



## Kabelová Telekomunikační Automatizační TECHNIKA

### PROJEKTY A STAVBY V DOPRAVĚ

- **sdělovací a zabezpečovací technika**  
na kolejových drahách, vlečkách, jeřábových drahách, podnikových dopravních kolejistích
- **telekomunikační sítě**  
pro SŽ, s.o., ČD, a.s., CETIN, a.s., ČEZ a.s., ČEZnet, a.s., ČRA, a.s., AČR a městské a podnikové sítě
- **automatické parkovací systémy,**  
pohony vrat, brán a automatických závor



**ISO 9001**

LL-C (Certification)




**ISO 14001**

LL-C (Certification)



**OHSAS**

LL-C (Certification)

Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projekční kancelář:	
Ing. Irena Hrnčířová	Ing. Josef Hrnčíř	Tomáš Škubal	Romana Lněničková	 <b>TECHNIKA s.r.o.</b>	
Kraj: Královéhradecký		Stavební úřad: DÚ Praha		Klatovská 100/863, 301 00 Plzeň	
Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc				DIČ: CZ-62618911	
				tel.: 378 023 411	
Název stavby:  "Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko"				e-mail: kta@ktatechnika.cz	
				www: http://www.ktatechnika.cz	
				ID datové schránky: fw3g5xh	
				Číslo zakázky	Z20-039
				Datum	01/2022
				Účel	DSP + PDPS