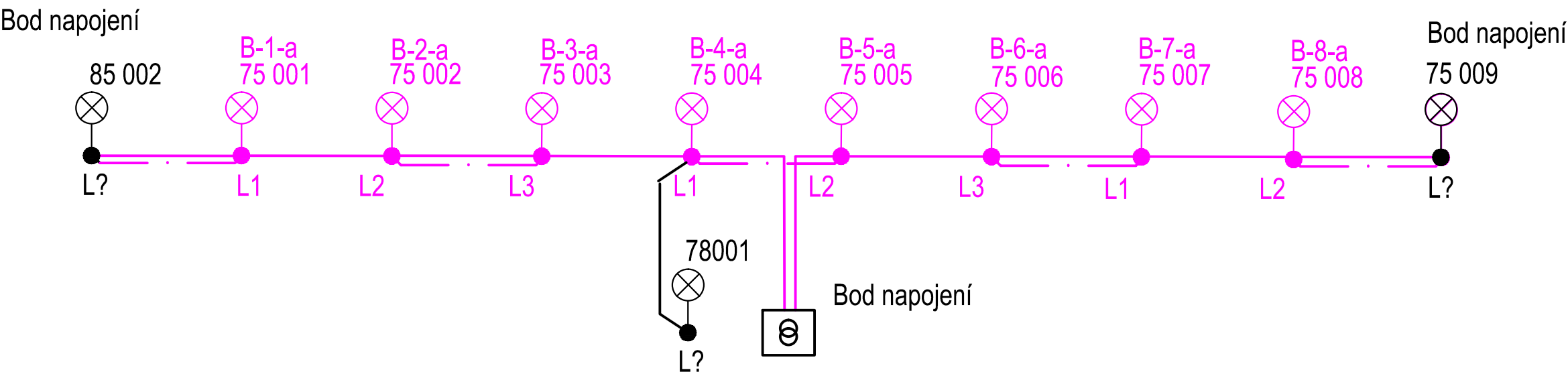


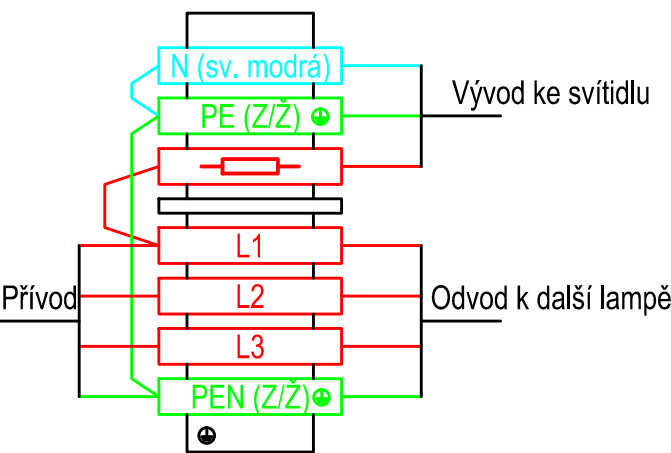
3PEN, AC 400V/TN-C,
ochrana před úrazem el. proudem:samočinným odpojením vadné části od zdroje



L1,L2,L3 Rozdělení fází zůstane původní, zde je pouze ilustrativní pro indikaci střídání fází.

Zemní kabely: Před stavbou dojde ke kontrole, aby bylo možné provést napojení zemnění a každá lampa byla přizemněna.


Zapojení svorkovnice



LEGENDA ELEKTRO:		
	B-X-x	Výměna VO stožár/výložník viz tech.zpráva
	Stávající VO	
	Výměna kabelového vedení VO vedené v chráničce	
	Stávající vedení VO	
	Výměna kabelové chráničky 2x pod komunikací	
	Stávající kabelová chránička pod komunikací	
	Výměna uzemnění VO	
	Stávající uzemnění	

Souřadný systém: S-JTSK					
Výškový systém: BpV					

REV.	DATUM	ÚČEL VYDÁNÍ	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
0	10/2016	STUDIE	Dvořák	Dvořáková	Dvořák

ZODP. PROJEKTANT:		Dvořák	PROJEKTOVALI:		Dvořák	 S4A, a.s., www.s4a.cz, info@s4a.cz	
KRAJ:		Ústecký	MĚSTO:		Litvínov		
NÁZEV: K1608 Stavební úpravy komunikací a VO v ul. Janáčkova, Skalní							
DATUM:	10/2016	STUPEŇ PD:	STUDIE	MĚŘÍTKO:	–	DOKUMENT ČÍSLO: 16ZK00030-01-DW-02.0	
ČÁST: D– Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení							
PŘÍLOHA: Situace a schéma zapojení – schéma zapojení							
INVESTOR	Město Litvínov		ZAKAZKA	16ZK00030		FORMAT	A3