



Výška domku 310 cm

LEGENDA:

- 1 Baterie
- 2 Dobíječ
- 3 Rozvaděč DC
- 4 Rozvaděč AC (pod ním prostup pro kabely)
- 5 Tlačítko pro nouzové vypnutí zdrojů
- 6 Větrací otvor - nad podlahou
- 7 Větrací otvor - pod stropem
- 8 Ekvipotenciální svorkovnice

LEGENDA EZS:

- I. Ústředna EZS + AKU
- II. Modul kontaktů
- III. PIR detektor
- IV. Kouřový detektor
- V. Dveřní kontakt
- VI. Krabice pro vyvážení
- VII. Modul čtečky + relé překlenování rozsvícení

				číslo soupravy
1	19.3.2021	Doplnění umístění prvků EZS	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: SPRÁVA ŽELEZNIC	
		Stupeň	PDPS
		Datum	08/2020

Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projekční kancelář: Klatovská 863/100, 301 00 Plzeň	
Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Vladimír Košan	-	DIČ:	CZ-62618911
Kraj: Ústecký, Liberecký		Stavební úřad: DÚ Praha		tel.:	378 023 411
Objednatel:		Správa železnic, státní organizace		e-mail:	kta@ktatechnika.cz
		Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00, Praha 1 - Nové Město		www:	www.ktatechnika.cz
Název stavby:		REVITALIZACE TRATI LOVOSICE - ČESKÁ LÍPA		ID datové schránky:	fw3g5xh
		PS 12-01-12 Žel. přejezd v ev. km 77,012, PZZ		Číslo zakázky	Z19-023
		DISPOZICE RELÉOVÉHO DOMKU		Datum	08/2020
				Účel	PDPS
				Formát	2xA4
				Číslo výkresu	0500