



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	 TECHNIKA s.r.o. Klatovská 100/863, 301 00 Plzeň	
Kraj: Královéhradecký		Stavební úřad: DÚ Praha		DIČ:	CZ-62618911
Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc				tel.:	378 023 411
				e-mail:	kta@ktatechnika.cz
Název stavby: "Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno"				www:	http://www.ktatechnika.cz
				ID datové schránky: fw3g5xh	
				Číslo zakázky	Z20-039
				Datum	01/2022
				Účel	DSP + PDPS