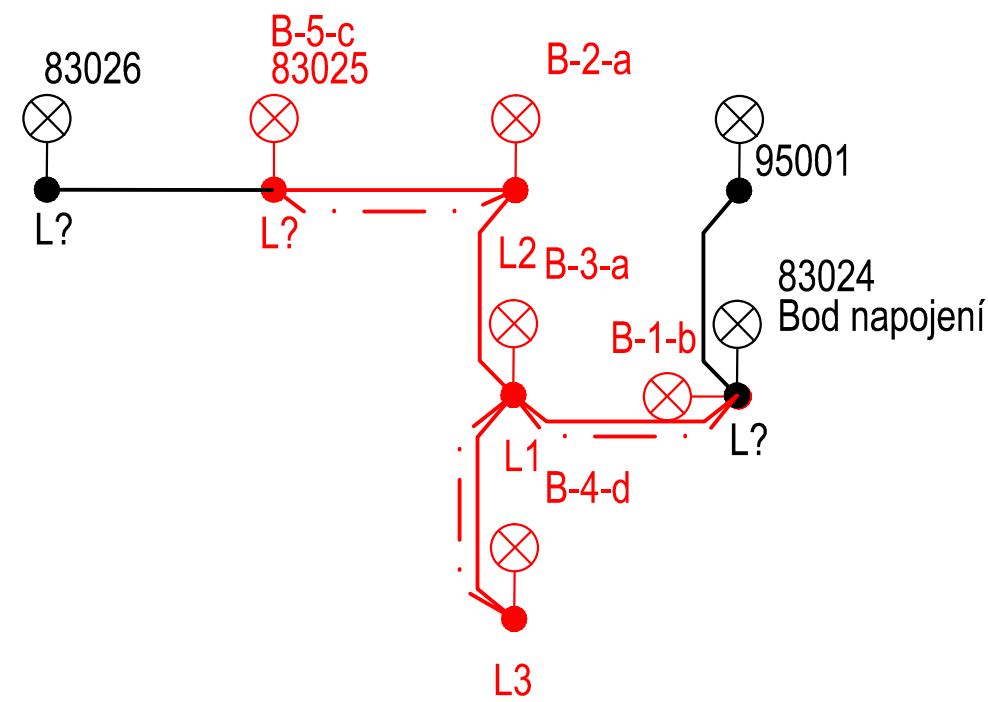


3PEN, AC 400V/TN-C,  
ochrana před úrazem el. proudem:samočinným odpojením vadné části od zdroje



LEGENDA ELEKTRO:

B-X-x

Nové VO stožár/výložník viz tech.zpráva

Stávající VO

Nové kabelového vedení VO vedené v chráničce

Stávající vedení VO

Nová kabelová chránička 2x pod komunikací

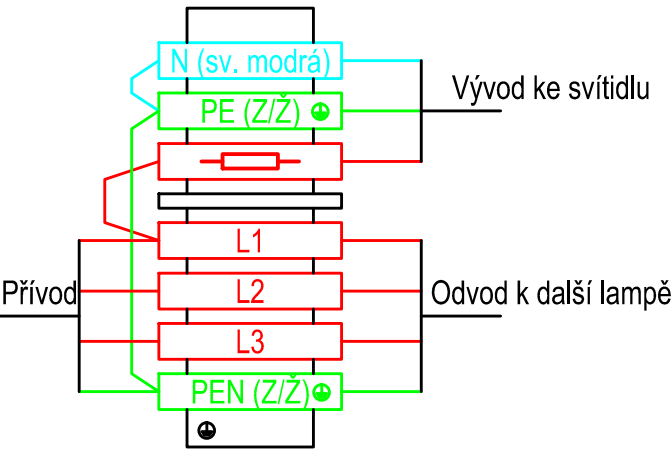
Stávající kabelová chránička pod komunikací

Nové uzemnění VO

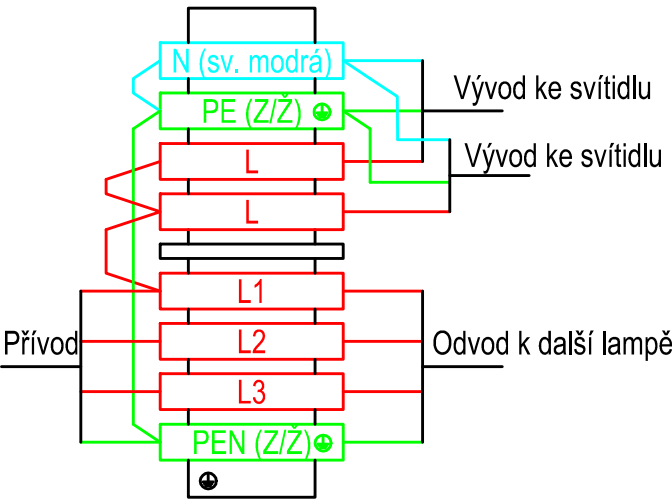
Stávající uzemnění

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



Zapojení svorkovnice



Souřadný systém: S–JTSK  
Výškový systém: Bpv

REV.	DATUM	ÚČEL VYDÁNÍ	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
1	01/2017	Dokumentace pro provádění stavby a ú.s.	Dvořák	Dvořáková	Dvořák

ZODP. PROJEKTANT:	Dvořák	PROJEKTOVALI:	Dvořák		
KRAJ:	Ústecký	MĚSTO:	Litvínov		
NÁZEV:	K1608 Stavební úpravy komunikací a VO v ul. Janáčkova, Skalní –násvětlení přechodů				DOKUMENT ČÍSLO:  16ZK00030–02–DW–02.0
DATUM:	10/2016	STUPEŇ PD:	DÚS, PS	MĚŘÍTKO:	–
ČÁST:	D– Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení				
PŘÍLOHA:	Situace a schéma zapojení – schéma zapojení				
INVESTOR	Město Litvínov	ZAKAZKA	16ZK00030	FORMAT	A3