

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:



SZDC, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
tel.: +420 222 335 777
e-mail: szdc@szdc.cz

Generální projektant:



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. MARTIN RAIBR

Garant profese:

ZDENĚK PACHOLÍK

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. MARTIN RAIBR

Vypracoval:

ŠTĚPÁNKA ŠÍCHOVÁ

Kontroloval:

ING. MARTIN RAIBR

Název akce:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Roudnice nad Labem - st. hr. SRN

Číslo smlouvy:

15 070 208

Projektový stupeň:

PD

Část:

SITUACE STAVBY
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY, 1. ČÁST

Datum:

30.06.2016

Číslo části:

C.2.3

Název přílohy:

**PŘECHODY PŘES MOSTY A PROPUSTKY
BOHUŠOVICE N. O. - LOVOSICE**

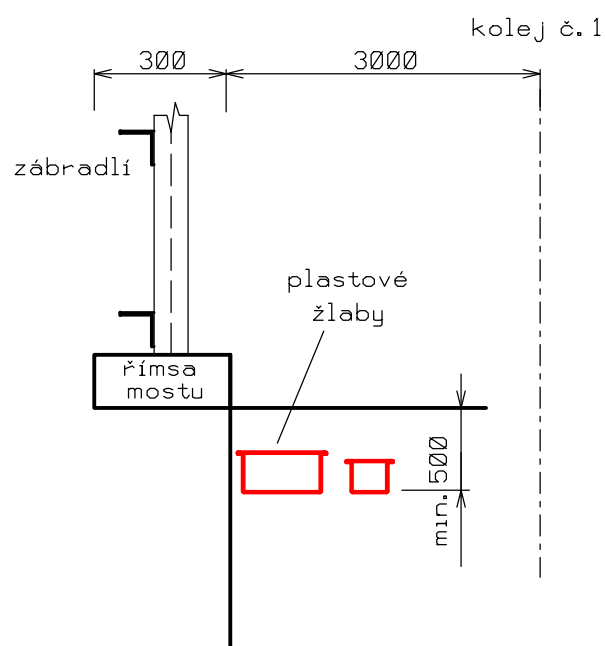
Měřítko:

Počet formátů:

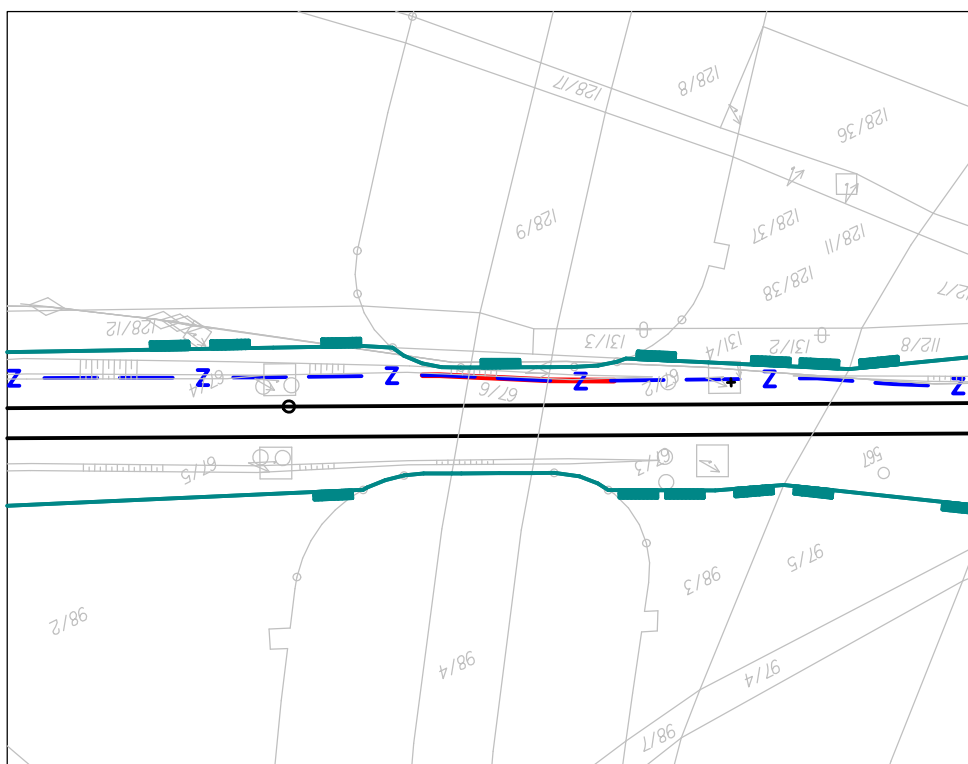
A4

Číslo přílohy:

0102



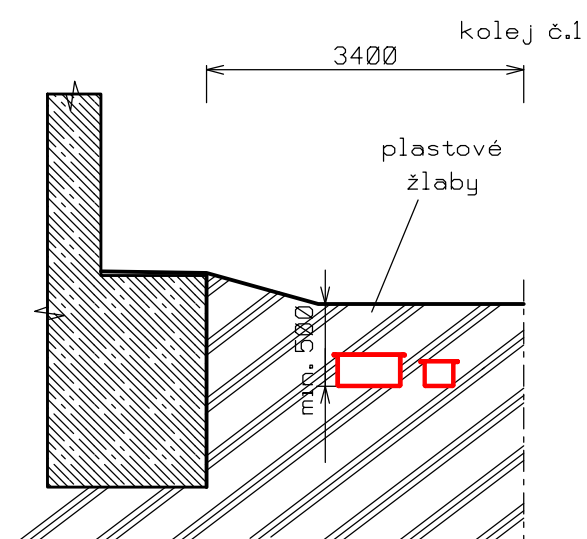
— Navrhovaná kabelová trasa podél římsy mostu



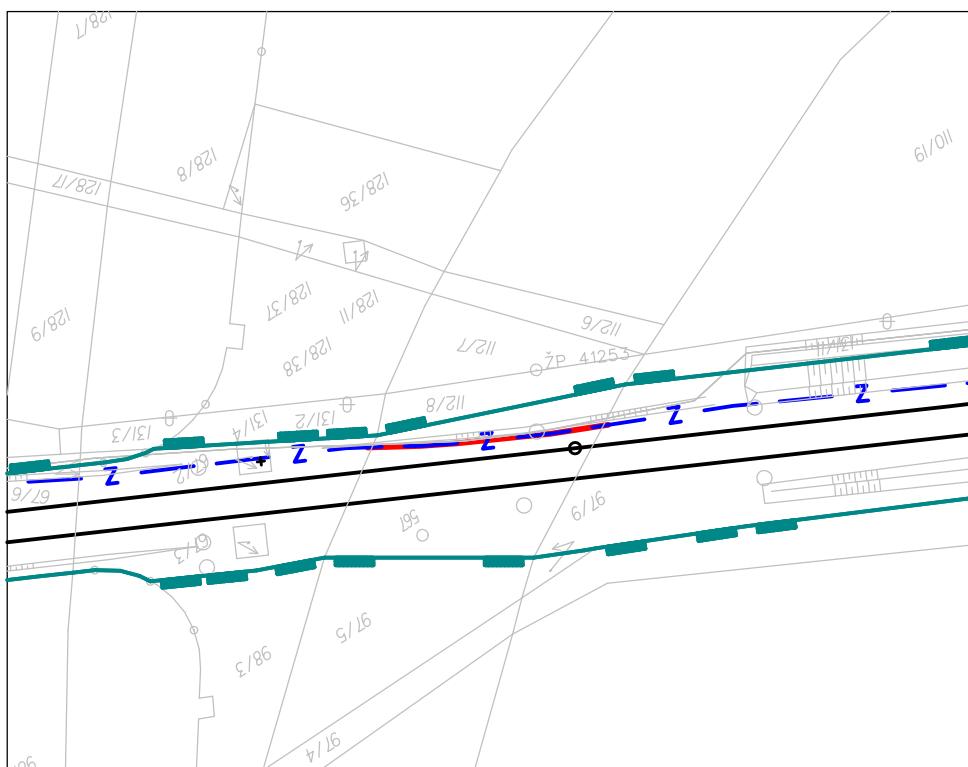
most km 492,328



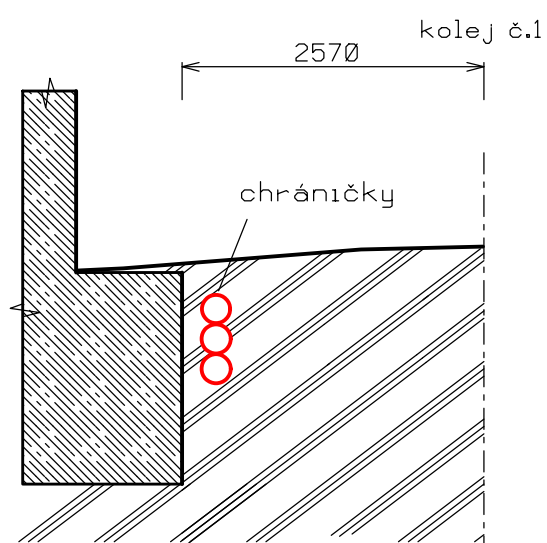
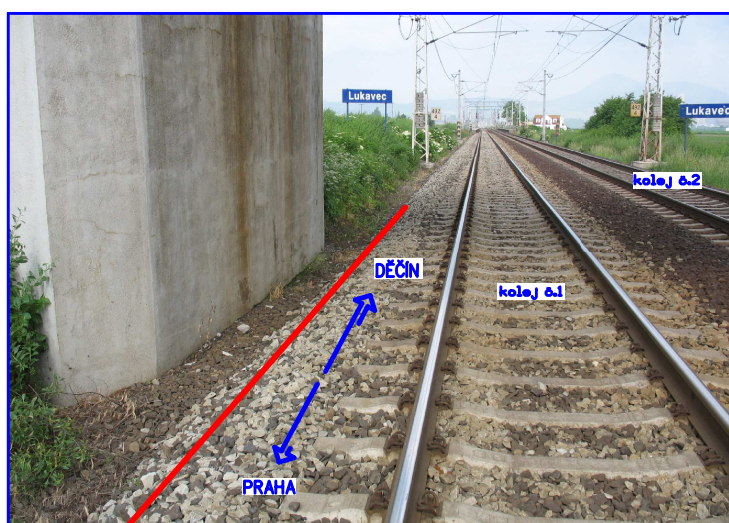
obrázek č.72



— Navrhovaná kabelová trasa podél paty mostu



most km 492,390



obrázek č.73

— Navrhovaná kabelová trasa podél paty mostu