



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



ČISTOPIS

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
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. DAVID ZRŮST

Vypracoval:

ING. DAVID ZRŮST

Kontroloval:

ING. MARTIN RAIBR

Název akce:

ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNÉŘOV - KADAŇ

Číslo smlouvy:

16-333.208

Projektový stupeň:

DSP

Část:

ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 1101 ŽST KADAŇ, SZZ

Datum:

11/2017

Číslo části:

D.1.1.1

Název přílohy:

PŘECHODY PŘES MOSTY A PROPUSTKY

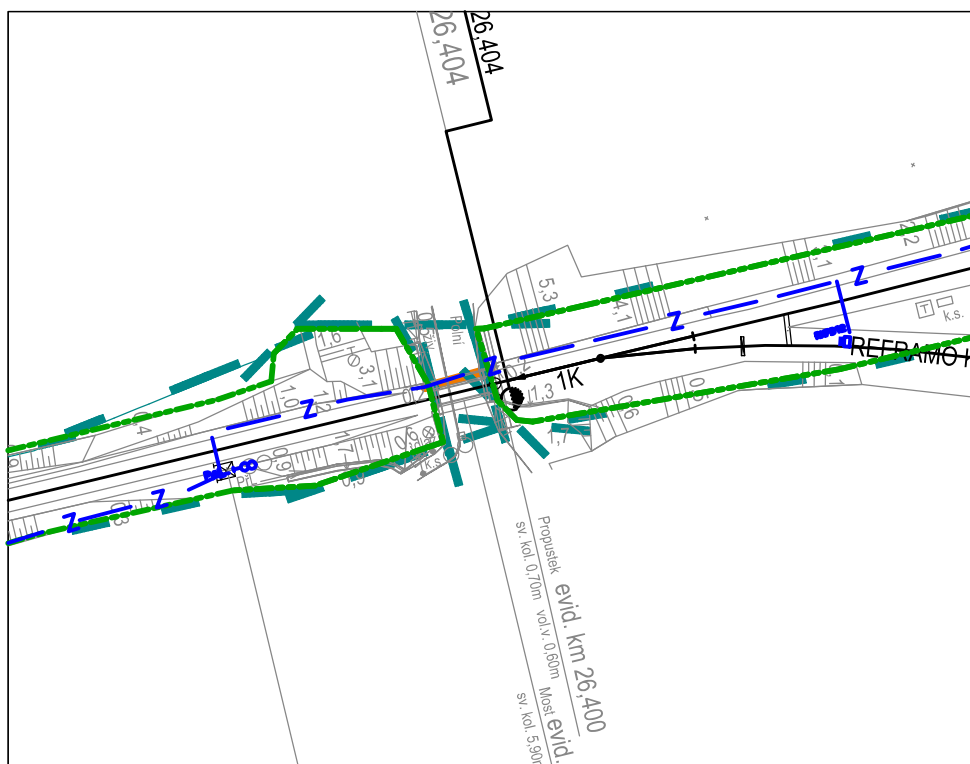
Měřítko:

Počet formátů:

- xA4

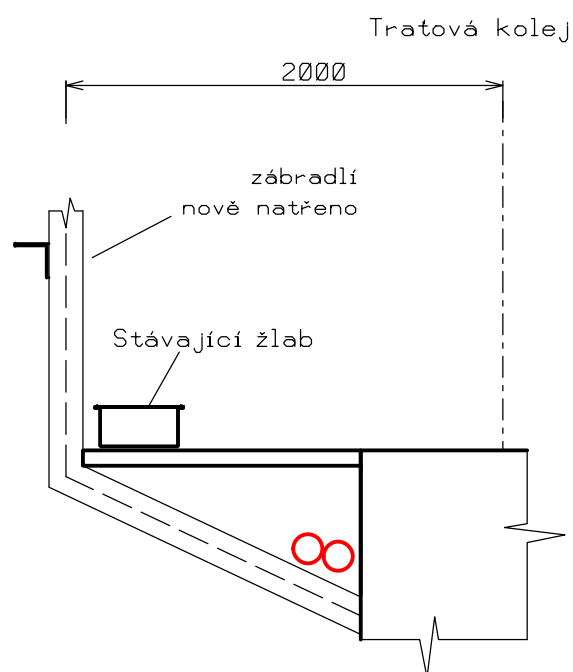
Číslo přílohy:

0105

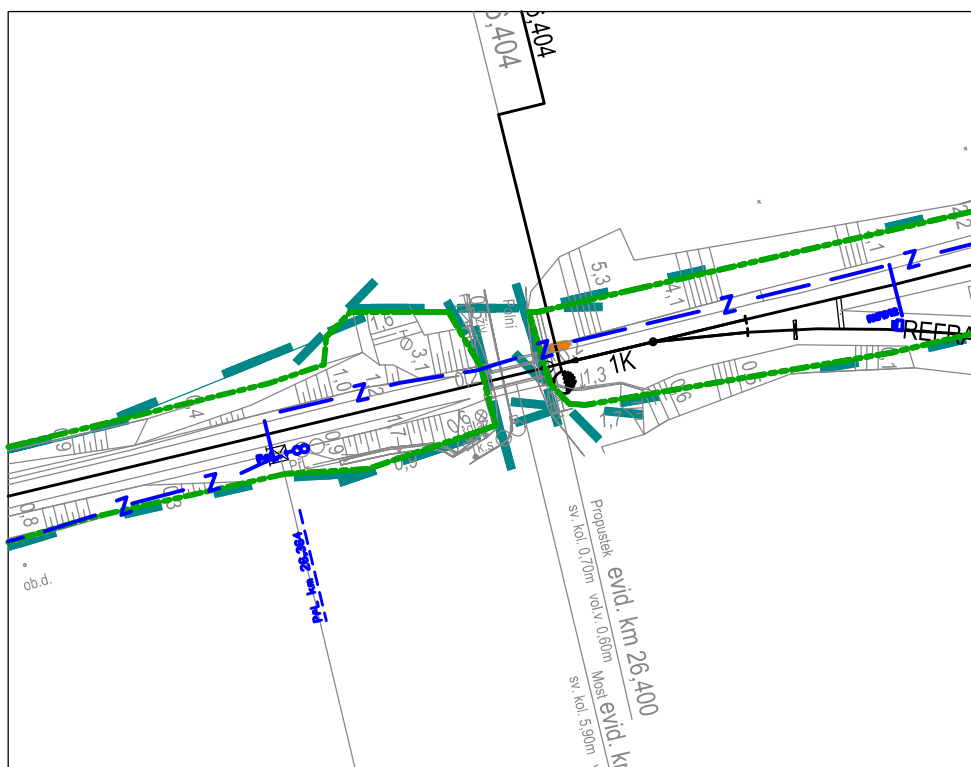


Most v km 26,394

Fotka ve směru staničení

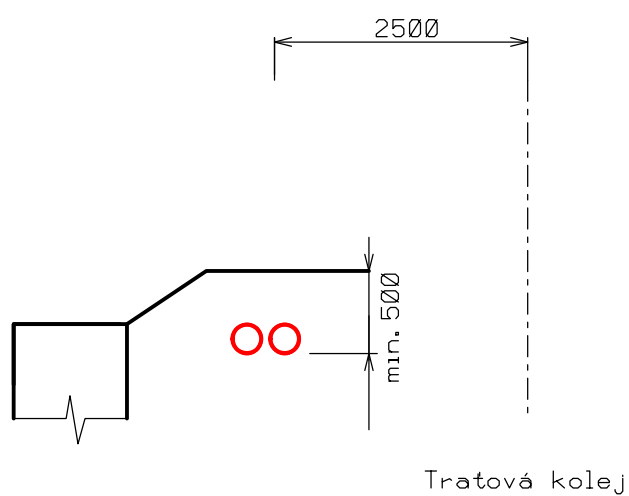


- Navrhovaná kabelová trasa uložená v chráničce pod zábradlím. Stávající žlab bude po spuštění zařízení snesen z mostu. Zábradlí bude nově natřeno. Na obou stranách mostu bude zřízená kabelová rezerva.

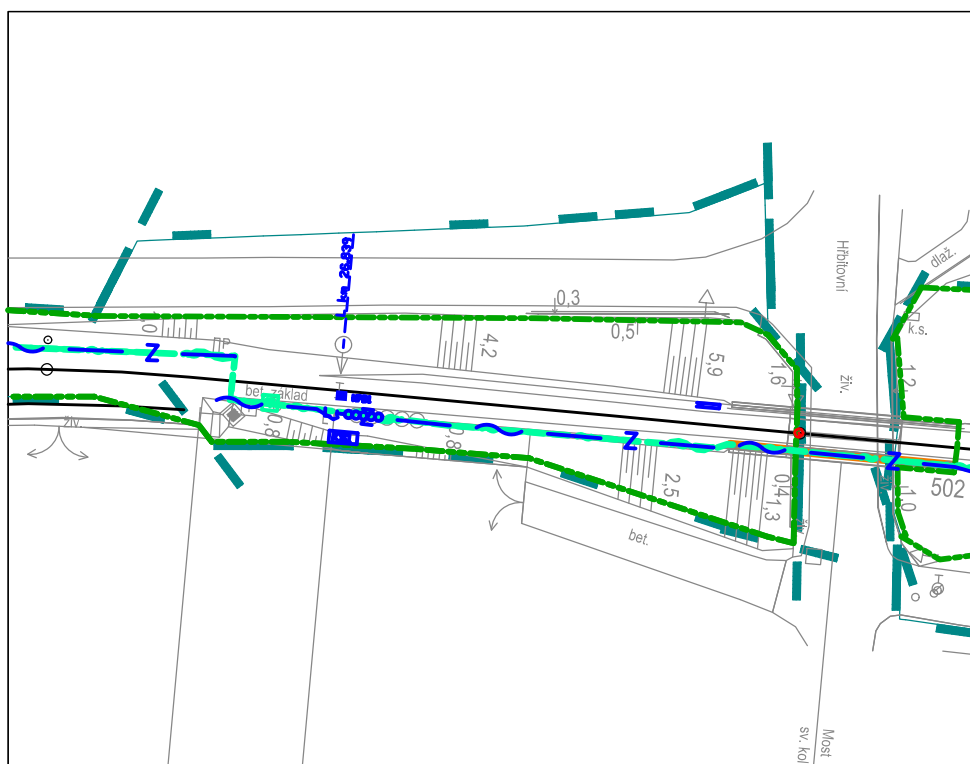


Propustek v km 26,400

Fotka ve směru staničení



— Navrhovaná kabelová trasa v chrániče cca 2,5m pod folii

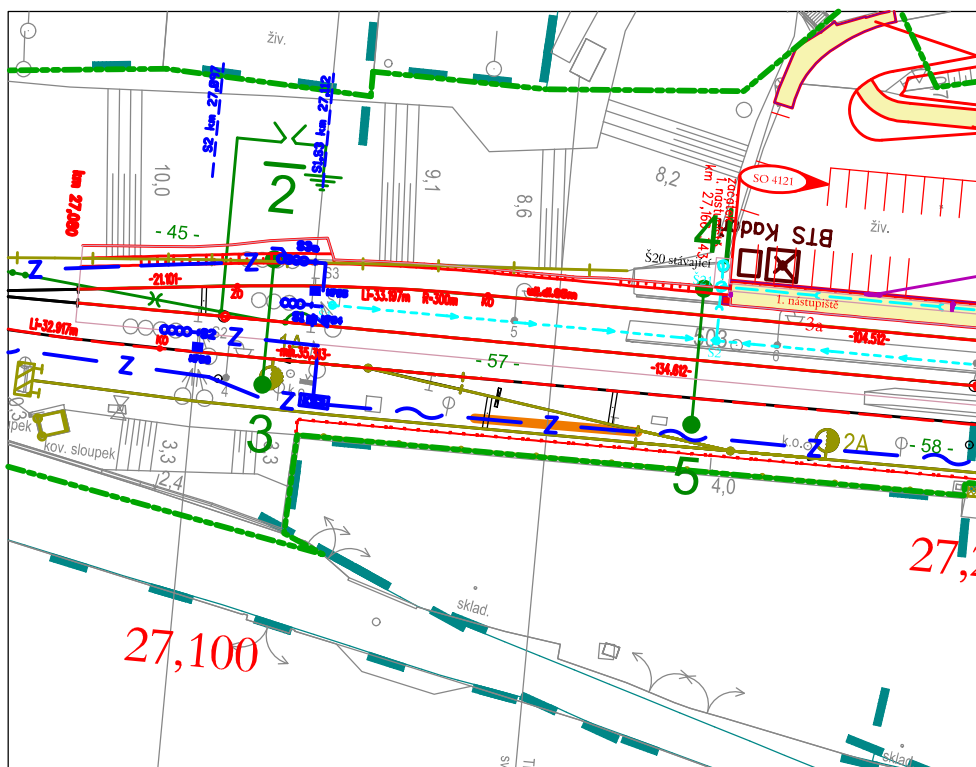


Most v km 26,906

Fotka ve směru staničení



- Navrhovaná kabelová trasa bude uložena ve stávajícím žlabu. Žlab bude zrekonstruován a vyčištěn. Na konci mostu budou zřízeny rezervy kabelů.



Propustek v km 27,146

Fotka ve směru staničení



— Navrhovaná kabelová trasa mezi kolejemi č.2 a č.4a
Trasa bude uložena ve žlabu

