



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

Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projektční kancelář:	
Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Vladimír Košan	-	K/A TECHNICA s.r.o.	
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@katechnika.cz	
				www: www.katechnika.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