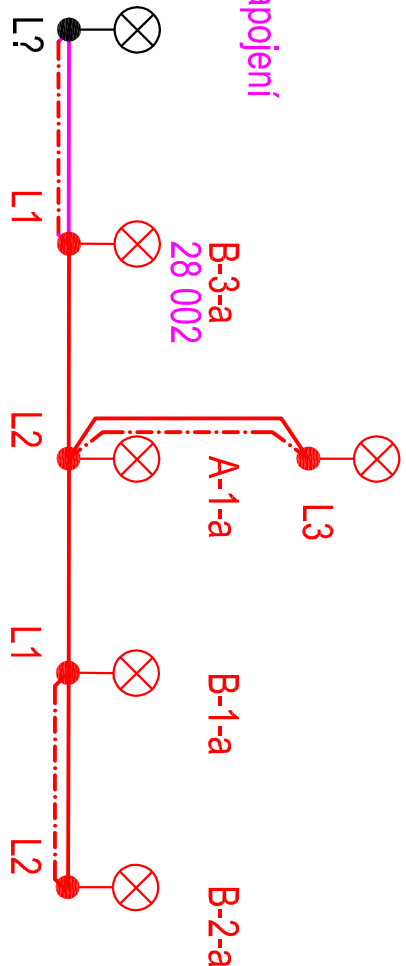


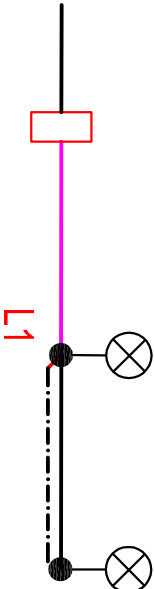
Bod napojení



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

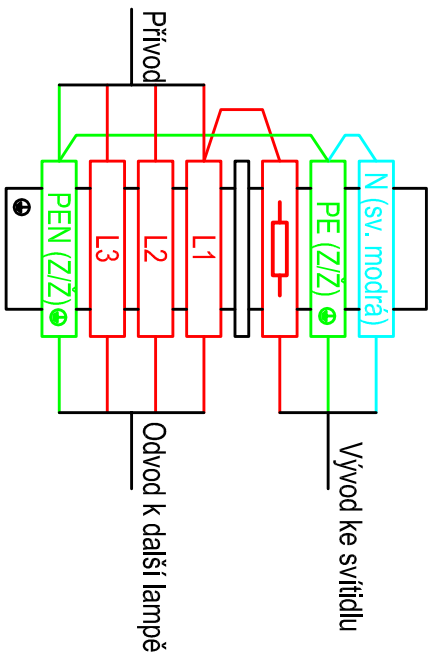
Zemnicí kabely: Před stavbou dojde ke kontrole, aby bylo možné provést napojení zemnění a každá lampa byla přizemněna.

Nový rozvaděč VO 28 003 18 018

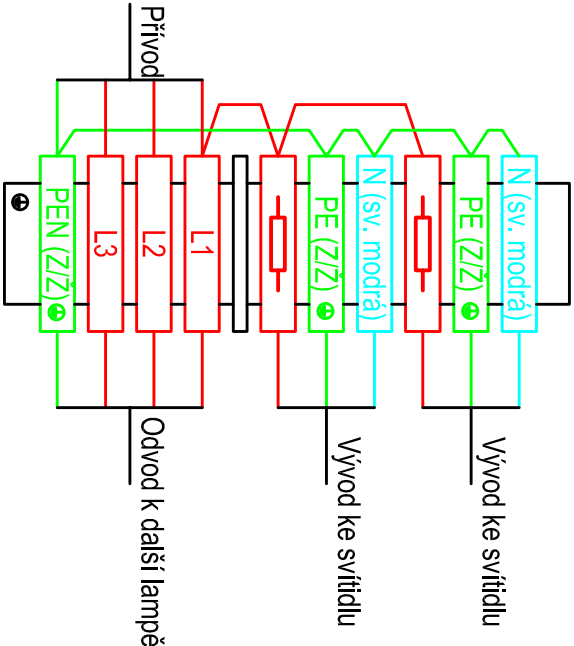


ochrana před úrazem el. proudem:samočinným odpojením vadné části od zdroje
3PEN, AC 400V/TN-C,

Zapojení svorkovnice



Zapojení svorkovnice




LEGENDA ELEKTRO:

- ! B-X-x Nové VO stožár/výložník viz tech.zpráva
- ! Stávající VO
- Nové kabelové vedení VO vedené v chrániče 1x
- Kabelové chránička pod komunikací 2x
- Výměna kabelového vedení VO vedené v chrániče 1x
- Ochrané pásmo vn

Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

REV.	DATUM	ÚČEL VYDÁNÍ	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
1	3/2016	Dokumentace pro provádění stavby	Dvořák	Dvořáková	Dvořák
0	2/2016	Dokumentace pro provádění stavby	Dvořák	Dvořáková	Dvořák

ZODP. PROJEKTANT:		Dvořák		PROJEKTOVAL:		Dvořák		 SIA, s.r.o., umělecká, inženýrská
KRAJ:		Ústecký		MĚSTO:		Litvínov		
NÁZEV: REKONSTRUKCE AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK A ZPEVNĚNÝCH PLOCH U PARTYZÁNA, UL. MEZIBOŘSKÁ								
DATUM:		2/2016		STUPEŇ PD:		DPS,DP		
ČÁST:				MĚŘÍTKO:		-		DOKUMENT ČÍSLO:
PŘÍLOHA: Situace a schéma zapojení – schéma zapojení								
INVESTOR		M – Litvínov		ZAKAZKA		16ZK00001		FORMAT A3