

VYSVĚTLIVKY ZKRATEK

	Porucha základného napájania
	Porucha náhradného napájania
	Kontrola náhradného napájania
	Kontrola meniče
	Kontrola kmitača
	Porucha kmitača
75	Porucha meniče 275 Hz
	Stavění cesty
	Kontrola výměnových jističů
□	Porucha napájení dohledacích obvodů
	Porucha napájení kolekových obvodů
5,3,1	Časové soukory 5,3,1
N	Pohotovostní stav vypínání napájení

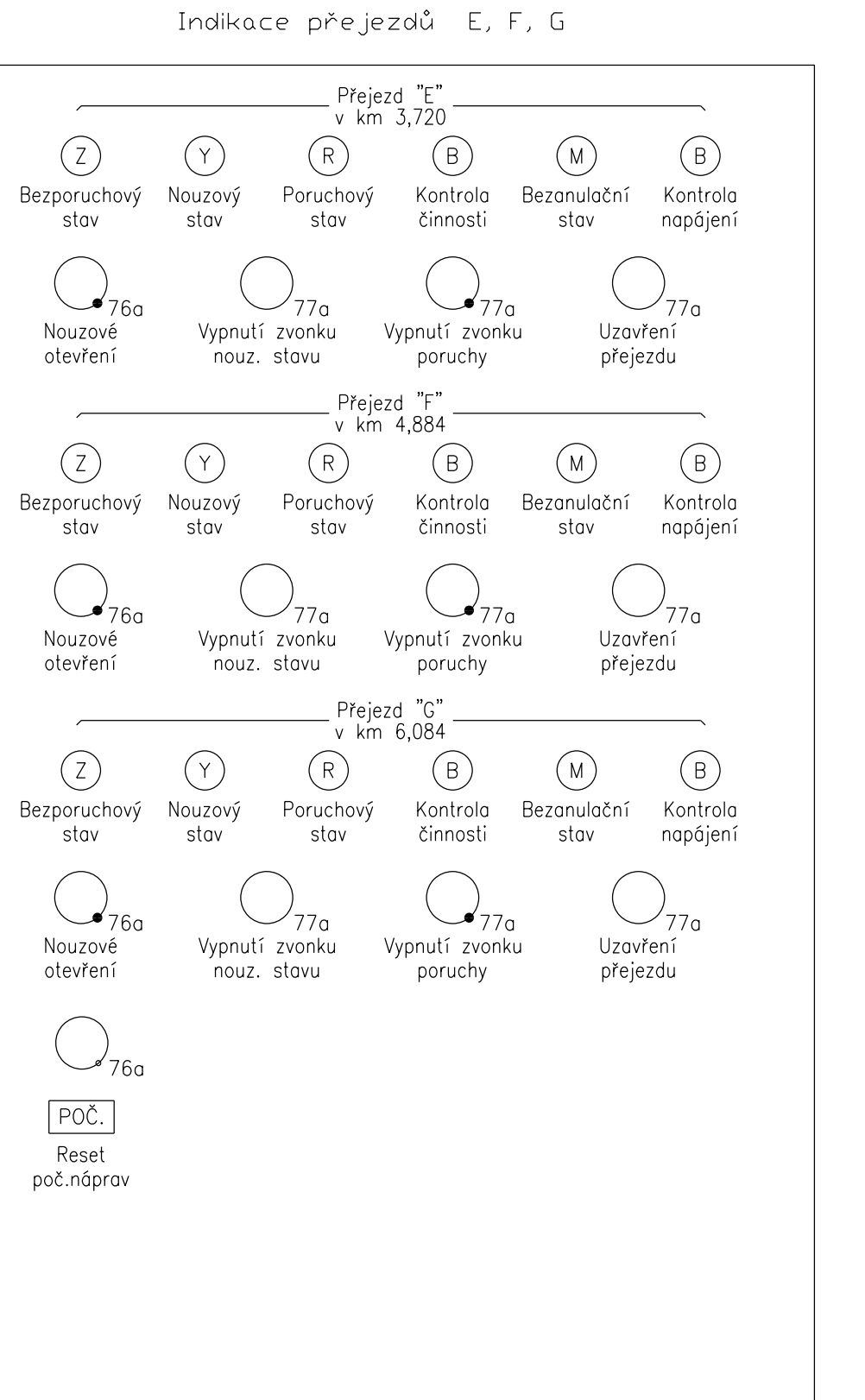
	Přivolačací návest
U	Kontrola polohy výměn a volnosti úseků
	Vypnutí zvонku přiblížení
HIS	Vypnutí zvонku hlídače izolačního stavu
	Nouzové vybavení
	Vypnutí zvонku rozřezu
	Nouzové vypnutí napájení
	Rušení volby cesty
	Nouzové přestavení

Osvětlení výměn (kusé koleje)
 Návěstidla Den-Noc
 N Ovládací stůl Den-Noc
 U Pomocné stavědlo - udělení obsluhy
 P Pomocné stavědlo - převzetí obsluhy
 H Pomocné stavědlo - houkačka
 N Pomocné stavědlo - nouzové uvolnění

Traťový klíč směr pro kolej
 Traťový klíč směr pro kolej
 Elektromagnetický zámek

Evidence odjezdu do Vílkavy
Evidence odjezdu do Křince
Traťový souhlas
Udělení souhlasu
Volnost tratě
Příjem souhlasu
Udělení souhlasu
Rušení blokové podmínky
Pohotovostní stav


- Poruchový stav
- Kontrola činnosti
- Kontrola anulace
- Náhradní napájení
- Vypnutí zvonku
- Vypnutí zvonku
- Uzavření přejezdu
- Otevření přejezdu



VELELIBY	01
dací pult	





ČÍSLOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
<i>Číslo změny:</i>	<i>Obsah změny:</i>	<i>Datum změny:</i>
-		-
-		-
-		-

<p>Jednatel:</p>  <p>Správa železniční dopravní cesty</p>	<p>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1</p>
<p>Správa železniční dopravní cesty</p>	<p>Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</p>

 SUDOP PRAHA	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. JAN BONEV Garant profese: JIŘÍ DUCHOSLAV
--	--	---

edisko:

LEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

doucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
 G. MARTIN RAIBR	 JAN DUCHOSLAV	 JAN DUCHOSLAV	 JIŘÍ DUCHOSLAV

Zvýšení kapacity trati ŽVÝŠENÍ KAPACITY TRATI LYMBURK – MLADÁ BOLESLAV, 2. STAVBA	Číslo smlouvy:		15 507 201
	Projektový stupeň:		PROJEKT
Elektrizační zabezpečovací zařízení S 08-01-01 VELELIBY - STRAKY, TZZ	Datum:		08/2016
	Číslo části:		D.1.2.1
Zvýšení kapacity trati OVĚŘENÍ ŽVÝŠENÍ KAPACITY TRATI LYMBURK – MLADÁ BOLESLAV, 2. STAVBA	Měřítka:	Počet formátů:	7 x A4
	Číslo přílohy:		0651