



#### LEGENDA:

EZS	Ústředna EZS
KON	Modul kontaktů
CTE	Modul čtečky + relé osvětlení
PIR	PIR detektor
Kouř	Kouřový detektor
■	Dveřní kontakt
□	Zakončovací odpor

Ústředna bude z ochranných důvodů uzemněna vodičem CYA4 zž ke společné uzemňovací sběrnici.



Operační program  
Doprava



Evropská unie  
Investice do vaší budoucnosti  
Fond soudržnosti

				číslo soupravy
1	19.3.2021	Doplnění výkresu	Ing. Vladimír Košan	
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

Odpov. projektant stavby  <b>Ing. David Růža</b>	 <b>STRABAG</b>	<b>STRABAG Rail a.s.</b> Železničářská 1385/29 400 03 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com
Stavba <b>Revitalizace trati Lovosice - Česká Lípa</b>		Investor:  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Stupeň <b>PDPS</b>		Datum <b>08/2020</b>

Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projektční kancelář:	
Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Vladimír Košan	-	<b>K/A TECHNICA s.r.o.</b>	
Kraj: Ústecký, Liberecký		Stavební úřad: DÚ Praha		Klatovská 863/100, 301 00 Plzeň	
Objednatel:		Správa železnic, státní organizace		DIČ: CZ-62618911	
		Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00, Praha 1 - Nové Město		tel.: 378 023 411	
Název stavby:				e-mail: kta@ktatechnika.cz	
				www: www.ktatechnika.cz	
				ID datové schránky: fw3g5xh	
				Číslo zakázky	
				Z19-023	
				Datum	
				08/2020	
				Účel	
				PDPS	
				Formát	
				2x A4	
				Číslo výkresu	
				0600	

**Blokové a kabelové schéma EZS**