
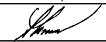
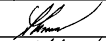

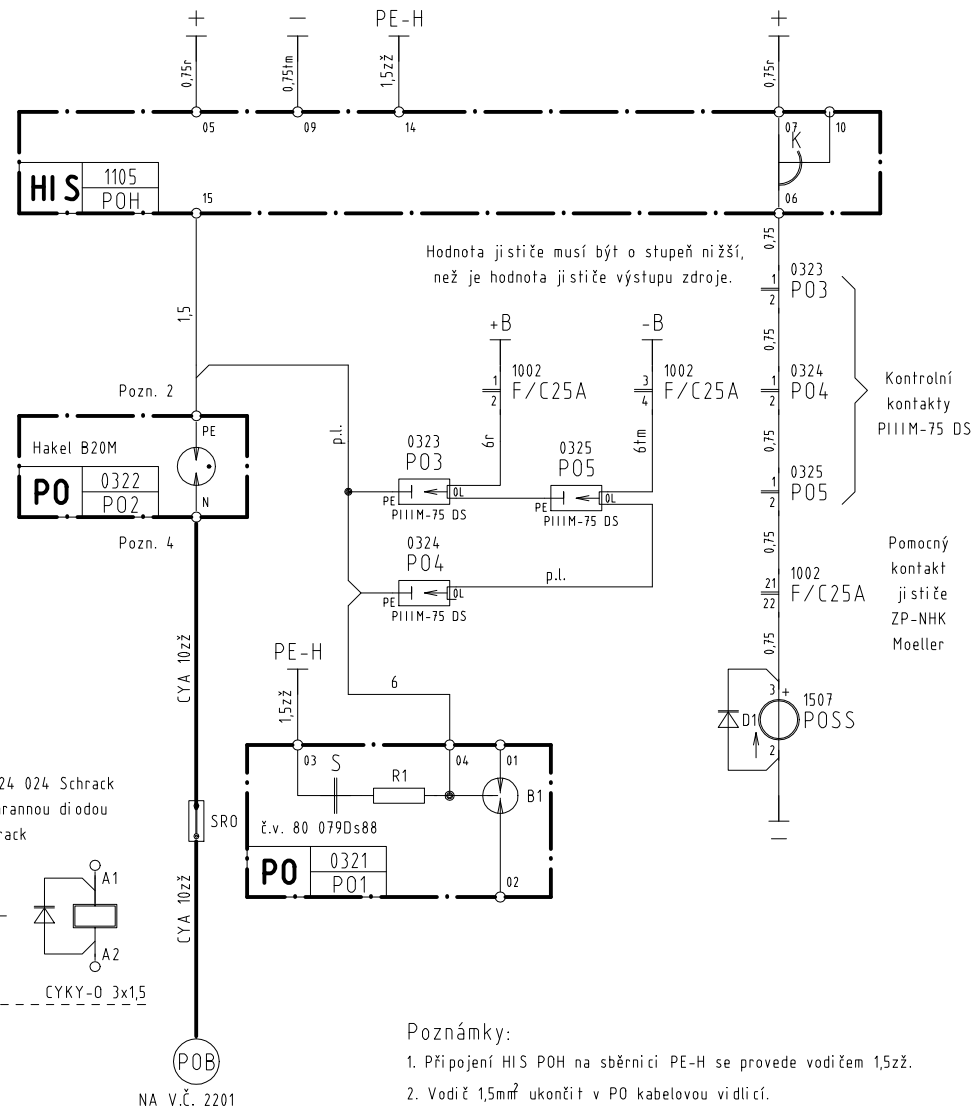
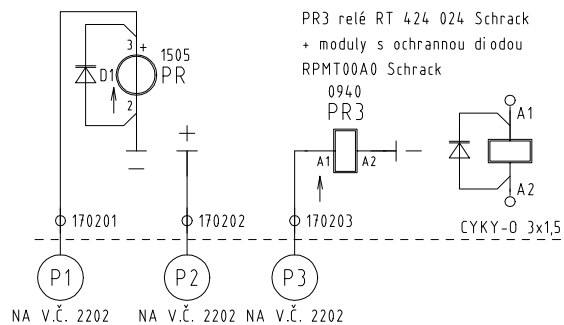
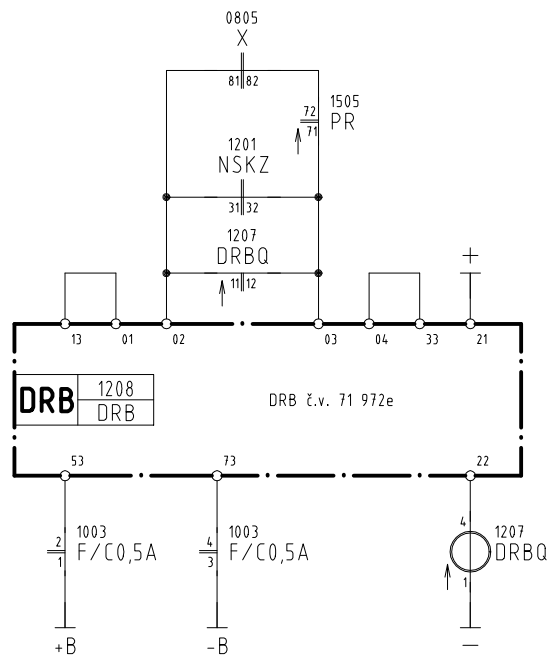


8001	Sběrnice ss napájení a kontr. stavu bat.
8002	Kolejová relé a vyhodnocení anulace
8003	Spouštěcí relé výstrahy
8004	Ovládání PZS a spouštěcí relé pozit. signalizace
8005	Elektronické ovládání světel
8006	Elektronické zvony výstražníků
8007	Relé pohotovostního a nouzového stavu
8008	Časové soubory
8009	Přenos kontrol
8010	Světla výstražníku A
8011	Světla výstražníku B

26.6.2017

Zakázkové číslo: 17-025-40-211		Jméno	Podpis	 Pracoviště 211 – Ostrava	
Datum: 6.2017	Navrhl	Tůma			
Stupeň dokumentace: DPSŘ	Kreslil	Tůma			
	Kontroloval	Tůma			
Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885 a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký Osek PS01 PZS v km 39,022					8000
Přejezdové zařízení					

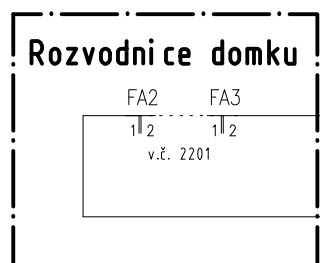


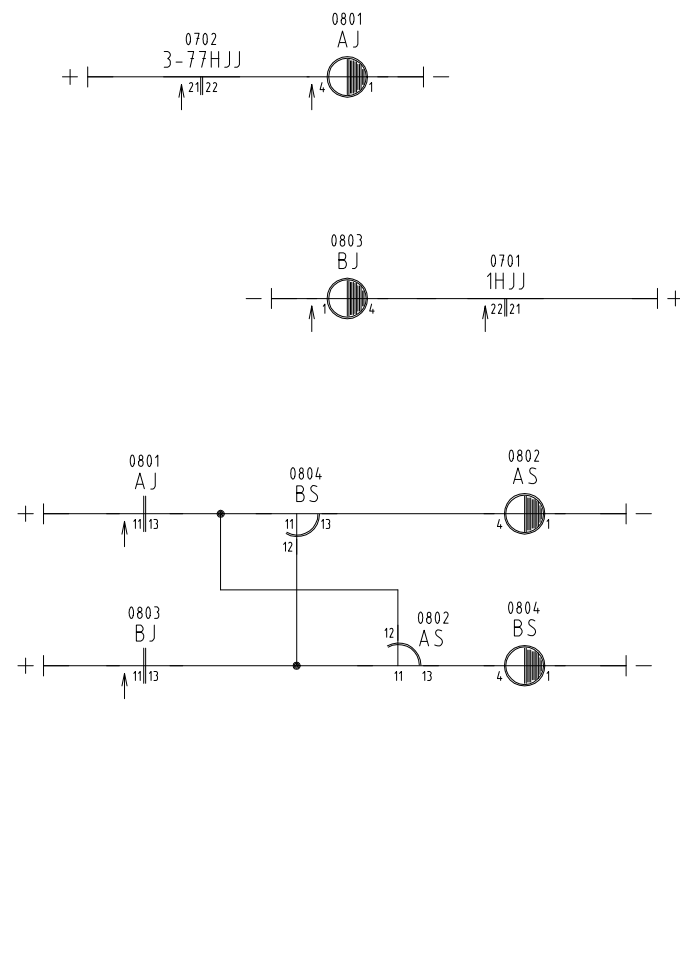
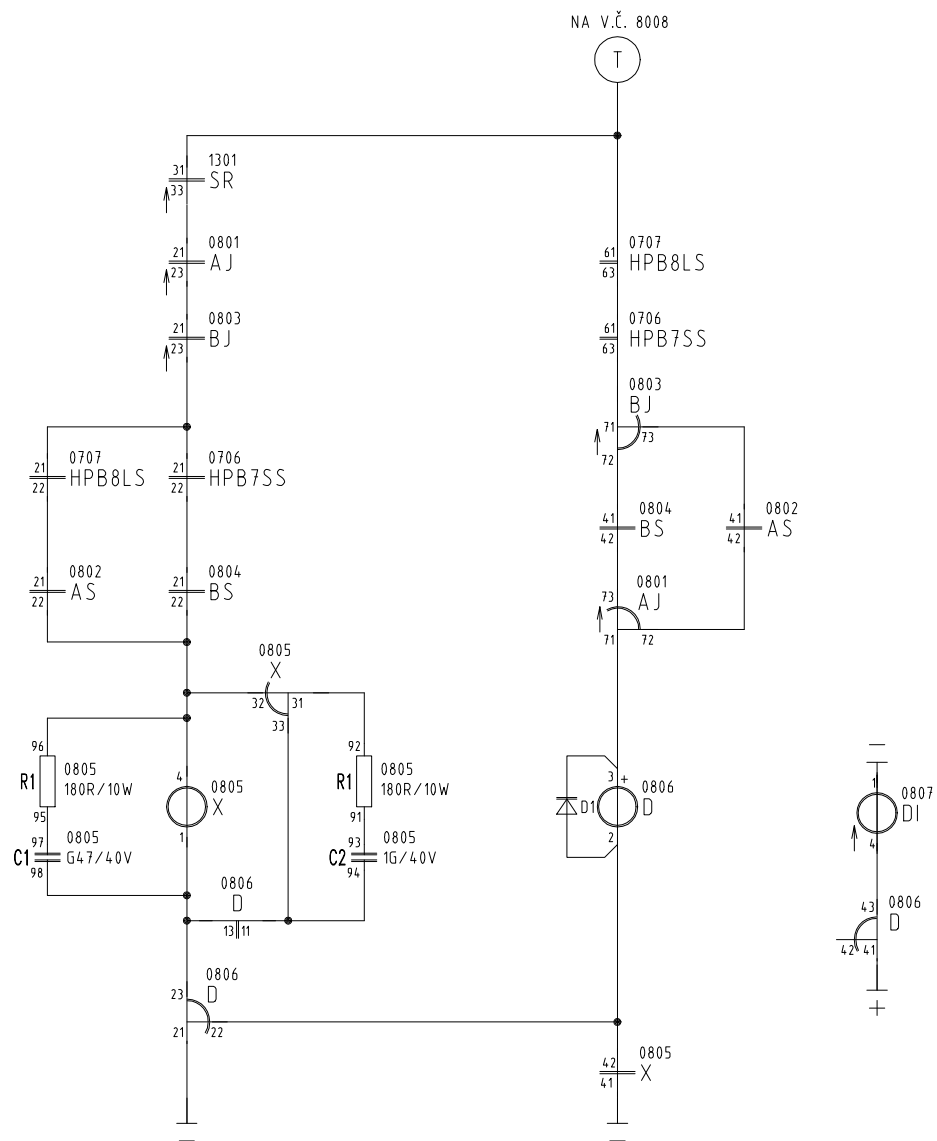
1. Připojení HIS P0H na sběrnici PE-H se provede vodičem 1,5ž.
2. Vodič 1,5mm² ukončit v P0 kabelovou vidlicí.
3. Zápalné napětí P02 je 500 V, P03,4,5 je 120 V.
4. Vodič CYA 10žž je zapojen na "horní" svorku B20M.

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

Sběrnice ss napájení a kontr. stavu bat.

8001



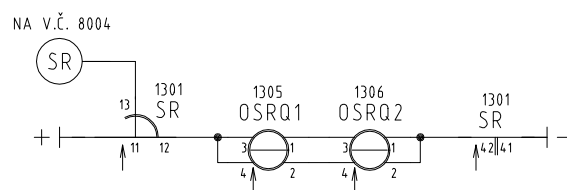


26.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Chocen – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

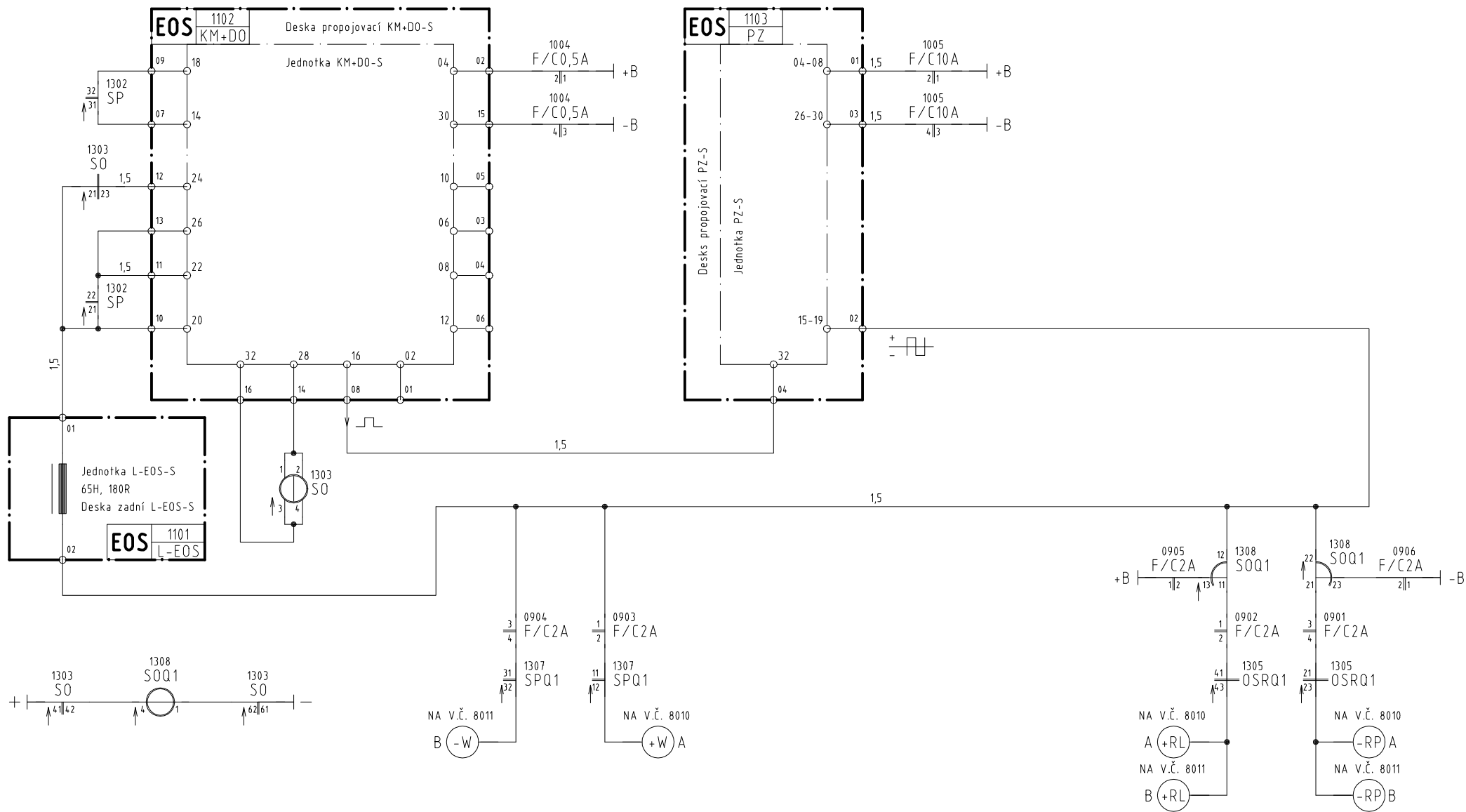
Kolejová relé a vyhodnocení anulace

8002



Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

8003

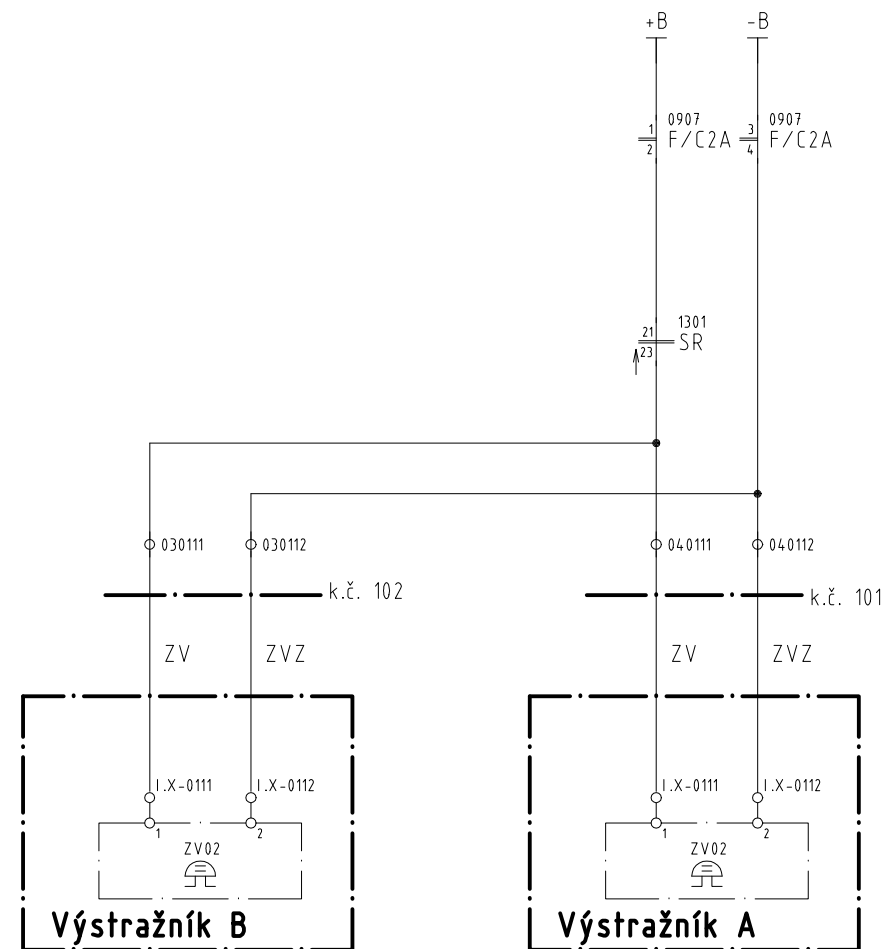


26.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

Elektronické ovládání světel

8005

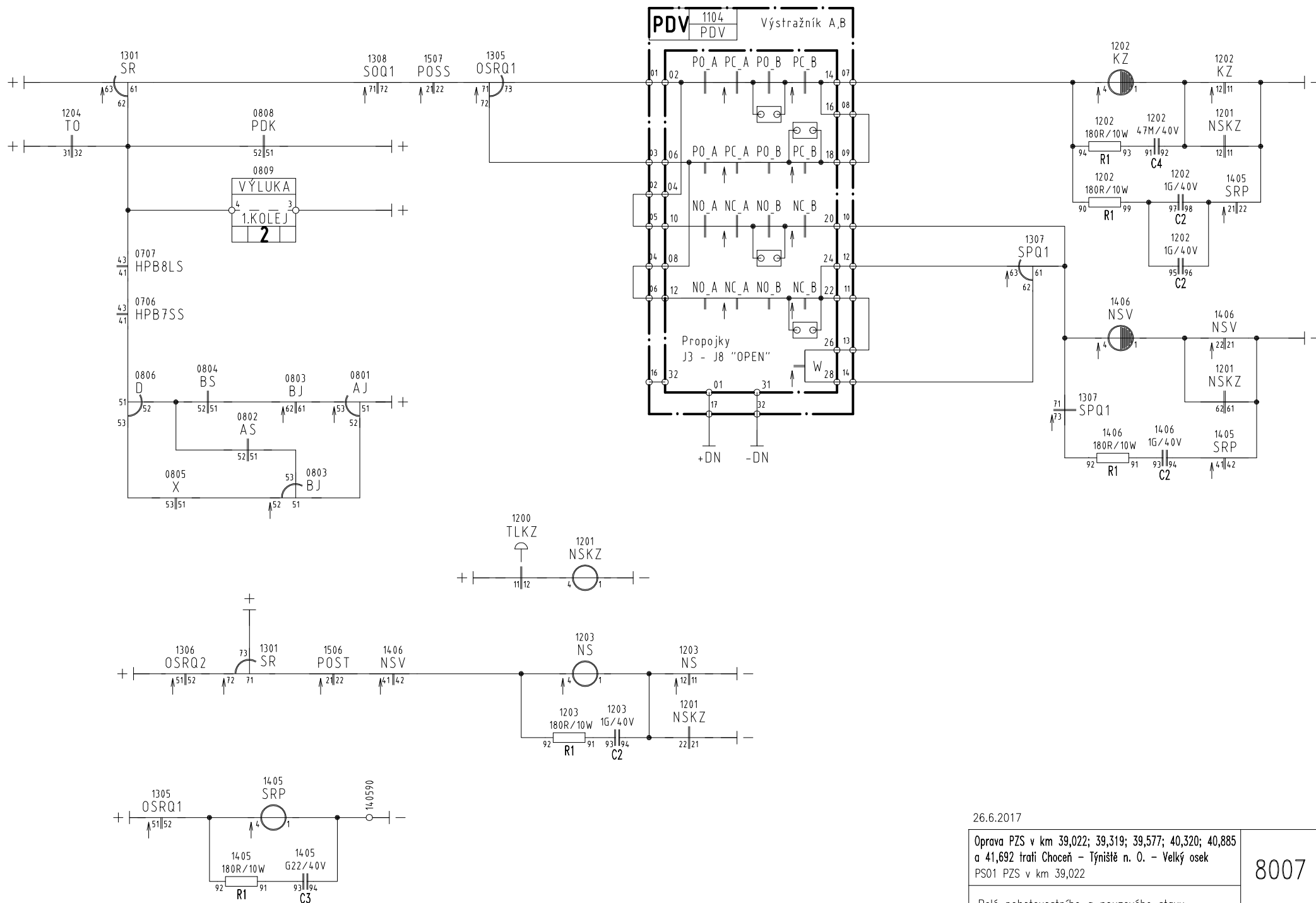


26.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

Elektronické zvony výstražníků

8006

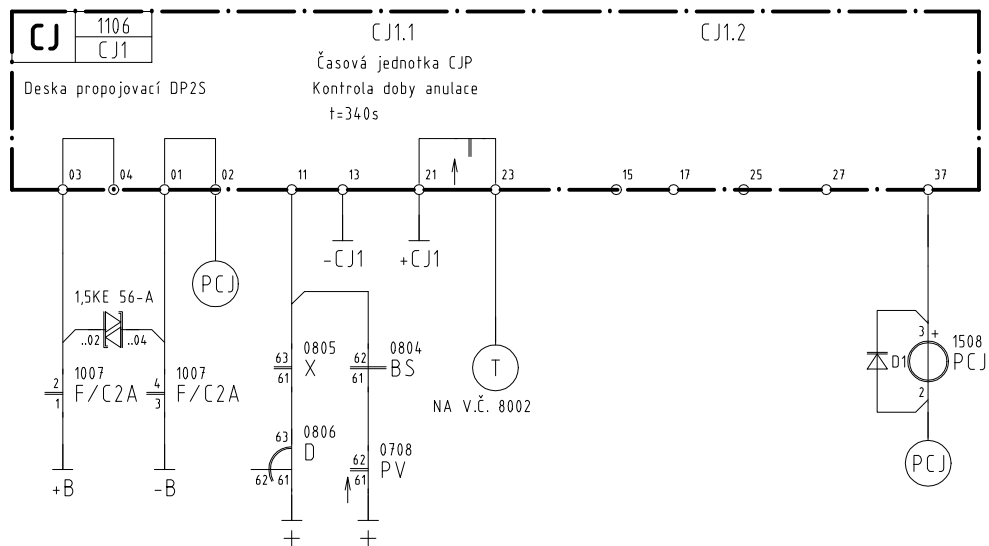


26.6.2017

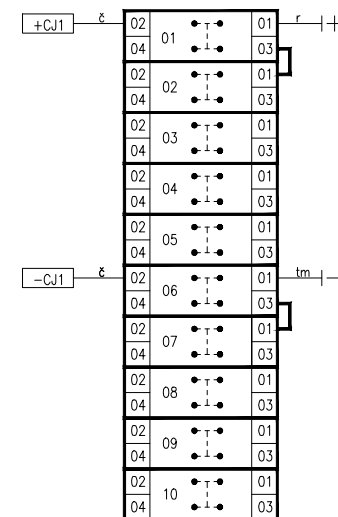
Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

Relé pohotovostního a nouzového stavu

8007



POMOCNÁ SVORKOVNICE
MULTIPLŮ ČAS. JEDNOTEK
1151



26.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

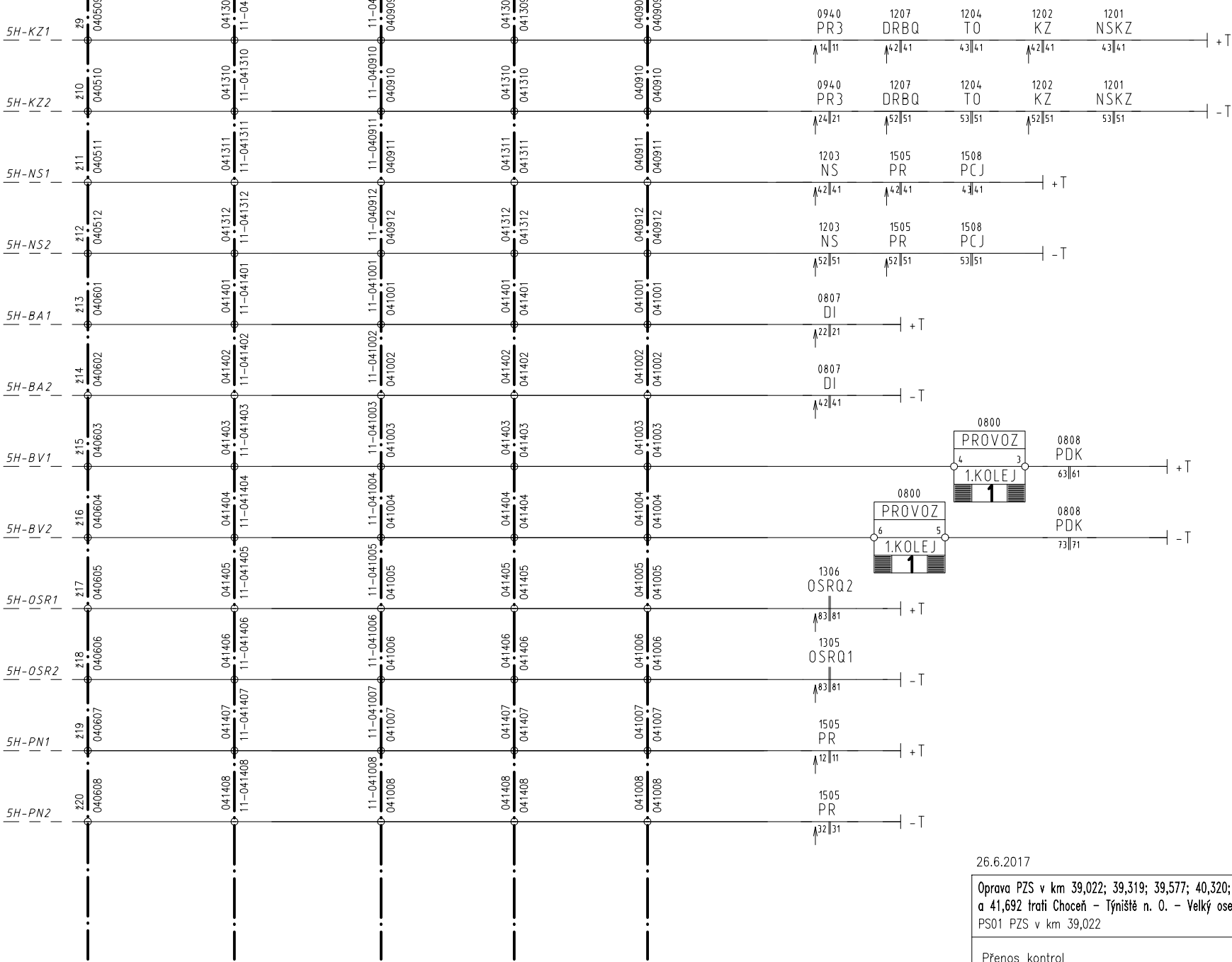
Časové soubory

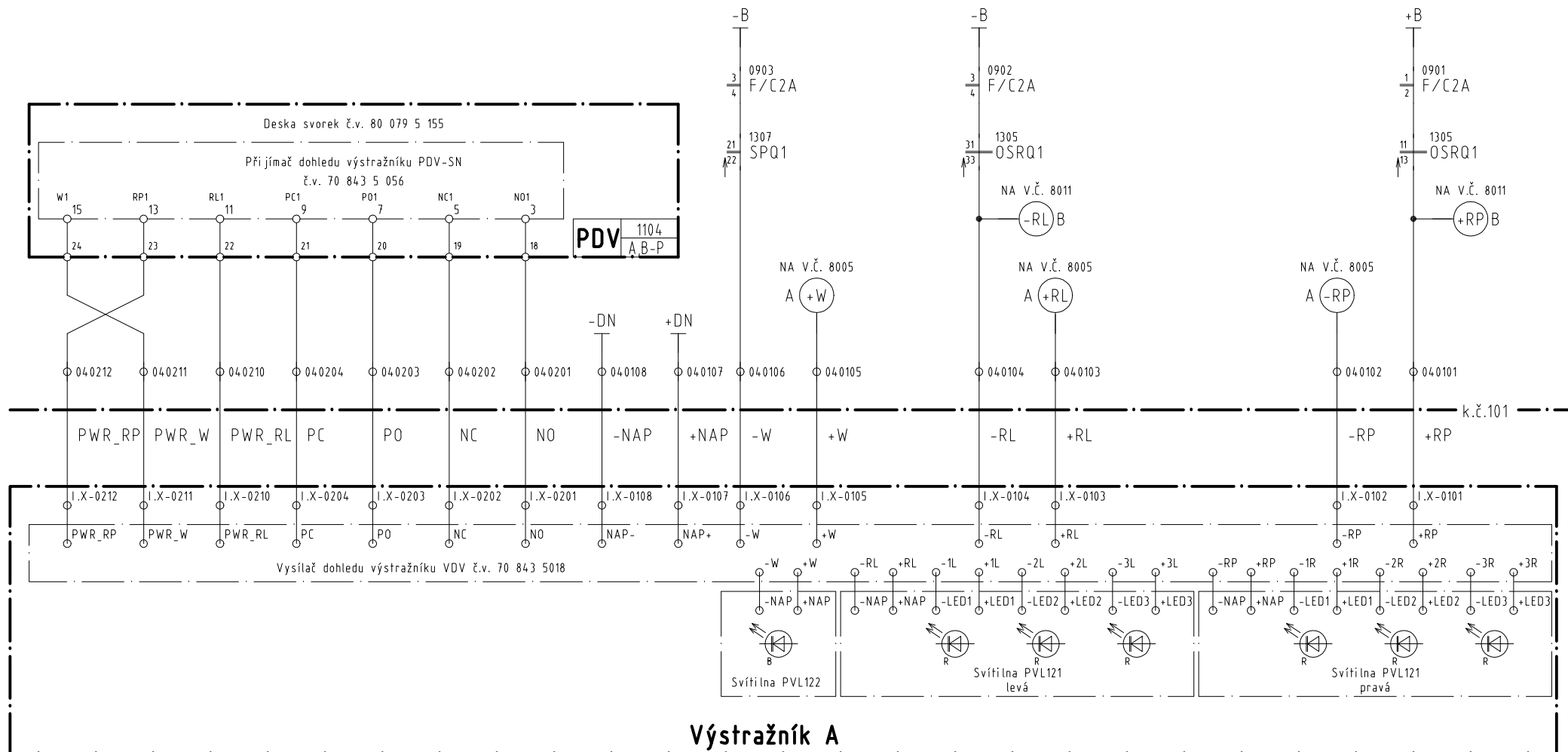
8008

SÚ Třebechovice

	PZS 1H km 40,885	PZS 2H km 40,320	PZS 3H km 39,577	PZS 4H km 39,319	PZS 5H km 39,022
--	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

v.č. 510



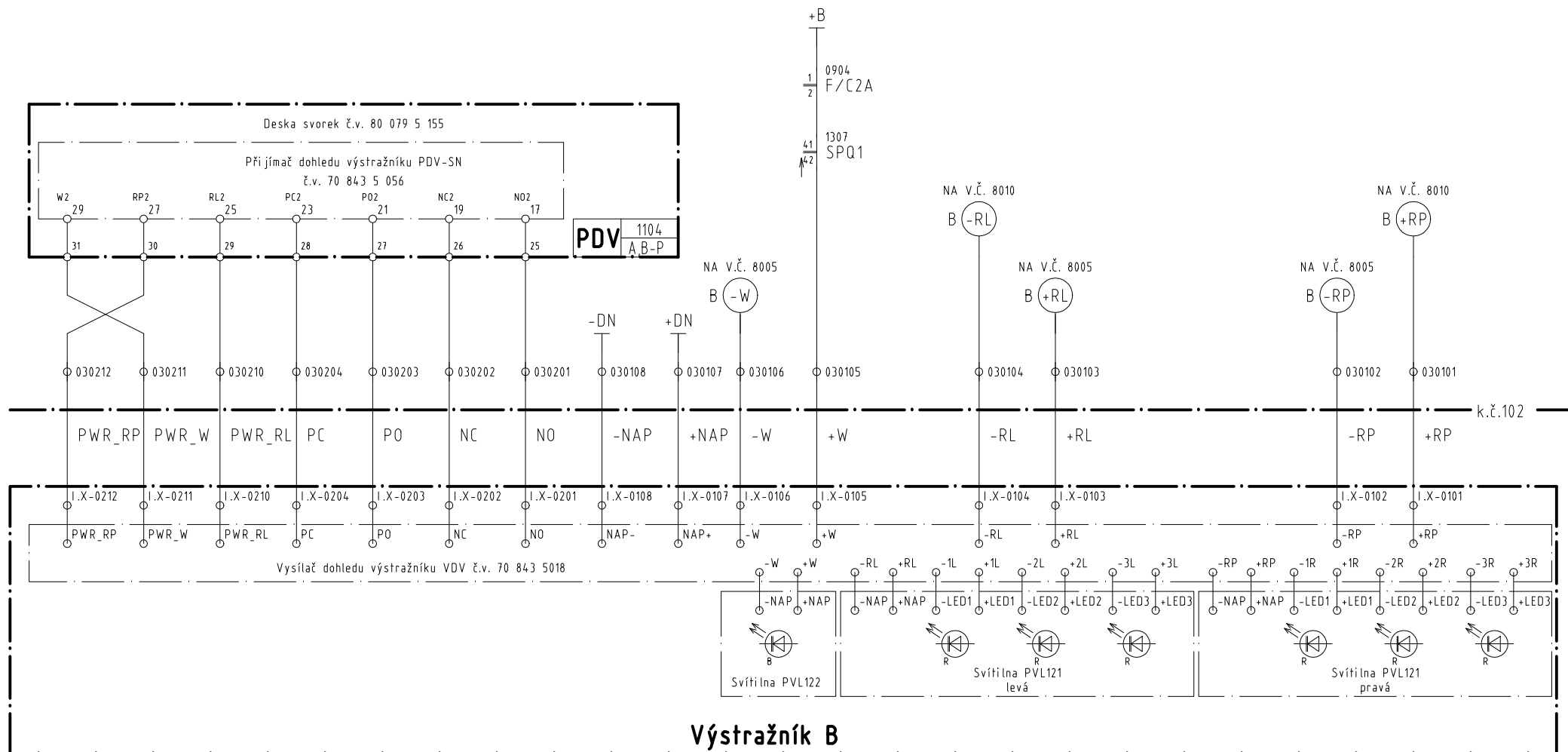


26.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

Světla výstražníku A

8010



26.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek
PS01 PZS v km 39,022

Světla výstražníku B

8011