

PS 29-02

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-



Obyednatel:
Správa železnic, státní organizace
Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1



Objednatel:
SUDOP EU a.s.
Olšanská 13, 130 80 P. P.
Tel.: +420 257 094 305
E-mail: info@sudop.eu.cz



Stavěbní správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9



Služební: „SEU + SP+PRAHA_Kyjice-Chomutov_LSP“



Stavěbní správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9



Zpracovatel částei:
SUDOP EU a.s.
Olšanská 13, 130 80 P. P.
Tel.: +420 257 094 305
E-mail: info@sudop.eu.cz



Hlavní / interier projekt:
ING. STANISLAV JAROŠ
Garant profese:



Středisko:
STOSMOL, s.r.o.
U Cukrování, 809/4, 400 07 Ústí nad Labem
IČ: 286 95 097
tel.: 725 881 561
www.stosmol.cz



Info@stosmol.cz



Ředitel střediska:
ING. JIRÍ ŠTOLBA



Odpovědný projektant SO, IO, PS:
ING. JIRÍ ŠTOLBA



Vypracoval:
DAVID LIPČÁK



Kontroloval:
ING. JIRÍ ŠTOLBA

Číslo smlouvy:	19-010.640
Projektový stupeň:	DVZ

Datum:	10 / 2019
Číslo části:	D 1.2.9
Měřítko:	Počet formátů: 6x44
Číslo přílohy:	02

REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV

název PSSQ:
D.1.2 Železniční zabezpečovací zařízení
D.1.2.9 Jine sdělovací zařízení
PS 29-02 Kyjice - Chomutov, DDTS ŽDC

Název přílohy:



Stavěbní správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9



Stavěbní správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

LEGENDA:

- ASHZ
- DDTS
- DK
- EOV
- EPS
- ESK
- FK
- ISC
- InK
- InS
- KAMS
- KM
- LTDS
- OSE
- OSV
- PZTS
- ROZ
- RNN
- SM
- VB
- VYT
- VYT
- TDS
- TK
- TO
- TS

Autonomní stabilní hasící zařízení
Dávková diagnostika technologických systémů
Dopravní kancelář
Elektrický ohřev výměn
Elektrická požární signalizace
Eskalátor
Tlustý klient
Informační systém cestujících
Integrační koncentrátor
Integrační server
Kamerové systémy
Zásuvka pro připojení klienta
Lokální technologická datová síť
Odečet spotřeby energie
Osvětlení
Poplachové zabezpečovací a tiskové systémy
Rozhlasový systém
Signalizace stavu napájecích vývodů vybraných TLS
Sdělovací místnost
Výpravní budova
Výtah
Vytápění a vzduchotechnika
Technologická datová síť
Tenký klient
Technologický objekt
Traťstanice

Stávající zařízení
Nové zařízení v rámci SO/PS
Řeší jiný SO/PS
Metalický kabel
Optický kabel

