	Komentář	Doplňkový komentář	Vazba na Funkci	Vazba na zařízení	
A	1	001	B - ETAPA B		SEZNAM VÝKRESŮ					A
	2	002	B - ETAPA B		SO524 -ROZVODNA NN					
	3	003	B - ETAPA B		SO524 -ROZVODNA NN	SO230 - SKLADOVACÍ BLOK	KOMUNIKACE			
	4	004	B - ETAPA B		TYPOVÉ ZAPOJENÍ PRO JEDNU NÁDRŽ	SO524 -ROZVODNA NN	VAZBA NA ELEKTRO			
	5	005	B - ETAPA B		TYPOVÉ ZAPOJENÍ PRO JEDNU NÁDRŽ	SO524 -ROZVODNA NN	SO230 - SKLADOVACÍ BLOK			
	6	006	B - ETAPA B		TYPOVÉ ZAPOJENÍ PRO JEDNU NÁDRŽ	SO524 -ROZVODNA NN	SO230 - SKLADOVACÍ BLOK			
	7	007	B - ETAPA B		TYPOVÉ ZAPOJENÍ PRO JEDNU NÁDRŽ	SO524 -ROZVODNA NN	SO230 - SKLADOVACÍ BLOK			
B										B
C										C
D										D
E										E
F										F
				Datum	30.05.2022	Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA	PIK s.r.o.	Prov. soubor: PS 074b - MaR		
				Vypr.	CHUDĚJ	OBNOVA SKLAD. KAPACIT PH - HNĚVICE, et. B	Na Hrázi 781/15	Část: B - ETAPA B		
				Kont.	HROMÁDKA	SO 230, SO 500	750 02 Přerov I – Město	Stupeň:	Číslo výkresu:	
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	CÍSAŘ	Zakázka č.: 21026-1 (PRJ2210166)	Czech Republic	DVZ	21026-1-DVZ-C-PS074b-302	List: 001
	1		2		3	4	5	6	7	8





				Datum	30.05.2022	Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA	PIK s.r.o.	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA		Prov. soubor: PS 074b - MaR		
				Vypr.	CHUDĚJ	OBNOVA SKLAD. KAPACIT PH - HNĚVICE, et. B	Na Hrázi 781/15	SO524 - ROZVODNA NN		Část: B - ETAPA B		
				Kont.	HROMÁDKA	SO 230, SO 500	750 02 Přerov I – Město	SO230 - SKLADOVACÍ BLOK		Stupeň: Číslo výkresu:		
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	CÍSAŘ	Zakázka č.: 21026-1 (PRJ2210166)	Czech Republic	KOMUNIKACE		DVZ	21026-1-DVZ-C-PS074b-302	List: 003

+SO524
ROZVODNA NN

=H230
-U1
2460 SYSTEM HUB
TRL2, ETHERNET

PORT 1

PORT 2

+H23001-04
STÁVAJÍCÍ NÁDRŽE - ETAPA A



=H23004
-WT1
UNITRONIC Li2YCY TP
2x2x0,5 mm_i

=LIA230041
-BL1
SAAB TANKRADAR
REX 3920

=H23003
-WT1
UNITRONIC Li2YCY TP
2x2x0,5 mm_i

=LIA230031
-BL1
SAAB TANKRADAR
REX 3920

=H23002
-WT1
UNITRONIC Li2YCY TP
2x2x0,5 mm_i

=LIA230021
-BL1
SAAB TANKRADAR
REX 3920

=H23001
-WT1
UNITRONIC Li2YCY TP
2x2x0,5 mm_i

=LIA230011
-BL1
SAAB TANKRADAR
REX 3920

=H23005 -WT1
RE-2Y(St)Yv BLACK
1x2x0,75mm²
TRL2 MODBUS

+H23005
NÁDRŽ

=H23005
-U1
2410 TANK HUB
TRL2

=H23006 -WT1
RE-2Y(St)Yv BLACK
1x2x0,75mm²
TRL2 MODBUS

+H23006
NÁDRŽ

=H23006
-U1
2410 TANK HUB
TRL2

=H23007 -WT1
RE-2Y(St)Yv BLACK
1x2x0,75mm²
TRL2 MODBUS

+H23007
NÁDRŽ

=H23007
-U1
2410 TANK HUB
TRL2

=H23008 -WT1
RE-2Y(St)Yv BLACK
1x2x0,75mm²
TRL2 MODBUS

+H23008
NÁDRŽ

=H23008
-U1
2410 TANK HUB
TRL2

=H23009 -WT1
RE-2Y(St)Yv BLACK
1x2x0,75mm²
TRL2 MODBUS

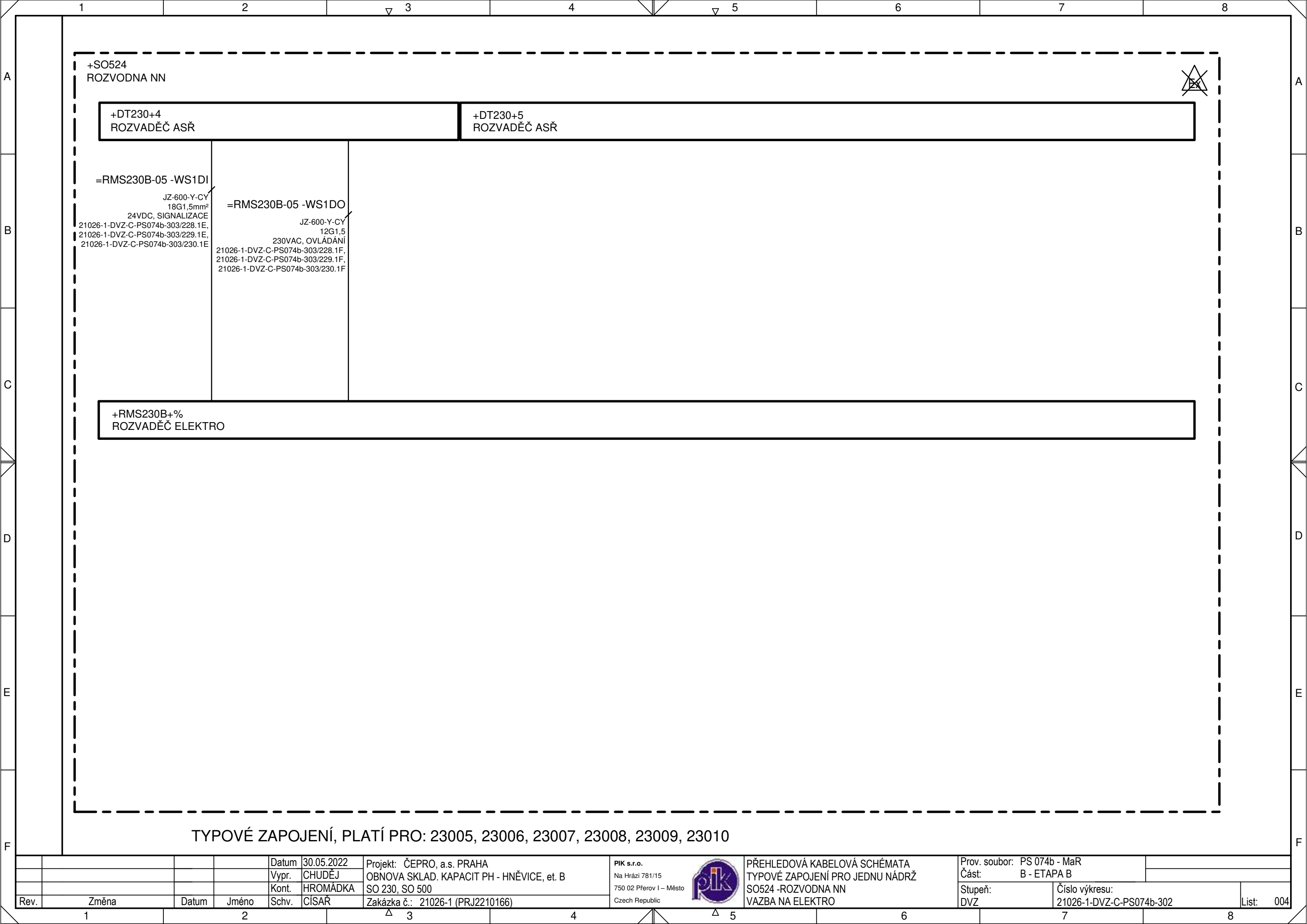
+H23009
NÁDRŽ

=H23009
-U1
2410 TANK HUB
TRL2


=H23010 -WT1
RE-2Y(St)Yv BLACK
1x2x0,75mm²
TRL2 MODBUS

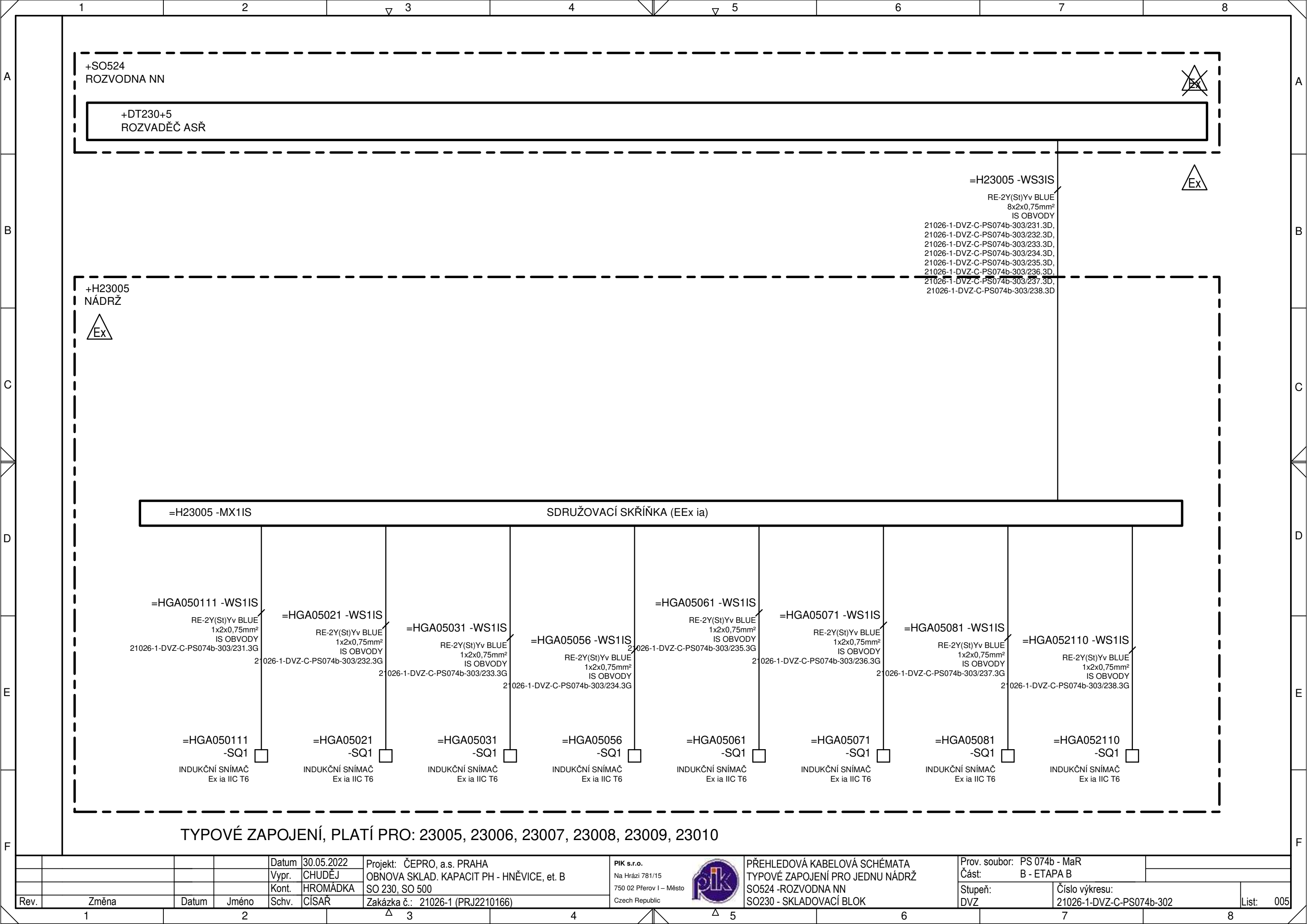
+H23010
NÁDRŽ

=H23010
-U1
2410 TANK HUB
TRL2

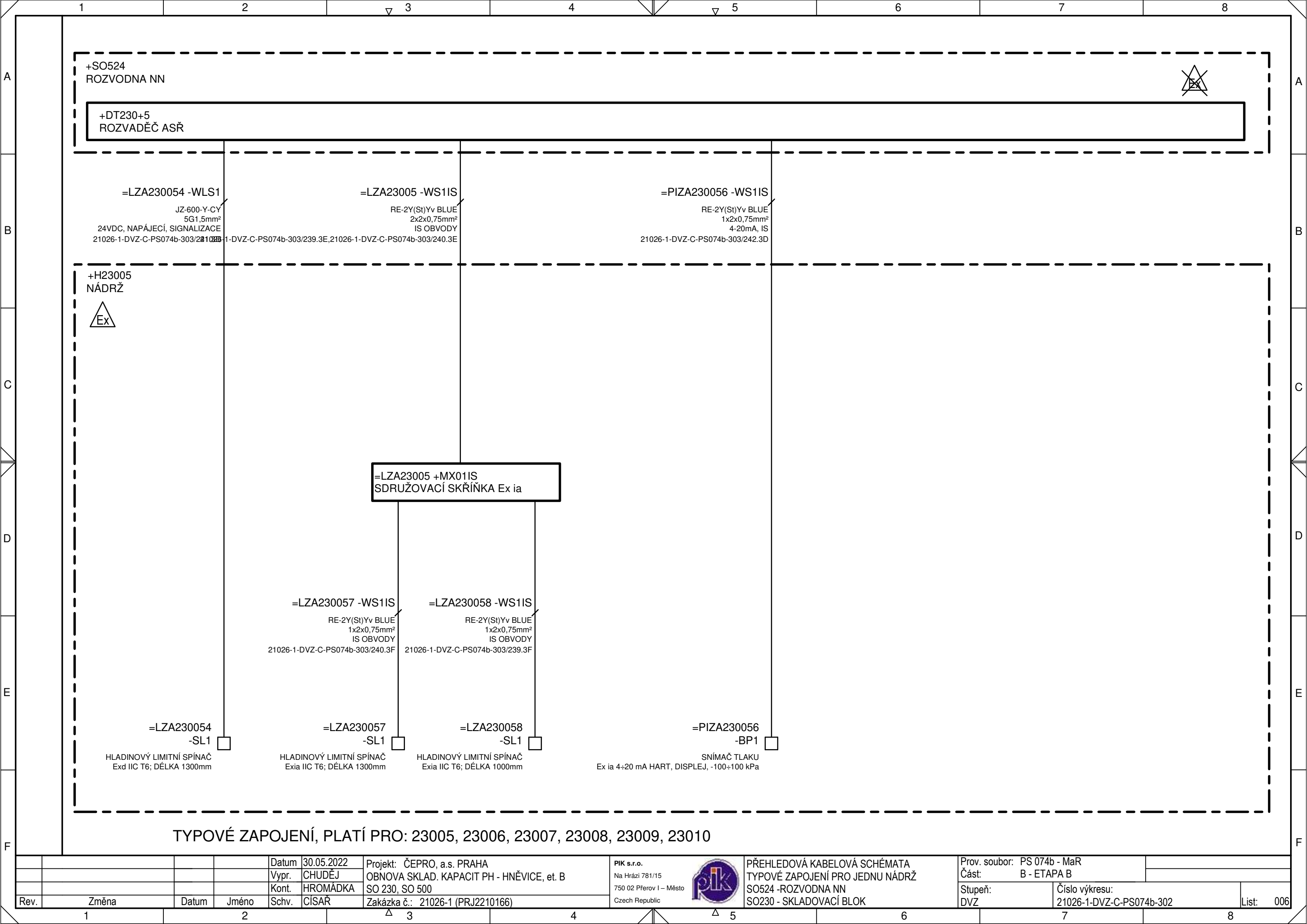


TYPOVÉ ZAPOJENÍ, PLATÍ PRO: 23005, 23006, 23007, 23008, 23009, 23010

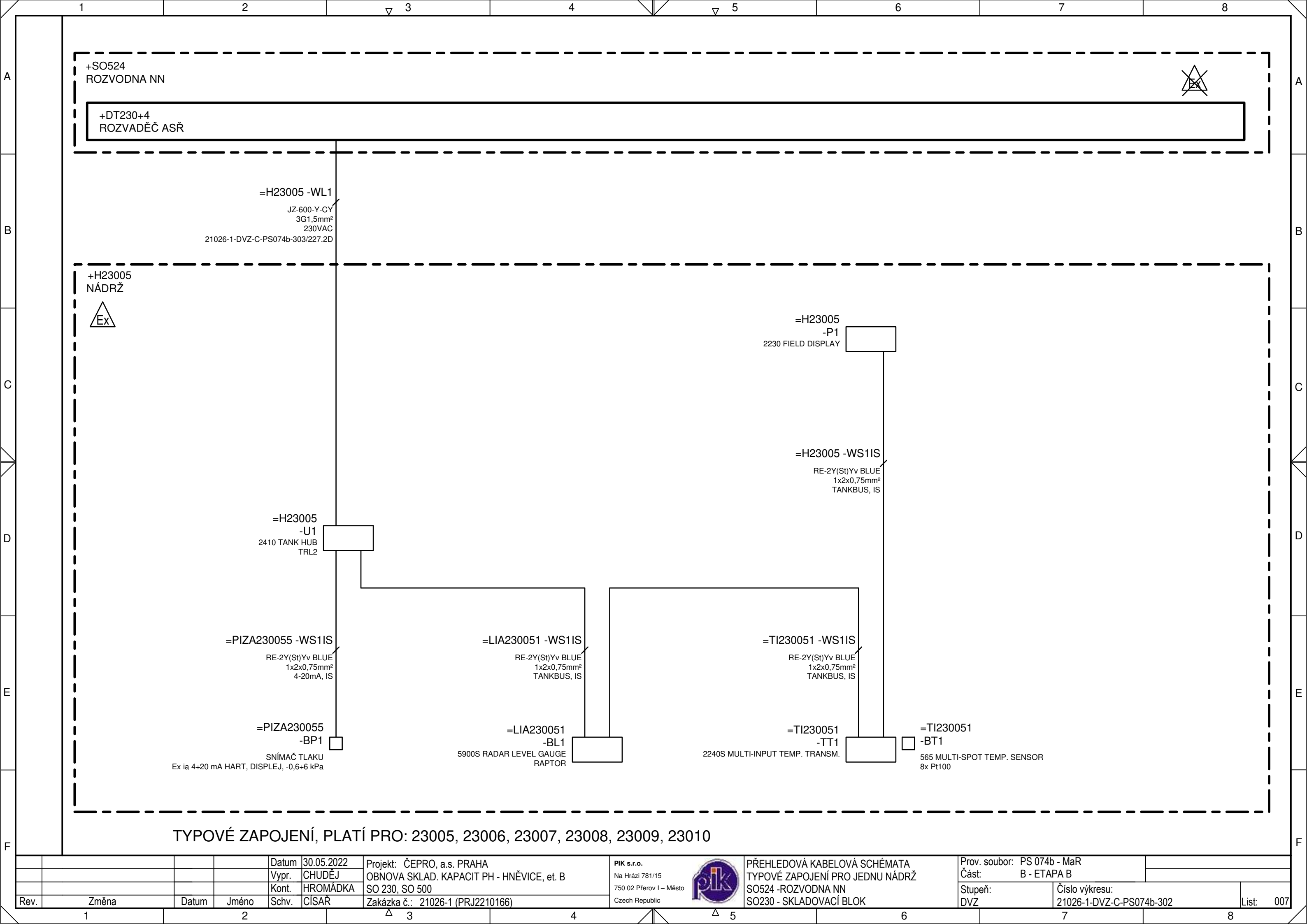
				Datum	30.05.2022	Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA	<div>PIK s.r.o.</div> <div>Na Hrázi 781/15</div> <div>750 02 Přerov I – Město</div> <div>Czech Republic</div> <div></div>	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA TYPOVÉ ZAPOJENÍ PRO JEDNU NÁDRŽ SO524 -ROZVODNA NN VAZBA NA ELEKTRO	Prov. soubor: PS 074b - MaR		
			Vypr.	CHUDĚJ	OBNOVA SKLAD. KAPACIT PH - HNĚVICE, et. B	Část: B - ETAPA B					
			Kont.	HROMÁDKA	SO 230, SO 500	Stupeň:			Číslo výkresu:		
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	ČÍSAR	Zakázka č.: 21026-1 (PRJ2210166)			DVZ	21026-1-DVZ-C-PS074b-302	List: 004



				Datum	30.05.2022	Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA	PIK s.r.o.	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA	Prov. soubor: PS 074b - MaR	
				Vypr.	CHUDĚJ	OBNOVA SKLAD. KAPACIT PH - HNĚVICE, et. B	Na Hrázi 781/15	TYPOVÉ ZAPOJENÍ PRO JEDNU NÁDRŽ	Část: B - ETAPA B	
				Kont.	HROMÁDKA	SO 230, SO 500	750 02 Přerov I – Město	SO524 -ROZVODNA NN	Stupeň: DVZ	Číslo výkresu: 21026-1-DVZ-C-PS074b-302
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	ČÍSAR	Zakázka č.: 21026-1 (PRJ2210166)	Czech Republic	SO230 - SKLADOVACÍ BLOK		List: 005



				Datum	30.05.2022	Projekt: ČEPRO, a.s. PRAHA	PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15 750 02 Přerov I – Město Czech Republic		PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA TYPOVÉ ZAPOJENÍ PRO JEDNU NÁDRŽ SO524 -ROZVODNA NN SO230 - SKLADOVACÍ BLOK	Prov. soubor: PS 074b - MaR		
				Vypr.	CHUDĚJ	OBNOVA SKLAD. KAPACIT PH - HNĚVICE, et. B				Část: B - ETAPA B		
				Kont.	HROMÁDKA	SO 230, SO 500				Stupeň:	Číslo výkresu:	
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	ČISAŘ	Zakázka č.: 21026-1 (PRJ2210166)				DVZ	21026-1-DVZ-C-PS074b-302	List: 006



				Datum	30.05.2022	Projekt:	ČEPRO, a.s. PRAHA	PIK s.r.o.	PŘEHLEDOVÁ KABELOVÁ SCHÉMATA	Prov. soubor:	PS 074b - MaR	
				Vypr.	CHUDĚJ	OBNOVA SKLAD. KAPACIT PH - HNĚVICE, et. B		Na Hrázi 781/15	TYPOVÉ ZAPOJENÍ PRO JEDNU NÁDRŽ	Část:	B - ETAPA B	
				Kont.	HROMÁDKA	SO 230, SO 500		750 02 Přerov I – Město	SO524 -ROZVODNA NN	Stupeň:	Číslo výkresu:	
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Schv.	CISAŘ	Zakázka č.: 21026-1 (PRJ2210166)		Czech Republic	SO230 - SKLADOVACÍ BLOK	DVZ	21026-1-DVZ-C-PS074b-302	List: 007