

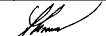
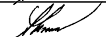
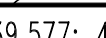
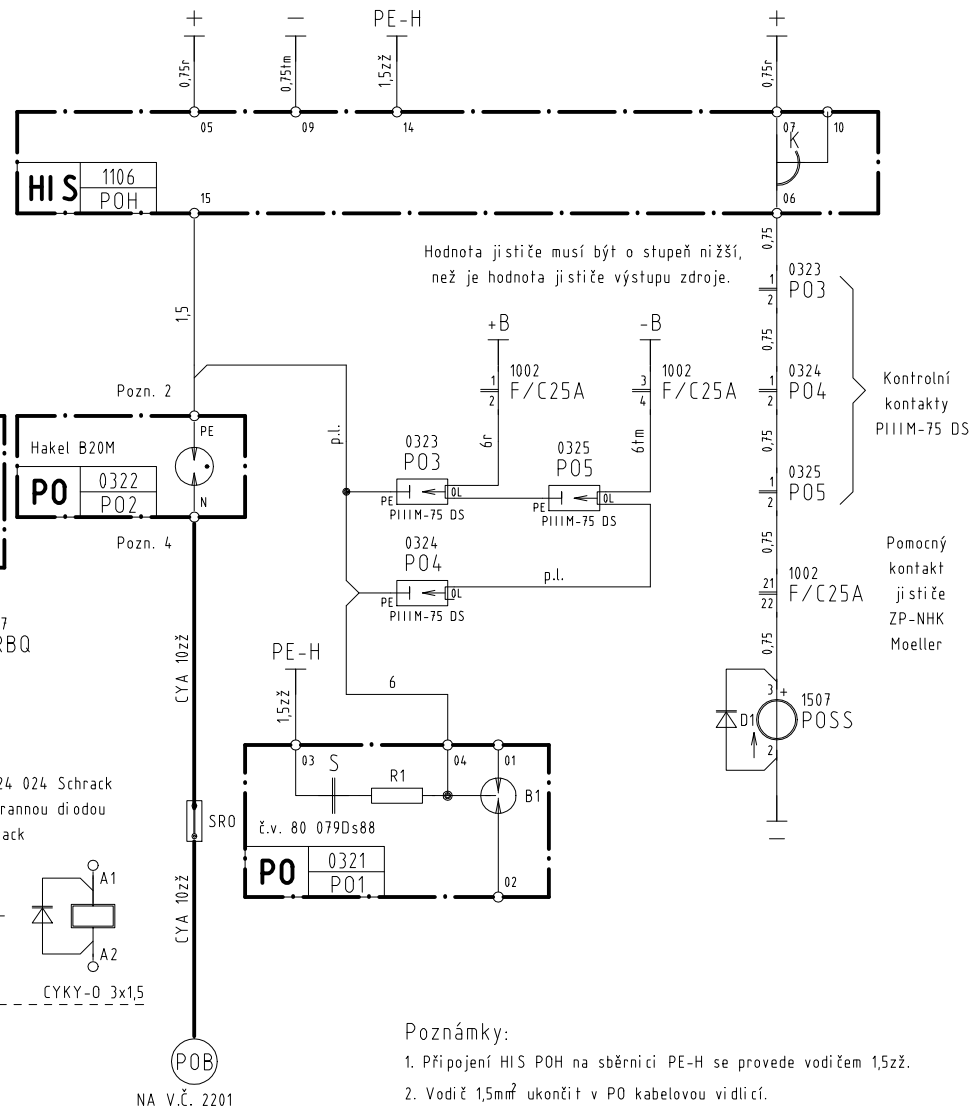
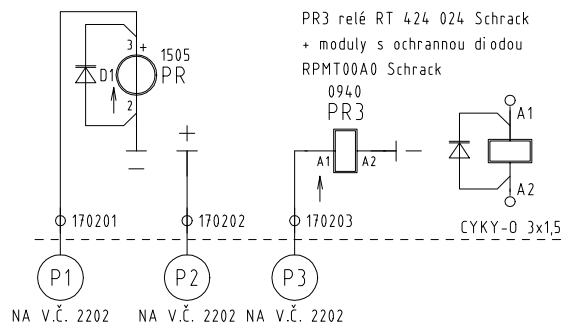
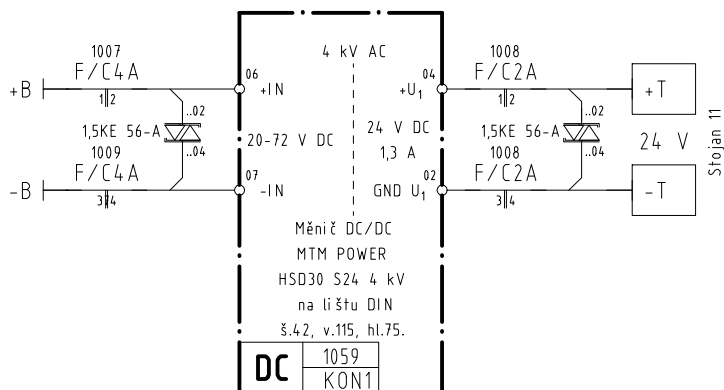
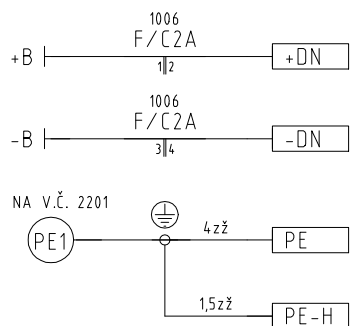
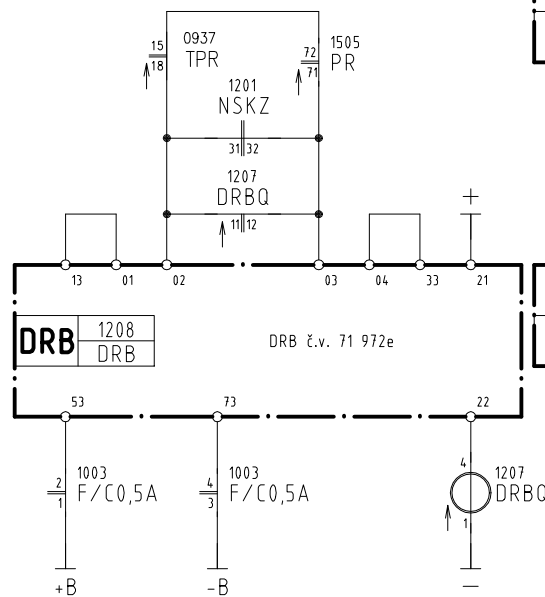
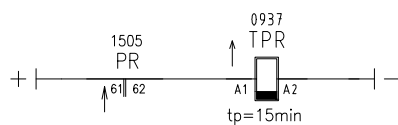


8001	Sběrnice ss napájení a kontr. stavu bat.
8002	Neobsazeno
8003	Spouštěcí relé výstrahy
8004	Ovládání PZS a spouštěcí relé pozit. signalizace
8005	Elektronické ovládání světel
8006	Elektronické zvony výstražníků
8007	Relé pohotovostního a nouzového stavu
8008	Neobsazeno
8009	Přenos kontrol
8010	Světla výstražníku A
8011	Světla výstražníku B1
8012	Světla výstražníku B2

30.6.2017

Zakázkové číslo: 17-025-40-211		Jméno Tůma	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 PS05 PZS v km 40,885					8000
Přejezdové zařízení					



Poznámky:

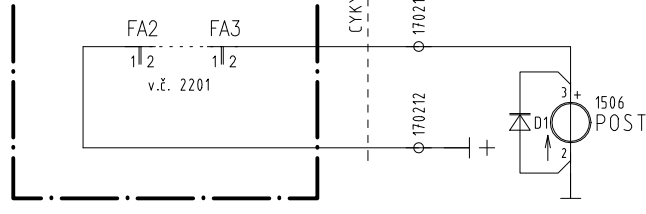
1. Připojení HIS P0H na sběrnici PE-H se provede vodičem 1,5ž.
2. Vodič 1,5mm<sup>2</sup> ukončit v P0 kabelovou vidlicí.
3. Zápalné napětí P02 je 500 V, P03,4,5 je 120 V.
4. Vodič CYA 10žž je zapojen na "horní" svorku B20M.

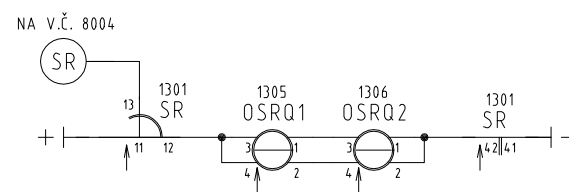
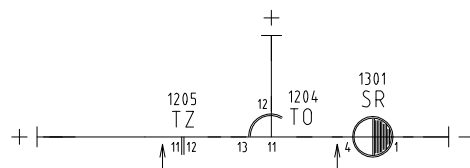
30.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885  
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek  
PS05 PZS v km 40,885

Sběrnice ss napájení a kontr. stavu bat.

8001





30.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885  
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek  
PS05 PZS v km 40,885

Spouštěcí relé výstrahy

8003

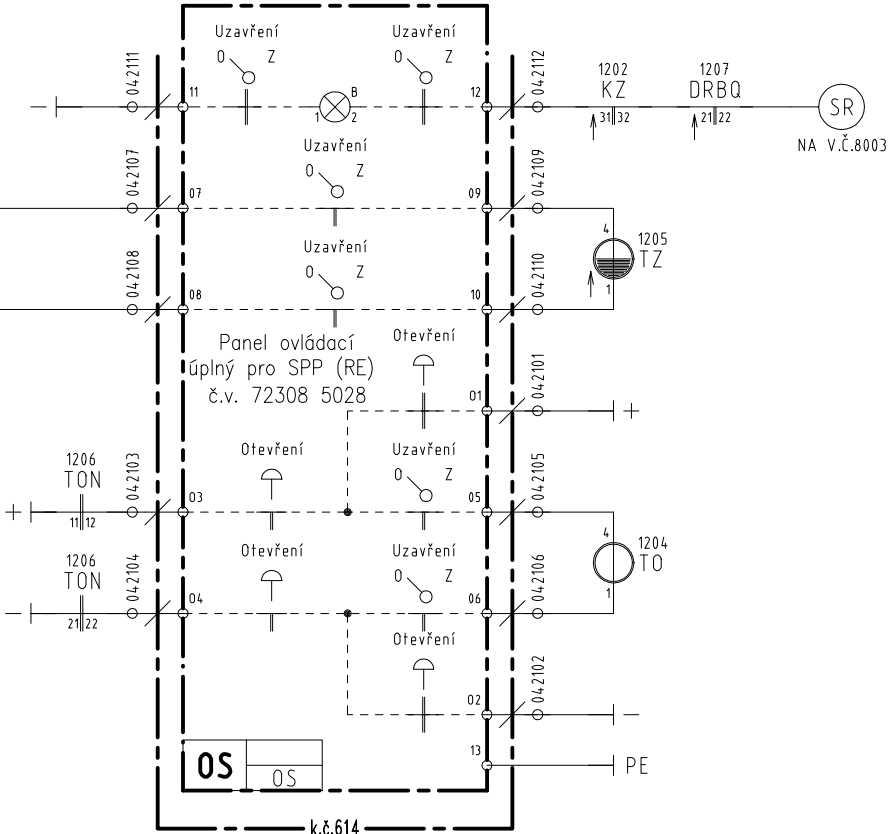
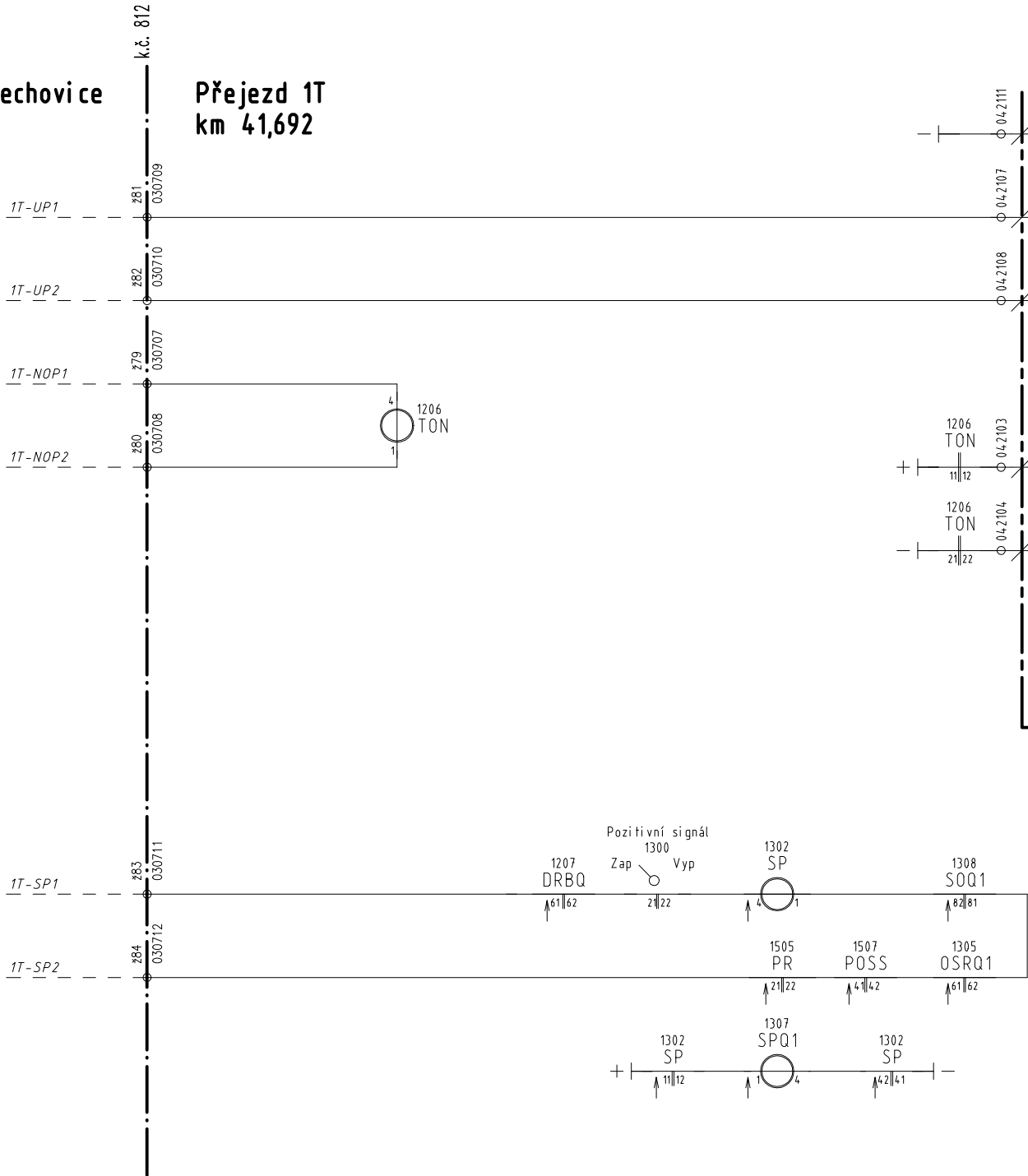
SÚ Třebechovice

Přejezd 1T  
km 41,692

v.č. 506

v.č. 506

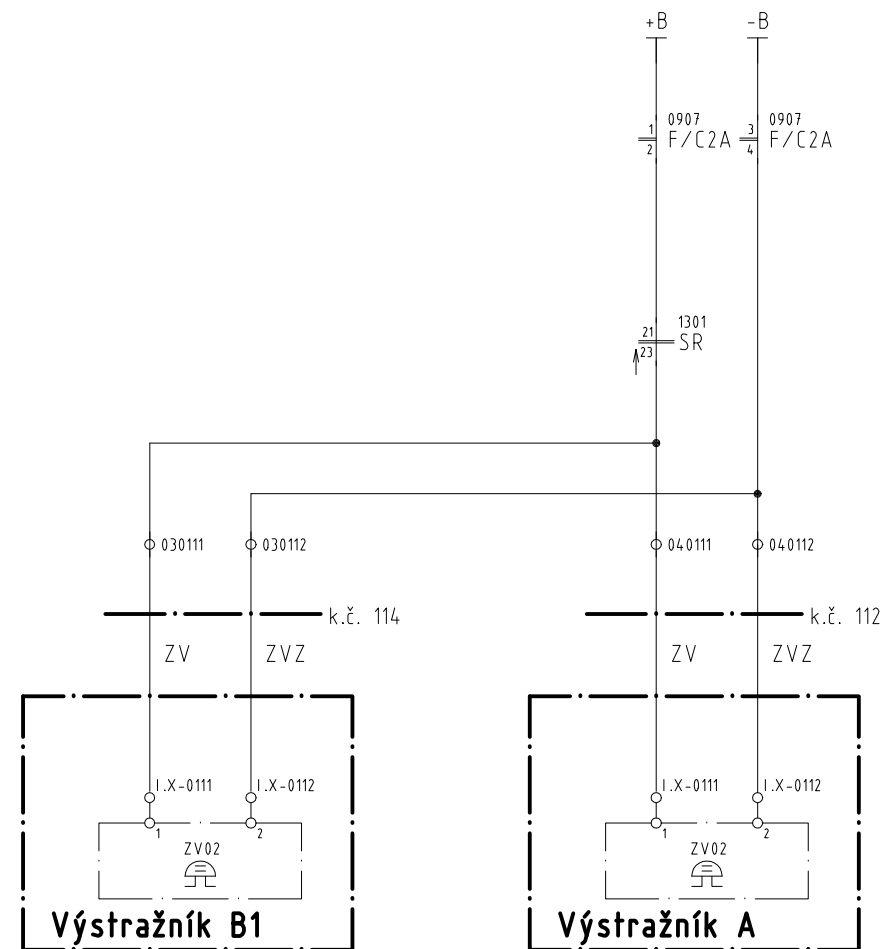
v.č. 506



30.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885 a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek PS05 PZS v km 40,885	8004
Ovládání PZS a spouštěcí relé pozit. signalizace	





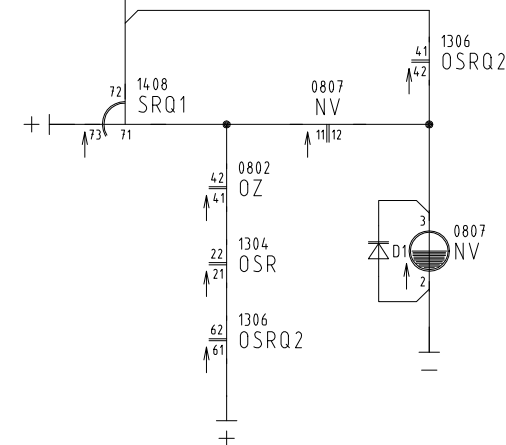
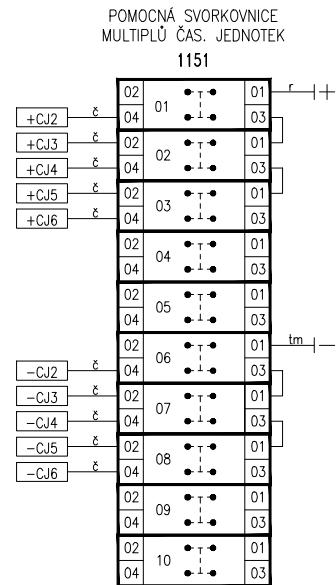
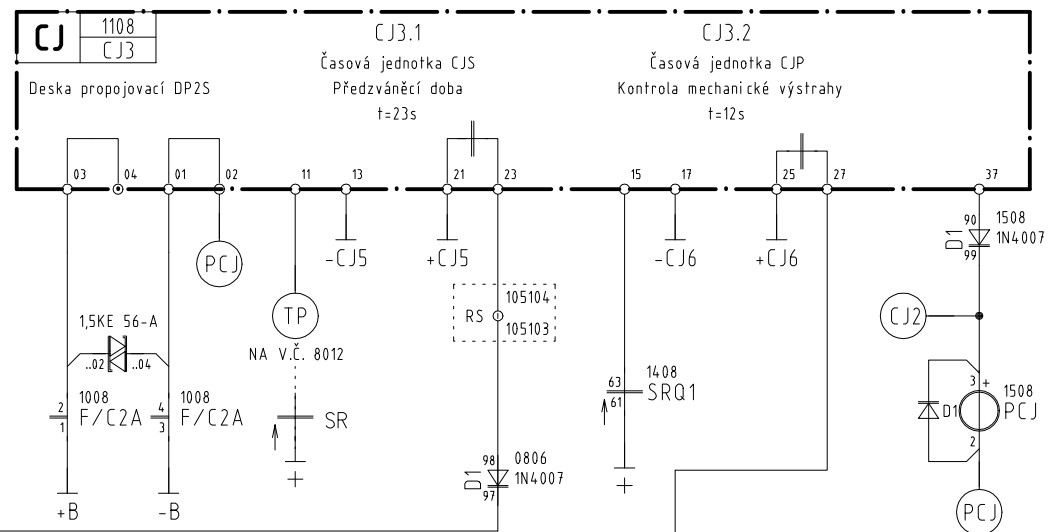
30.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885  
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek  
PS05 PZS v km 40,885

Elektronické zvony výstražníků

8006





Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885  
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek  
PS05 PZS v km 40,885

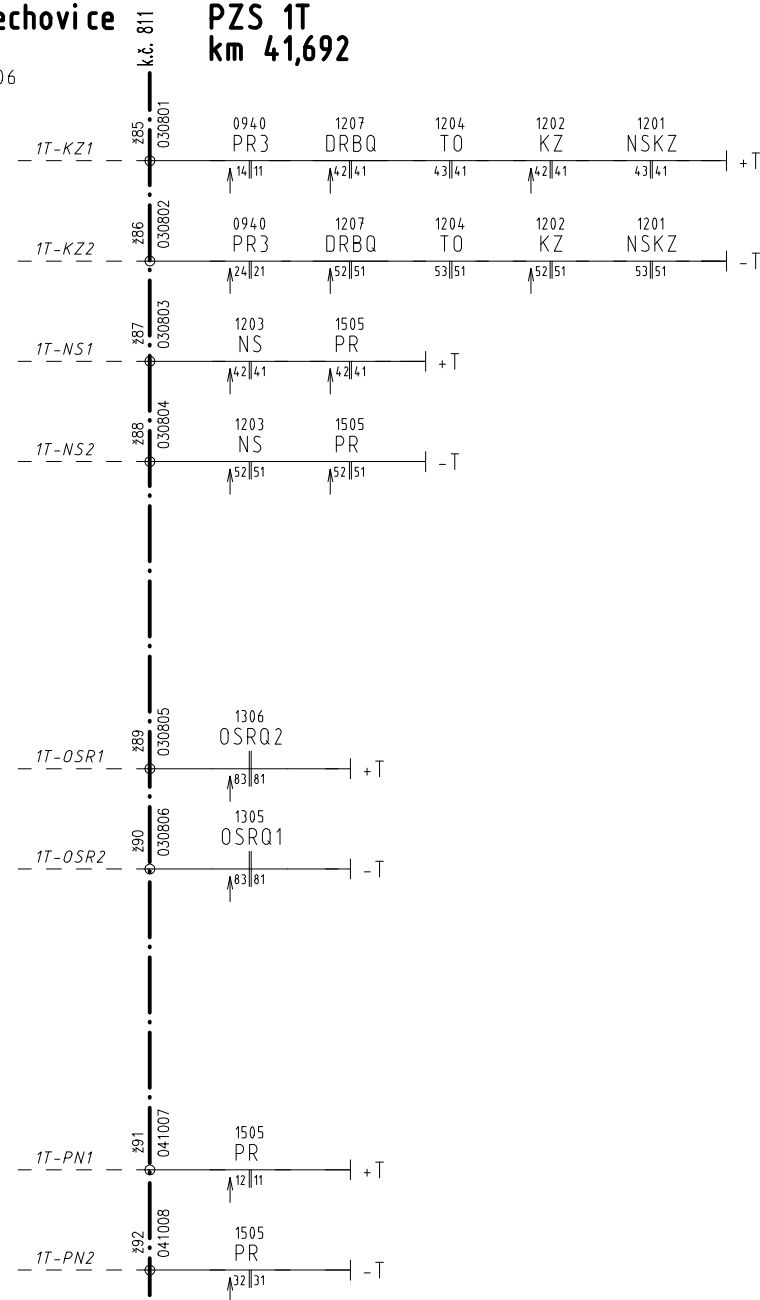
Časové soubory

8008

# SÚ Třebetovice

v.č. 506

PZS 1T  
km 41,692

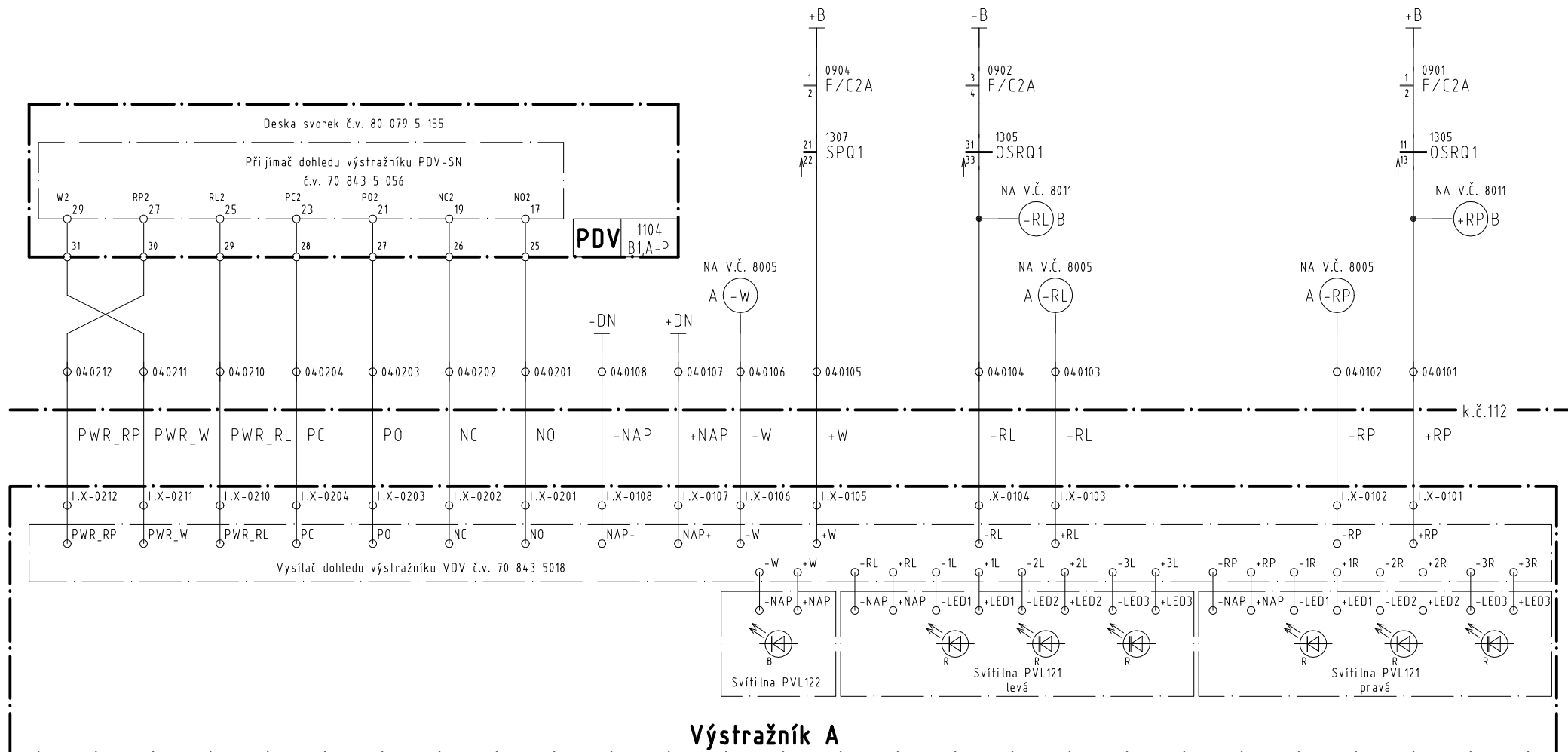


30.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885  
a 41,692 trati Choceň - Týniště n. O. - Velký osek  
PS05 PZS v km 40,885

Přenos kontrol

8009

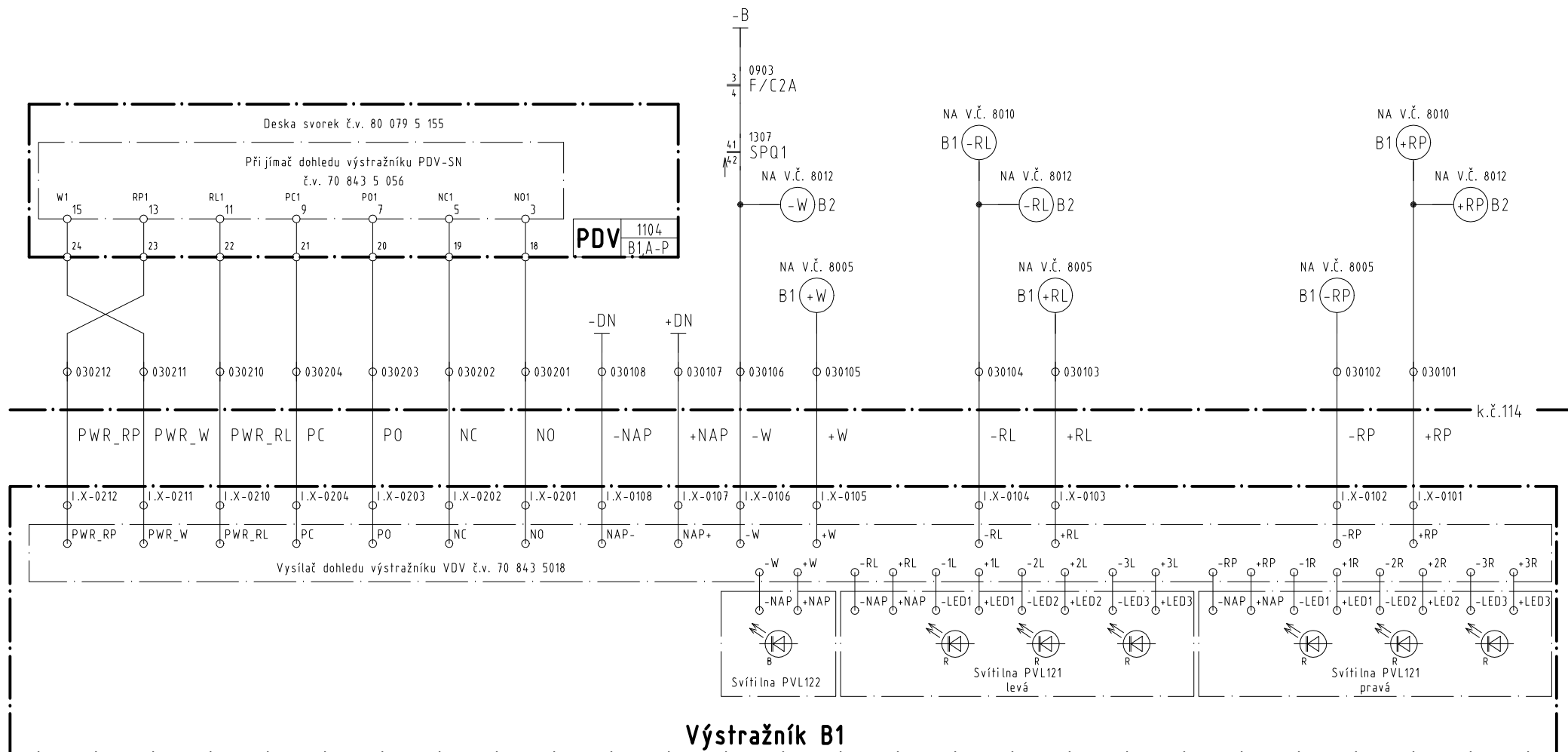


30.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885  
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek  
PS05 PZS v km 40,885

Světla výstražníku A

8010

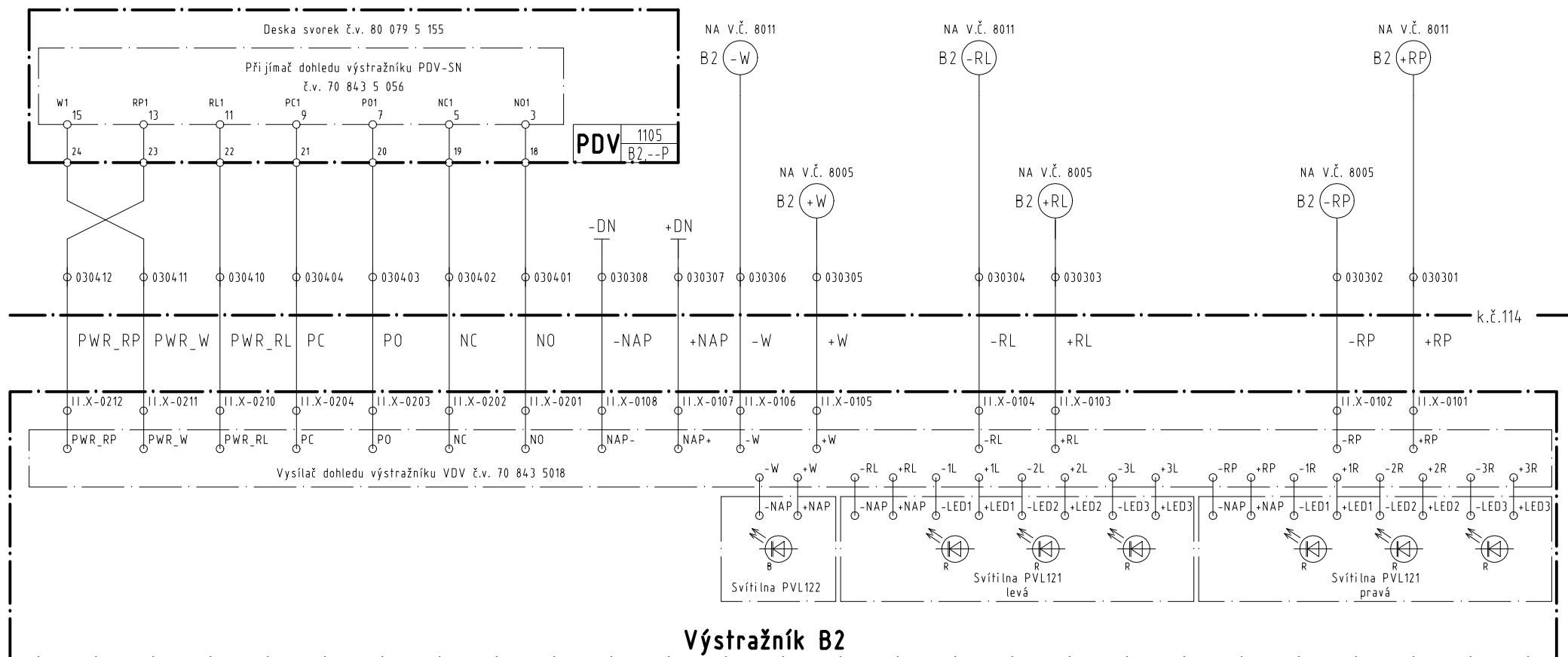


30.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885  
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek  
PS05 PZS v km 40,885

Světla výstražníku B1

8011



30.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885  
a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký osek  
PS05 PZS v km 40,885

Světla výstražníku B2

8012