

ZAST. ČERVENÝ ÚJEZD, KAMEROVÝ SYSTÉM

SITUACE UMÍSTĚNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj
Fond soudržnosti

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Zpracování připomínek projednání	06/2013
02	ÚPRAVA ŘEŠENÍ NA 200 KM/H	05/2020
03	-	-

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení pro projekt Modernizace tratí Sudoměřice - Votice:



Vedoucí sdružení:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. MILOŠ KRAMEŠ
Garant profese:
ING. PETR POUPA

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. MICHAL DROZD

Vypracoval:

ING. MICHAL DROZD

Kontroloval:

ING. PETR POUPA

Název akce:

MODERNIZACE TRATI SUDOMĚŘICE - VOTICE

Část:

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ A ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE

PS 72-02-22 ZAST. ČERVENÝ ÚJEZD, KAMEROVÝ SYSTÉM

Název přílohy:

SITUACE KABELOVÝCH TRAS A ROZMÍSTĚNÍ KS

Číslo smlouvy:

12 106 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Datum:

01 / 2013

Číslo části:

D.2.4.9

Měřítko:

1:500

Počet formátů:

3x A4

Číslo přílohy:

2

VYSVĚTLIVKY:

Trasa místních sdělovacích kabelů kamerového systému
Pevná IP kamera
Rozměr kabelové rýhy
Uložení sdělovacího vedení pod fólií

Uložení sdělovacího vedení do kabelového žlabu
Uložení sdělovacího vedení do PE trubky
Uložení sdělovacího vedení pod ochrannou deskou
Odklínění sdělovacího vedení ochrannou deskou
Uložení sdělovacího vedení do kabelovodu

produktovod
meliorace
kanalizace
vodovod
kabely ČD - sdělovací
kabely ČD - NN, VN

kabely ČD - zabezpečovací
plyn
energetika - NN
energetika - VN
energetika - VVN
kabely TELECOM - sdělovací

SUDOMĚŘICE U TÁBORA

VOTICE