



LEGENDA:

- Antivandál kamera
- Díložná protahovací krabice pro kameru
- Protahovací krabice trubek procházejících celým tunelem podchodu
- Krabice s vybavením pro kamerový systém - přepěťová ochrana, BNC, C-PS + N-PS - s kontaktem poruchy - zapojení v módu 1:1 přepěťová ochrana D s vř. filtrem, časová sloupová, napájecí zdroj 230V/24V
- Krabice s vybavením pro kamerový systém - ukončení optického kabelu v optické rozvaděči - s (resp. 8) portový switch, s optickým výstupem + jednorázové injektory Poč-max. výkon 15-4W-trubice jedná přepěťová ochrana-vstup 24VAC-Eth-výstup Eth+PoE48V
- Protahovací trubky s vnitřním pr. 60mm (pokud není popsán s jiným pr.) se silovými napájecími kabely 230V
- Protahovací trubky s vnitřním pr. 60mm (pokud není popsán s jiným pr.) s datovými kabely
- Podchodová jednostranná 4 řádková informační tabule na zdi
- Napájecí kabel 230V
- Napájecí kabel 24V
- Optický kabel pro kamerový systém - 8 resp. 4 vlákna
- Kabel FTP pro kamerový systém - přenos obrazu
- Kabel FTP pro informační systém - data
- Kabel FTP pro výťahy-komunikace-tel. linka
- Kabel FTP pro výťahy - čláso zaplavení a teploty pro detektor požáru
- Kabel FTP pro výťahy - provozní a poruchové stavy výťahů
- Dlrysy podchodu a schodiště
- Dlrysy zadního výťahu

3	Aktualizace PS, zpracování přílohy (213-063)	03/2013	
2	Aktualizace PS, zpracování přílohy (213-063)	03/2013	
1	Zpracování přílohy	09/2010	
Změny: Text změny - odpovědní		Datum	Podeps

Autoriz. projektant	Vedoucí projektu	Technický projektant	Kontroloval	Projektant kancelář
Ing. Hrnčíř	Bošák	Nový	Bošák	KTA technika, s.r.o.
Kraj	Jihomoravský	MUOU/pověření obce	Strakonice	Klatovská 100, 201 00 Písek tel.: 378 023 411 E-mail: kta@kta-technika.cz
Objednatel:	SZDC, k.o., Stavební správa Písek			Datum: 02/2010
Název stavby:	SÚZDC, k.o., Stavební správa Písek			Číslo: PROJEKT STAVBY
Rekonstrukce staničních kolejí a výhybek v žst. Strakonice				C. zakázky: 92a/153
D.1.2.7 PS 223 Informační zařízení žst. Strakonice				Název souboru: D.1.2.7 PS 223 0009.dwg
Název výkresu:	Schéma prostorového uspořádání kabelů v podchodu			Číslo výkresu: 0009