



POZNÁMKY: (*) Zemnící tyč zatlučená do země těsně vedle základu výstražníku

- 1) 20m FeZn ve výkopu hloubky 0,7m mimo kabelovou trasu ! nebo 3ks zemnicích tyčí, dlouhých po 1,5m vzájemně spojených ($R=20-30\Omega$).
- 2) Plastová podpěra skříňky TJA s osazením svorníkem M12 (zkušební svorka) 2,5m od osy koleje.
- 3) Propojovací lano LA 9X, nebo izolovaný ukolejňovací vodič se svěrkami na kolejnici.

--- hlavní kabelová trasa

signal PROJEKT		Jméno	Podpis	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	ČÍSLO SOUPRAVY:
	NAVRHL:	Ing. Lukášek		19 - 150 - 30 - 113	
	KONTROLOVAL:	Ing. Lukášek		PRACOVÍŠTĚ BRNO	
Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Bystřice nad Pernštejnem				DATUM 6. 2020	
PS 06-28-01 Bystřice nad Pernštejnem, SZZ				STUPEŇ DOK. DSP	
PASIVNÍ OCHRANY PRO OMEZENÍ ATMOSFERICKÝCH VLIVŮ				ČÍSLO VÝKRESU:	B0400