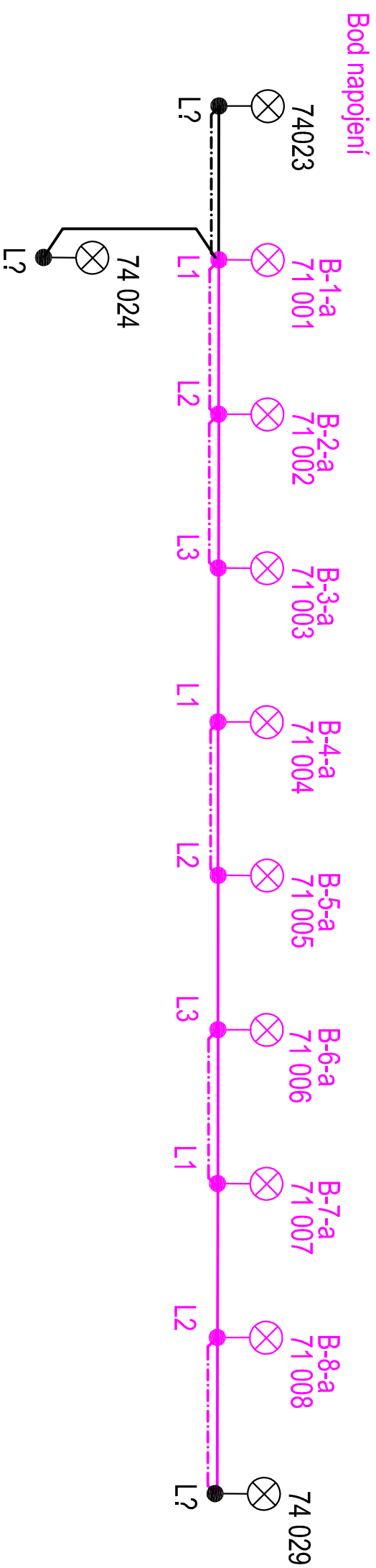


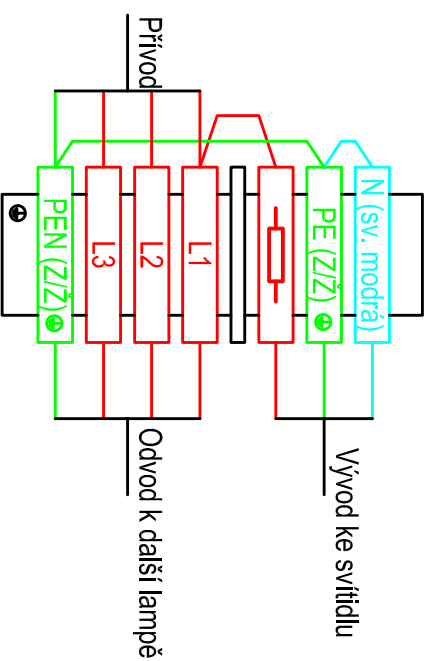
3PEN, AC 400V/TN-C,
ochrana před úrazem el. proudem:samočinným odpojením vadné části od zdroje




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

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

Zapojení svorkovnice



LEGENDA ELEKTRO:

	B-X-x	Nové VO stůžár/výložník viz tech. zpráva
	B-X-x	Výměna VO stůžár/výložník viz tech. zpráva
		Stávající VO
		Nové kabelového vedení VO vedené v chrániče
		Výměna kabelového vedení VO vedené v chrániče
		Stávající vedení VO
		Nová kabelová chránika 2x pod komunikací
		Výměna kabelové chrániky 2x pod komunikací
		Stávající kabelová chránika pod komunikací
		Nové uzemnění VO
		Výměna uzemnění VO
		Stávající uzemnění

REV.	DATUM	ÚČEL VYDÁNÍ	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
0	5/2016	Dokumentace pro provádění stavby	Dvořák	Dvořáková	Dvořák

ZODP. PROJEKTANT:		Dvořák		PROJEKTOVALI:		Dvořák	
KRAJ:		Ústecký		MĚSTO:		Litvínov	
NÁZEV: REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V UL. HORNÍ, VODNÍ, SKALNÍ V LITVÍNOVĚ – PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE UL. HORNÍ							
DATUM:		5/2016		STUPEŇ PD:		DPS;	
				MĚŘÍTKO:		–	
ČÁST: SO – 01							
PŘÍLOHA: Situace a schéma zapojení – schéma zapojení							
INVESTOR		Město Litvínov		ZAKAZKA		16ZK00018-01	
				FORMAT		A3	