










Jiná ověření:		Paré:																							
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																							
		Podpis: _____ Datum: _____																							
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																						
001	14.08.2024	Dotaz č. 111 :: korekce dĺmenze kabelu č. 301	Ing. Petr Vrábek																						
000	16.04.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Petr Vrábek																						
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td>Správa železnic, státní organizace</td> <td rowspan="4">  SPRÁVA ŽELEZNIC </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td>Stavební správa východ</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC	Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:	Stavební správa východ	Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc													
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC																							
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																								
Zástupce investora:	Stavební správa východ																								
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc																								
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td colspan="3">SP + SEU_HK-Pardubice-Chrudim_2.st_ŽST Hradec Králové</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3</td> <td rowspan="2">   </td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td colspan="3">SUDOP PRAHA a.s. Projektové středisko Hradec Králové</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Horova 1767/26, 500 02 Hradec Králové</td> <td rowspan="2">  </td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 498 655 928 E: hradec@sudop.cz</td> </tr> <tr> <td>Hlavní projektant (HIP):</td> <td>ING. DANIEL FILIP</td> <td colspan="2">Specialista: ING. JAROSLAV DYTRYCH</td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	SP + SEU_HK-Pardubice-Chrudim_2.st_ŽST Hradec Králové			Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	 	Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	Zhotovitel části/objektu:	SUDOP PRAHA a.s. Projektové středisko Hradec Králové			Adresa:	Horova 1767/26, 500 02 Hradec Králové		Kontakt:	T: +420 498 655 928 E: hradec@sudop.cz	Hlavní projektant (HIP):	ING. DANIEL FILIP	Specialista: ING. JAROSLAV DYTRYCH	
Zhotovitel díla:	SP + SEU_HK-Pardubice-Chrudim_2.st_ŽST Hradec Králové																								
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	 																							
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz																								
Zhotovitel části/objektu:	SUDOP PRAHA a.s. Projektové středisko Hradec Králové																								
Adresa:	Horova 1767/26, 500 02 Hradec Králové																								
Kontakt:	T: +420 498 655 928 E: hradec@sudop.cz																								
Hlavní projektant (HIP):	ING. DANIEL FILIP	Specialista: ING. JAROSLAV DYTRYCH																							
Název stavby/akce:	MODERNIZACE TRATI HRADEC KRÁLOVÉ - PARDUBICE - CHRUDIM, 2. STAVBA, ZDVOUKOLEJNĚNÍ OPATOVICE NAD LABEM - HRADEC KRÁLOVÉ, 1. ETAPA, ŽST HRADEC KRÁLOVÉ HL. N.		Označení investora: S621900133 Zakázka: 19-254.250																						
Název části:	Staniční zabezpečovací zařízení		Označení části: D.1.1.1																						
Název objektu/dílčí části:	ŽST Hradec Králové hl.n., SZZ část 02 - provizorní úpravy SZZ		Označení objektu/komplexu: PS 22-01-11.02																						
Název přílohy:	Schéma kabelů - stavební postup 0		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 811																						
Název dílčí části přílohy:																									
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:																						
Ing. Jaroslav Dytrych	Ing. Jaroslav Dytrych	Formáty:	DUSP + PDPS																						
Kraj:	Katastrální území:	TUDU: 130240, 1302F1, 130242, 1302U1, 130212, 161206, 160102, 1302FA, 1302FB, 163102	Smluvní datum zpracování: 16.04.2024																						
Královéhradecký	viz textová část																								
<table border="1"> <tr> <td>Označení investora:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S 6 2 1 9 0 0 1 3 3</td> <td>- P D P S</td> <td>- D 1 1 0 1</td> <td>- P S 2 2 0 1 1 1</td> <td>- 0 2</td> <td>- 2 - 8 1 1</td> <td>- 0 0 1</td> </tr> </table>				Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:	S 6 2 1 9 0 0 1 3 3	- P D P S	- D 1 1 0 1	- P S 2 2 0 1 1 1	- 0 2	- 2 - 8 1 1	- 0 0 1								
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:																			
S 6 2 1 9 0 0 1 3 3	- P D P S	- D 1 1 0 1	- P S 2 2 0 1 1 1	- 0 2	- 2 - 8 1 1	- 0 0 1																			
[Prostor pro další informace]																									

LEGENDA:

neoznačené kabely jsou typu TCEKEE

kabely označené "ZE" jsou typu TCEKPFLEZE

----- stávající kabely a zařízení

—— kabely zřizované

_____ provizorní kabely a zařízení

_____ definitivní kabely a zařízení použité v provizorních stavech

— demontované kabely a zařízení

o) do úrovně skříně jednoduché žíly

+) dvojnásobení žil

++) trojnásobení žil

+++)
čtyřnásobení žil

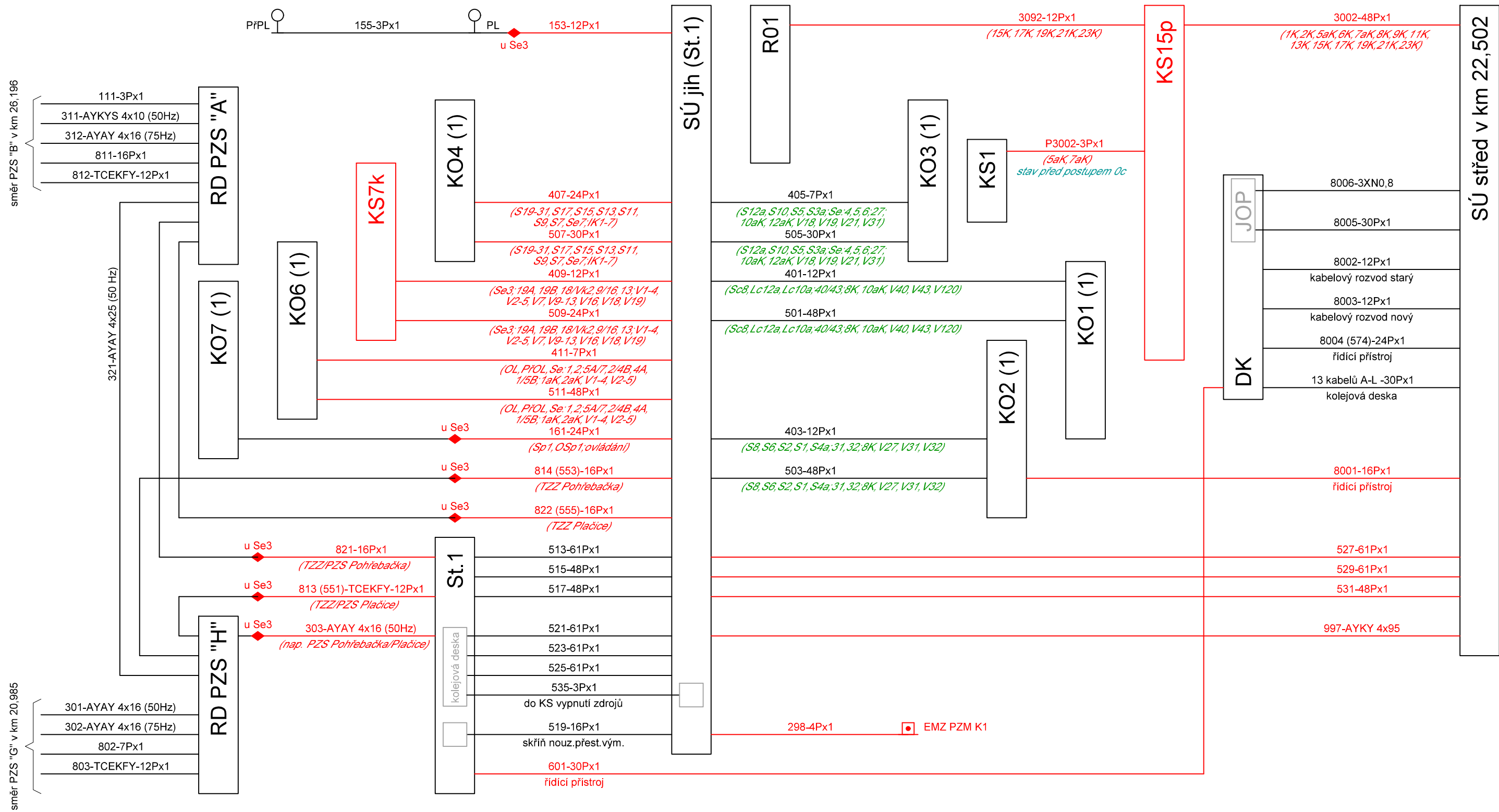
(v případě umístění značky ve skřini se jedná o násobení žil

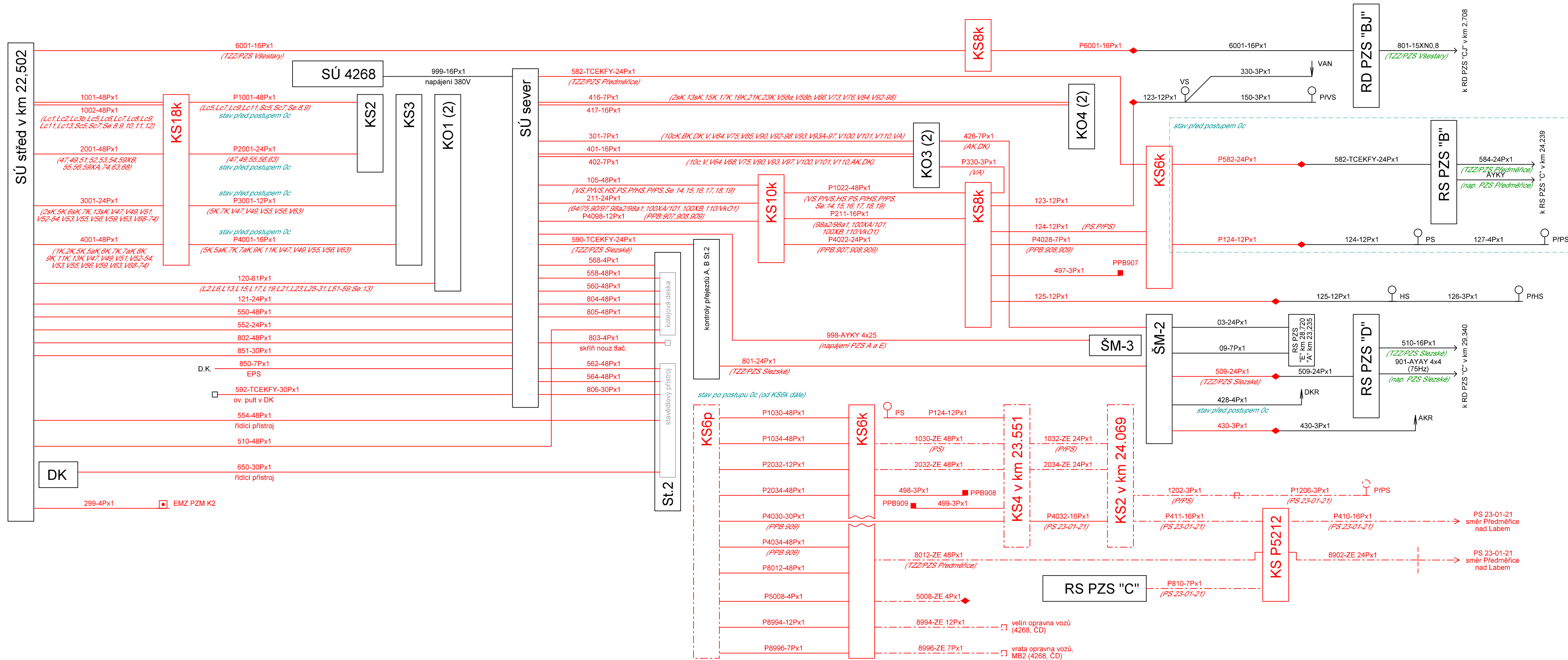
pro daný prvek pouze na přívodním kabelu do úrovně skříně)

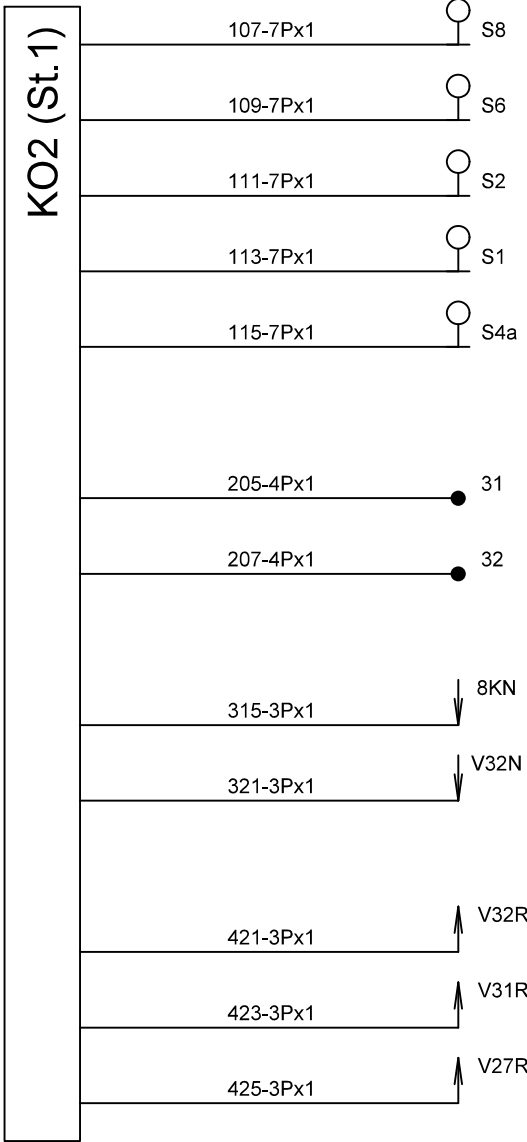
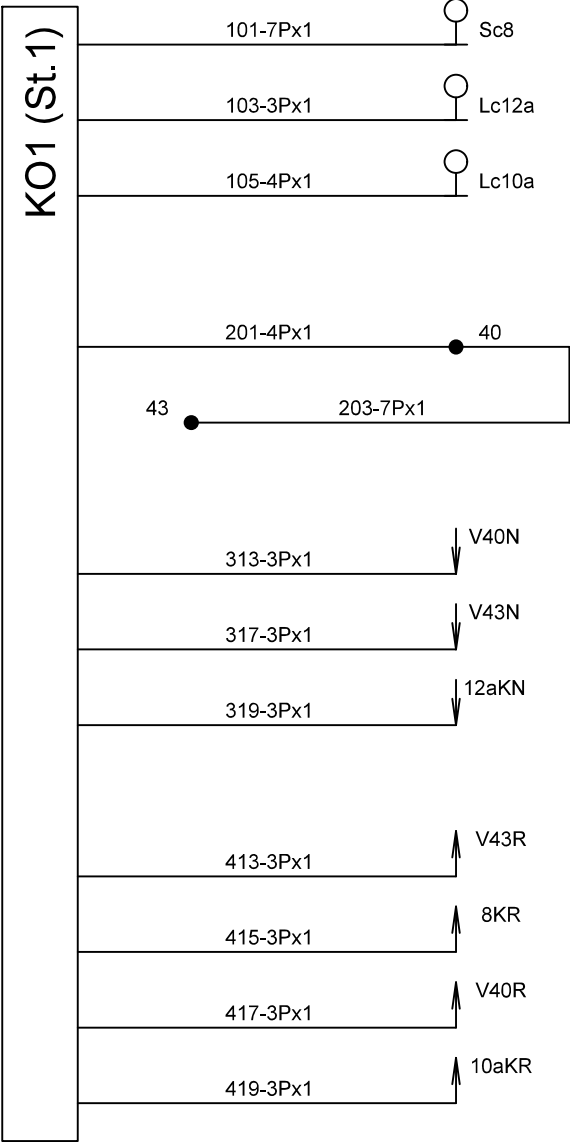
LISTY VÝKRESU:

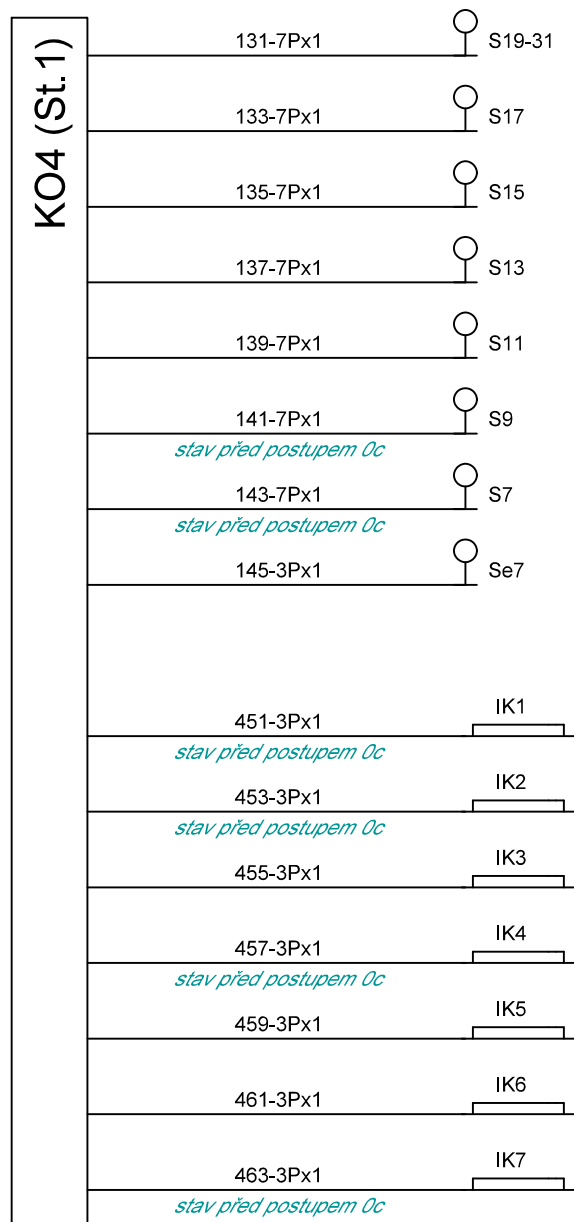
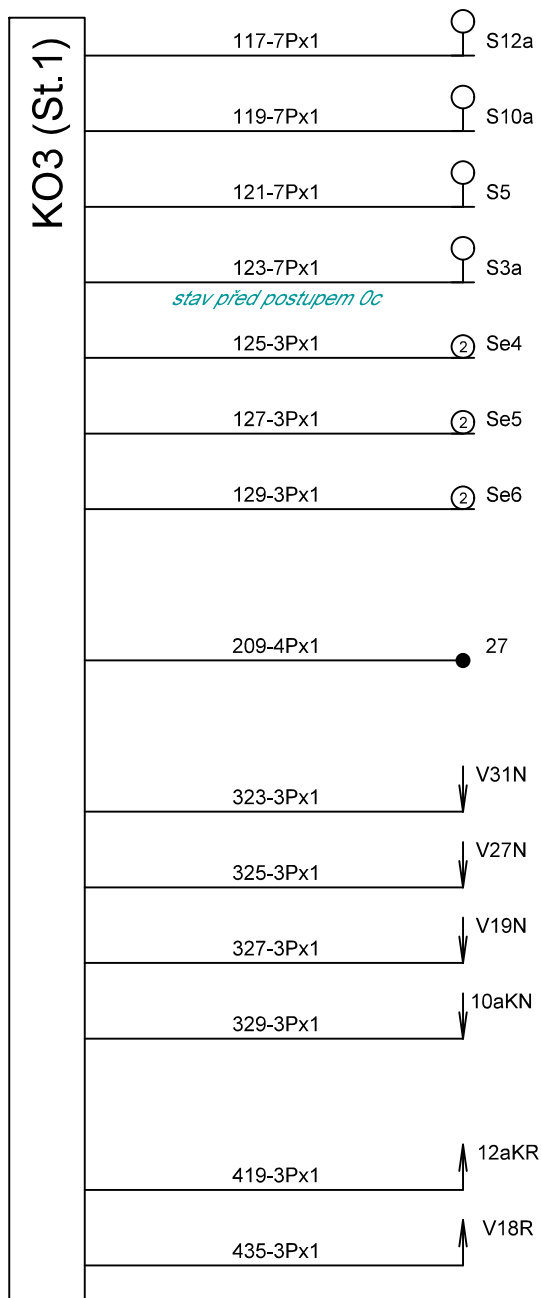
Tento výkres obsahuje pouze změny listů, jež jsou jeho obsahem k danému datu. Ostatní listy jsou předmětem starších výkresů dle následujícího rozpisu.

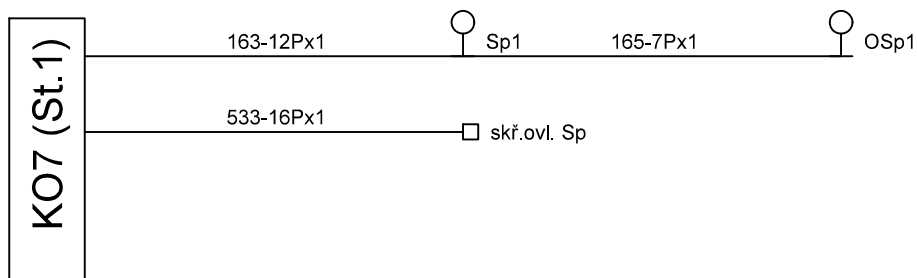
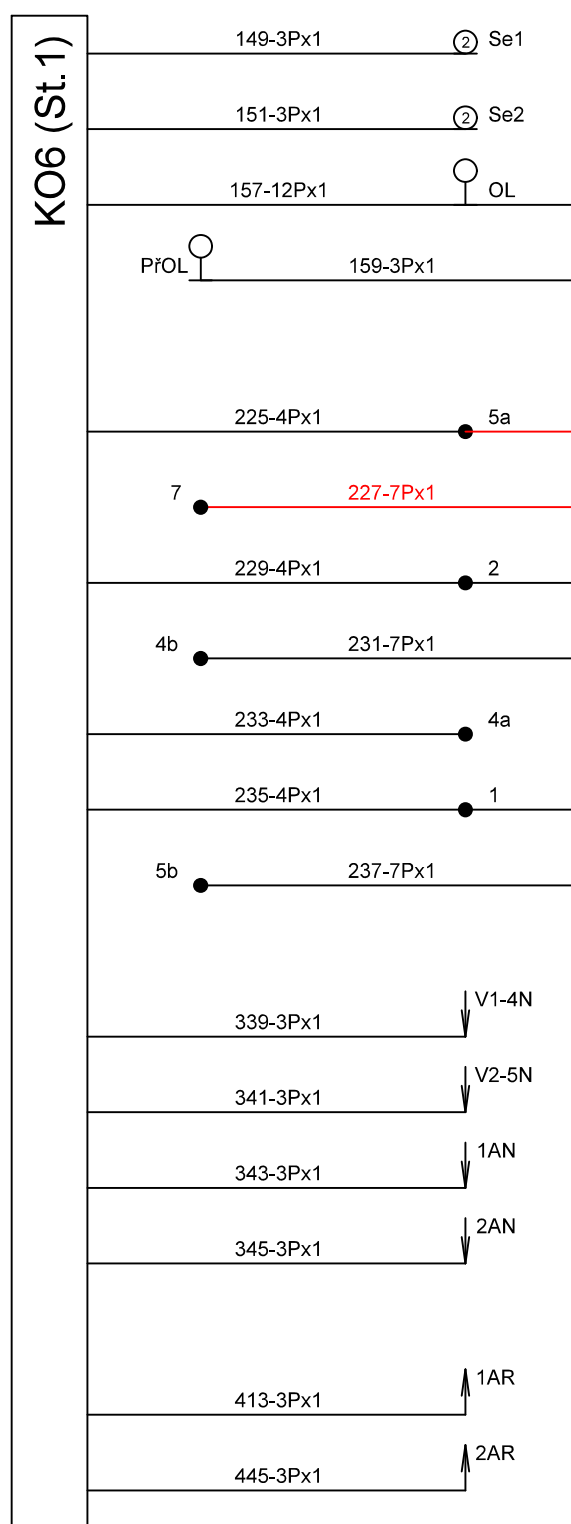
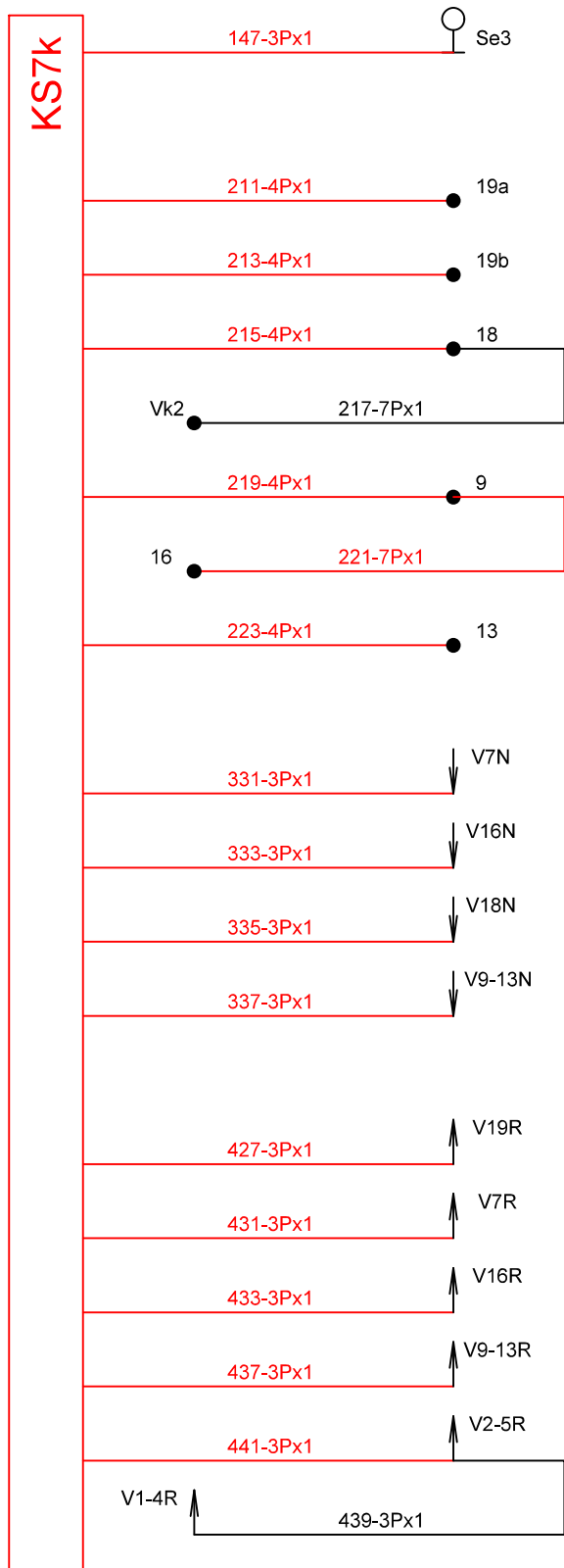
[illegible]

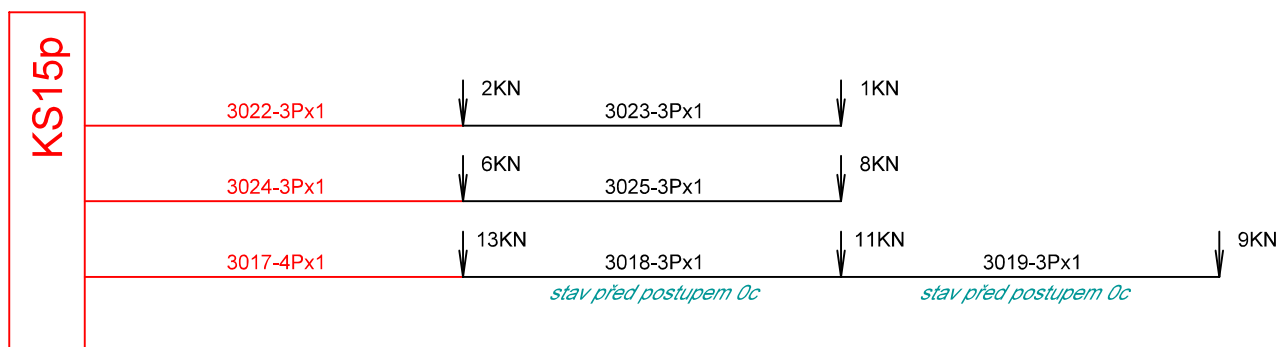
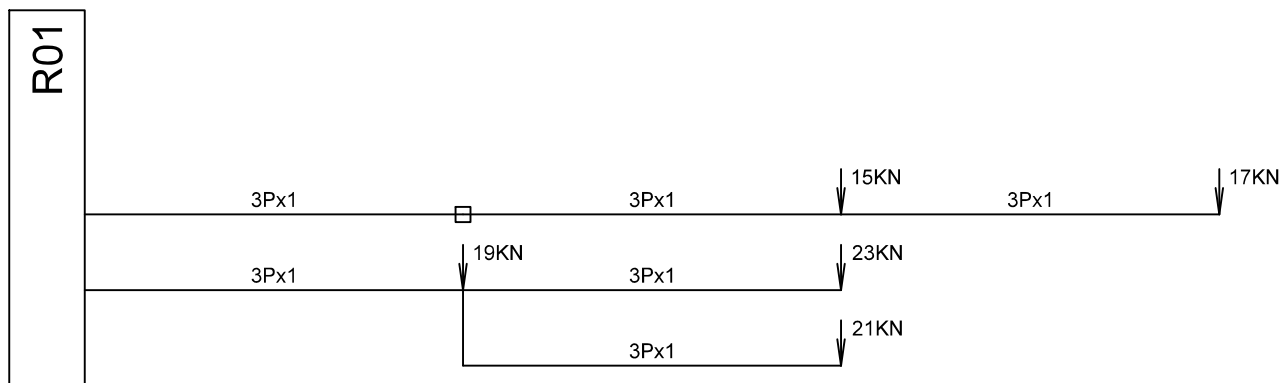
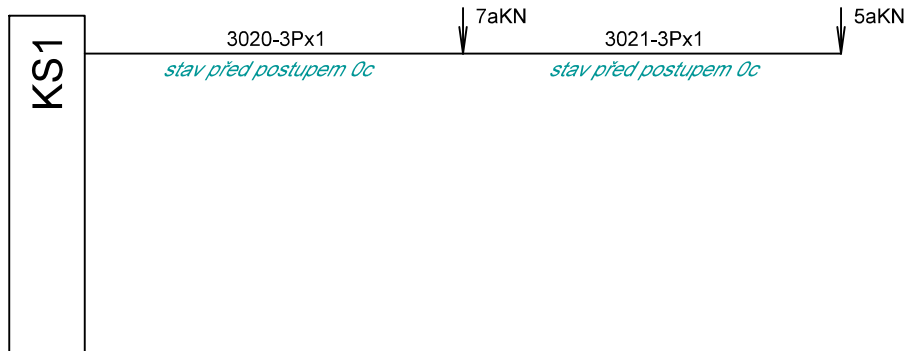












KS2

stav před postupem 0c

1008-7Px1

⑥

Lc5

1009-7Px1

⑥

Lc7

1010-12Px1

⑥

Lc9

1011-12Px1

⑥

Lc11

1017-12Px1

④

Sc7

1016-7Px1

④

Sc5

1018-12Px1

②

Se9

1019-4Px1

②

Se8

2004-4Px1

63

2002-4Px1

56

2005-7Px1

55

2008-4Px1

47

2009-4Px1

49

KS3

stav před postupem 0c

3008-4Px1

↓

V55N

3009-4Px1

↓

V56N

3010-4Px1

↓

V63N

3011-3Px1

↓

7KN

3012-3Px1

↓

V49N

3013-3Px1

↓

5KN

3014-3Px1

↓

V47N

4004-3Px1

↑

11KR

4005-3Px1

↑

V63R1

4006-3Px1

↑

9KR

4007-3Px1

↑

V56R1

4008-3Px1

↑

7KR

4009-3Px1

↑

V55R1

4010-3Px1

↑

5KR

4011-3Px1

↑

V55R2

4023-4Px1

↑

V56R2

4024-3Px1

↑

V63R2

4026-3Px1

↑

V49R

4027-3Px1

↑

7aKR

4028-3Px1

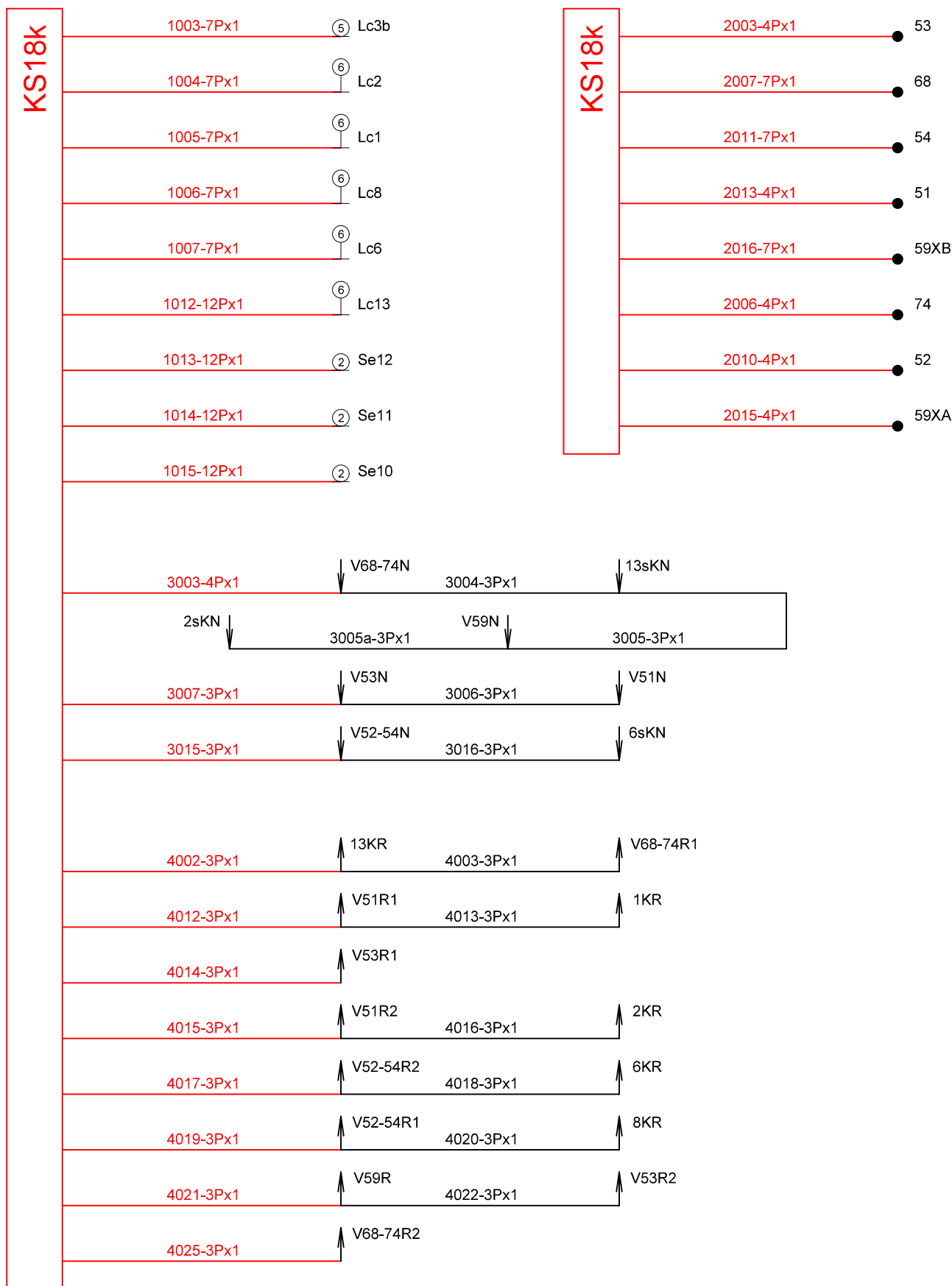
↑

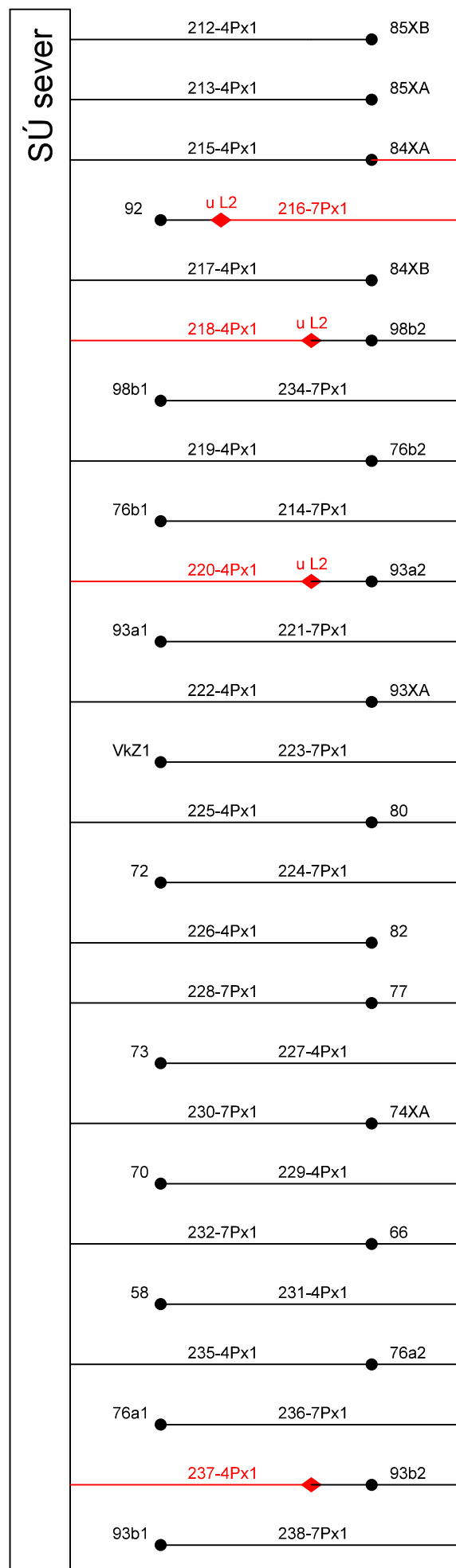
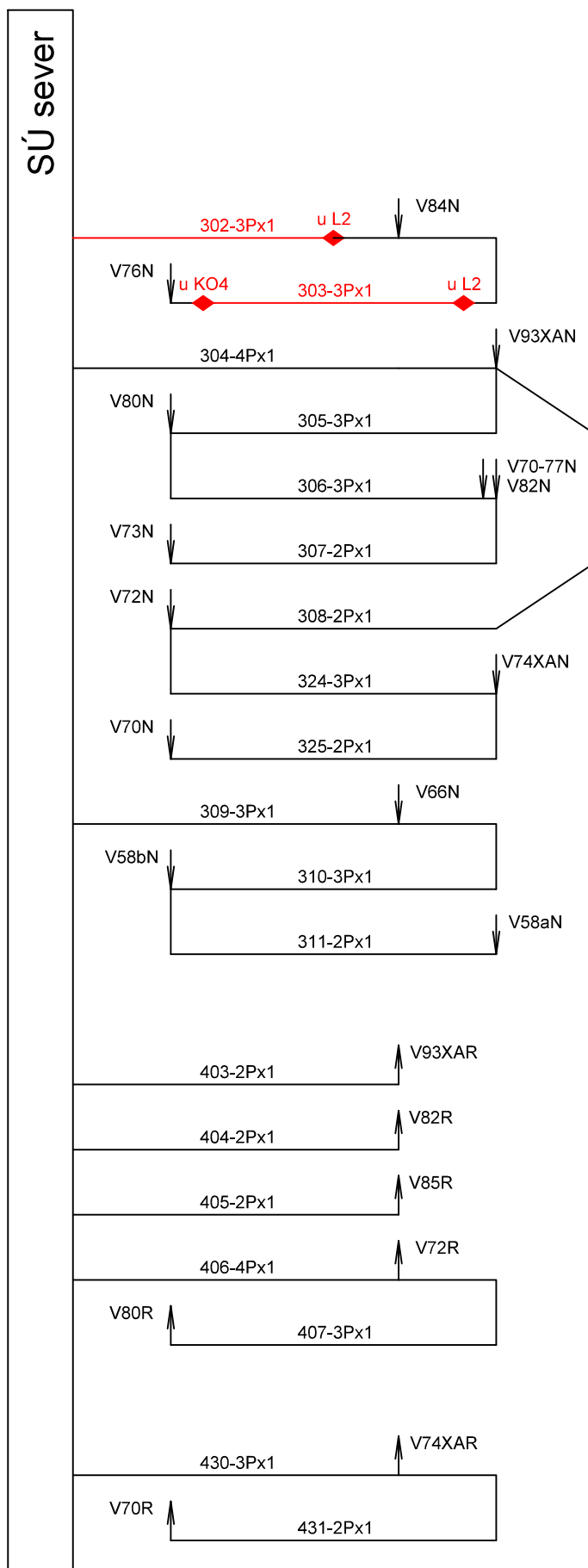
V47R

4029-3Px1

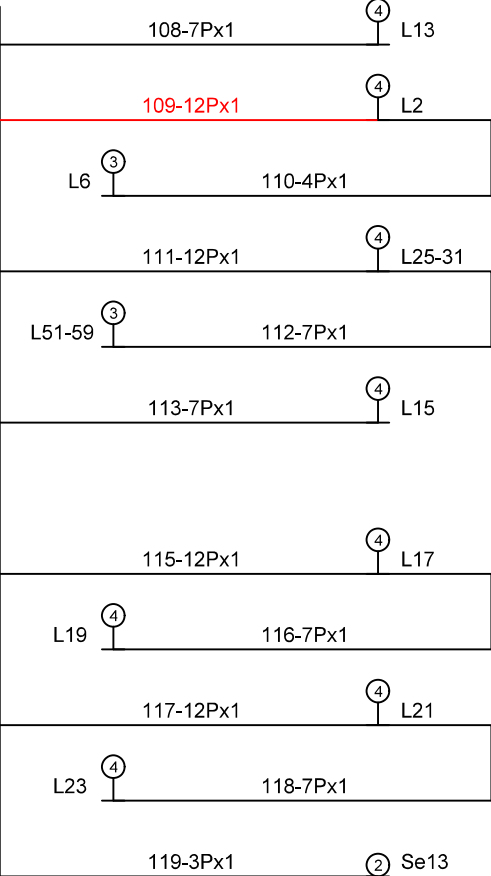
↑

5aKR

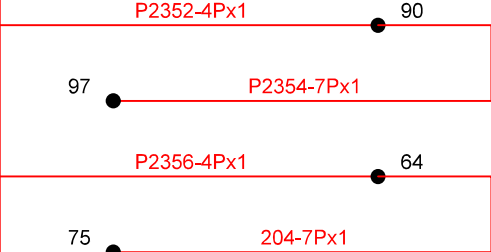




KO1 (St.2)



KS10k



KS8k

