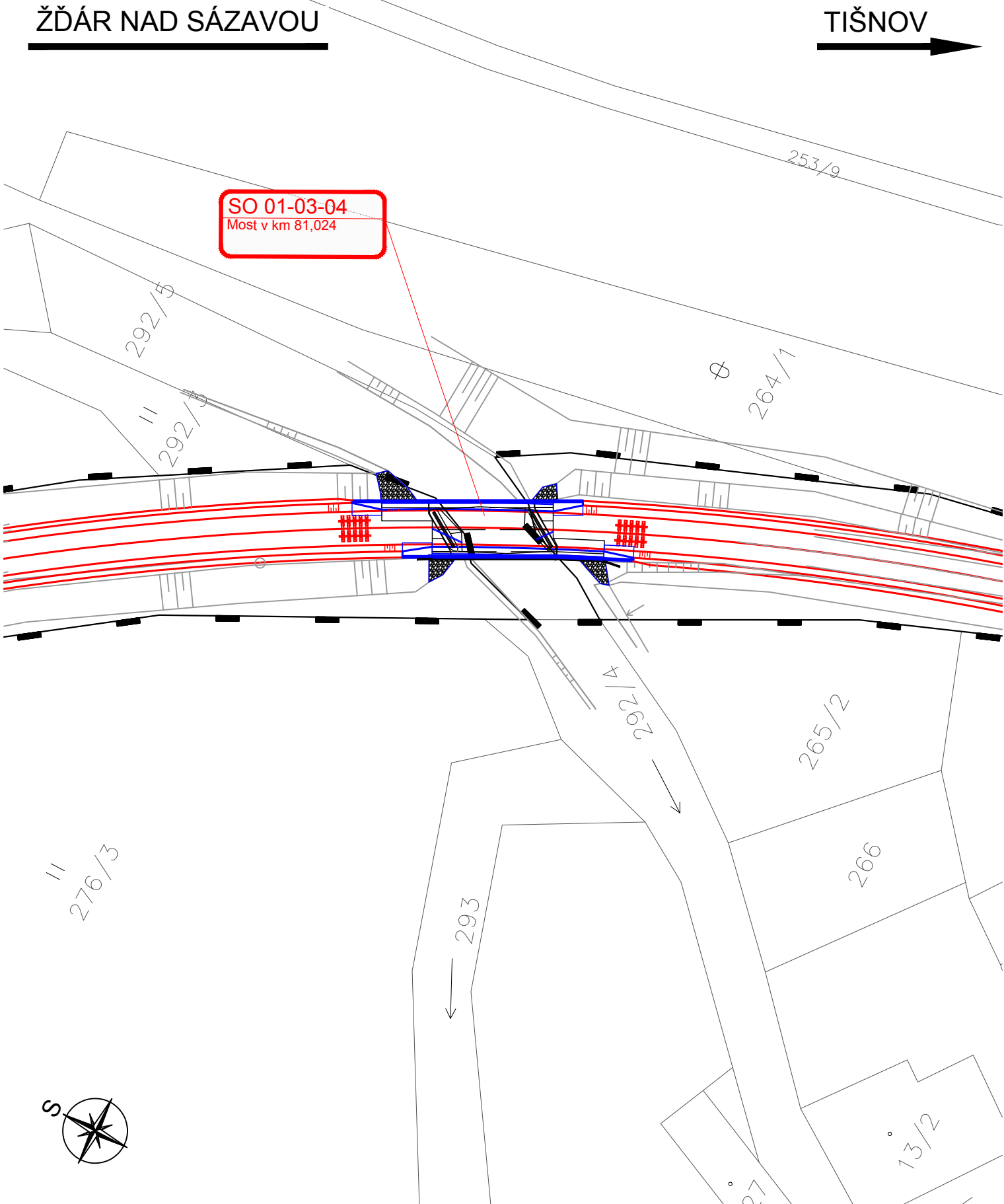


Oprava trati v úseku Nedvědice - Tišnov
Most v km 81,024
2.1 Situace
M1:500



LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ:

- STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NOVÉ KOLEJE, KOMUNIKACE A POZ. STAVBY
- PROTIHLUKOVÉ STĚNY
- KABELOVODY, KOLEKTORY
- ODVODNĚNÍ KOLEJIŠTĚ
- SANACE MOSTNÍHO OBJEKTU
- TRAKČNÍ VEDENÍ, MOSTNÍ OBJEKTY
- VODOVODY
- TEPLOVODY
- KANALIZACE
- PLYNOVODY
- ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SILNOPROUD
- SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- OCHRANA SDĚLOVACÍCH PŘELOŽEK
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA
- DEMOLICE A DEMONTÁŽE
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ POVRCHŮ:

- ZELEŇ
- CHODNÍK
- NAKLÁDACÍ PLOCHY
- VOZOVKA
- NÁSTUPIŠTĚ
- RECYKLAČNÍ ZÁKLADNA
- ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
- DEMOLICE BUDOV S ČÍSLEM POPISNÝM
- HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ - Q100

LEGENDA ČAR:

- KPZ ...
- EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
- NPR ...
- HRANICE PAMÁTKOVÉ ZÓNY
- NOVÉ OPLOCENÍ
- ZABEZPEČOVACÍ / SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ - UZEMNĚNÍ
- DOPRAVNÍ TRASY
- HRANICE KATASTRŮ
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK SŽDC
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK ČD

LEGENDA SÍTÍ:

STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ KABELY
- ZABEZPEČOVACÍ KABELY
- NN KABELY
- VN KABELY
- VVN KABELY
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠTOVÁ
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- VVTL PLYNOVOD
- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN
- KABELOVOD

NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ KABELY
- ZABEZPEČOVACÍ KABELY
- NN KABELY
- VN KABELY
- VVN KABELY
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠTOVÁ
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- VVTL PLYNOVOD
- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN
- KABELOVOD

LEGENDA ZNAČEK:




- PARCELNÍ ČÍSLO
- PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKOVÉHO KATASTRU (PK)
- GEOLOGICKÉ PRŮZKUMY
- PJ-POZOROVACÍ VRT; J - JÁDROVÝ VRT; A - ARCHIVNÍ VRT; D - DYNAMICKÁ PENETRACE
- OSVĚTL OVACÍ STOŽÁR (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- TRAKČNÍ PODPĚRY (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- PŘESTAVNÍK (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- ZARÁŽEDLO PRO KOLEJOVÁ VOZIDLA (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- VENKOVNÍ NÁVĚSTNÍ PRVKY (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)

POZNÁMKA:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S- JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

SO 01.03.04 – Most v km 81,024

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|---|--|------------|--|
| ZODP. PROJEKTANT | | VYPRACOVAL | | <div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div><div>Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod</div></div> | | | | | |
| Ing. Radomír Hanák | | Ing. Jan Balas | | | | | | | |
| KONTROLOVAL | | HIP | | | | | | | |
| Ing. Radomír Hanák | | Radek Kverek DiS | | | | | | | |
| OBEC: | | Černvír | | KRAJ: | | Kraj Jiho­moravský | | | |
| INVESTOR: | | Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 | |  | | SPRÁVA ŽELEZNIC | | | |
| ZADAVATEL: | | Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26, 611 43 Brno | | | | <div>SUDOP BRNO SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno</div> | | | |
| NÁZEV AKCE: | | | | | | PROJEKTANT ČÁSTI | | | |
| Oprava trati v úseku Nedvědice - Tišnov | | | | | | DATUM | | 6/2020 | |
| | | | | | | STUPEŇ PD | | DSP | |
| | | | | | | Č. ZAKÁZKY | | 20027 | |
| | | | | | | MĚŘÍTKO | | 1:500 | |
| | | | | | | ČÁST. DOKUM. | | Č. VÝKRESU | |
| Situace | | | | | | 01.03 | | 2.1 | |