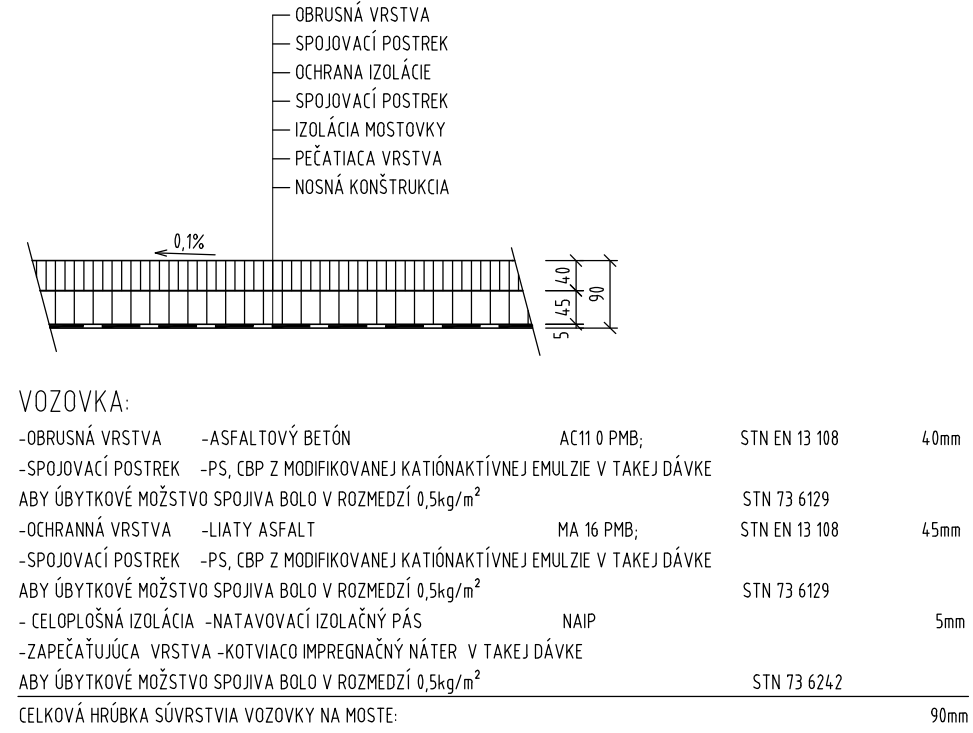
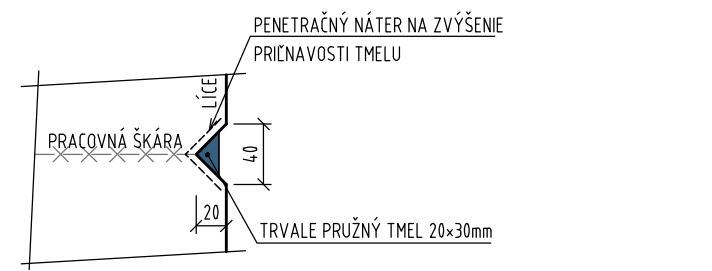


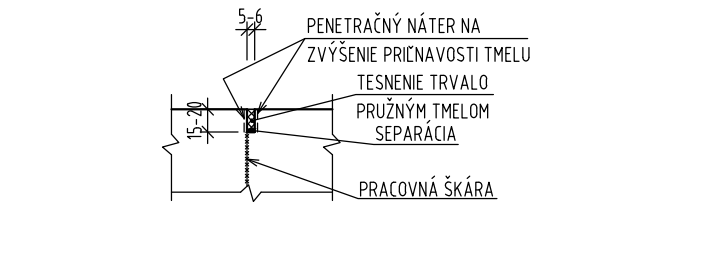
DETAILY
DETAIL VOZOVKOVÉHO SÚVRSTVIA
M 1:10



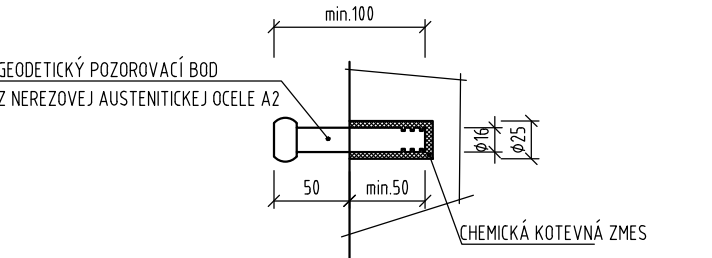
DETAIL PRACOVNEJ ŠKÁRY
M 1:5



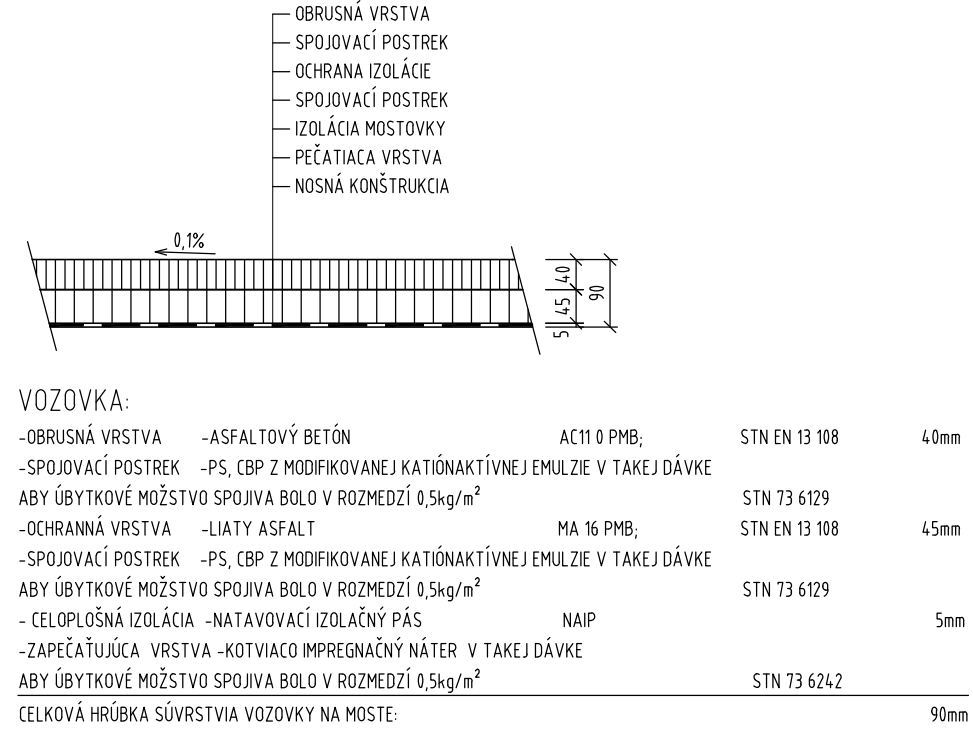
DETAIL PRACOVNEJ ŠKÁRY
RÍMSY (PRIEČNA)
M 1:5



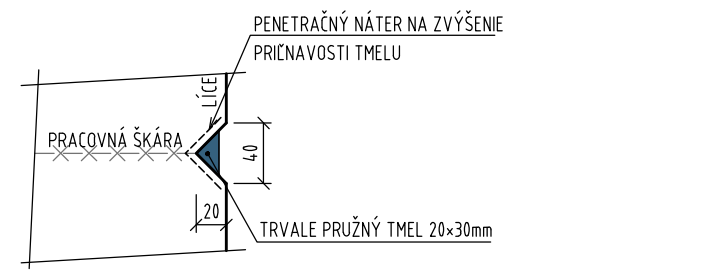
DETAIL GEODETICKÉHO POZOROVACIEHO
BODU NA SPODNEJ STAVBE
M 1:5



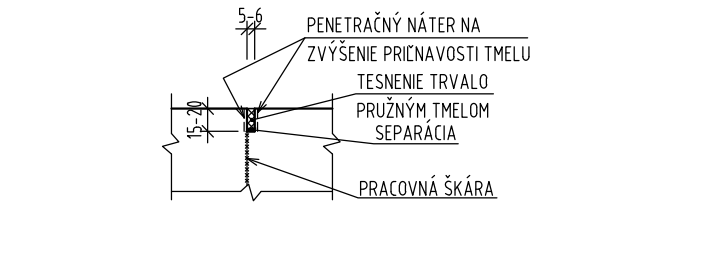
DETAILY
DETAIL VOZOVKOVÉHO SÚVRSTVIA
M 1:10



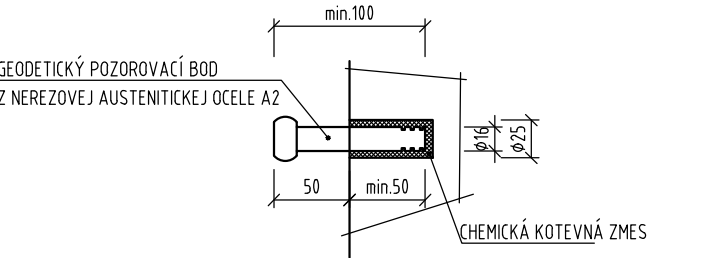
DETAIL PRACOVNEJ ŠKÁRY
M 1:5



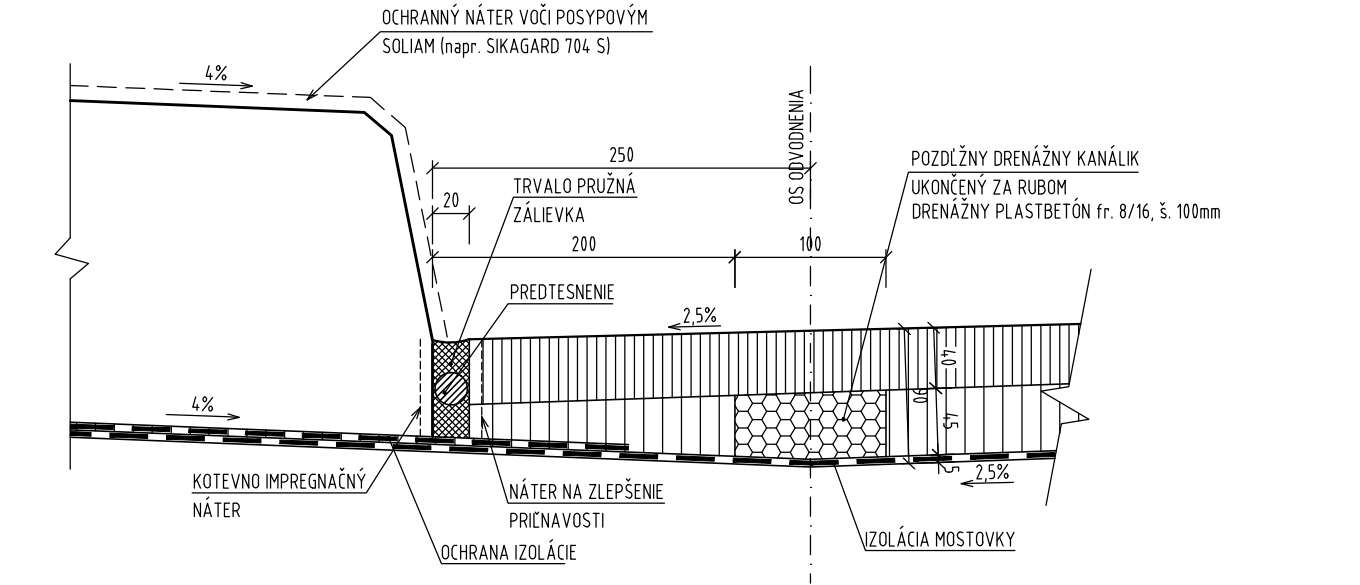
DETAIL PRACOVNEJ ŠKÁRY
RÍMSY (PRIEČNA)
M 1:5



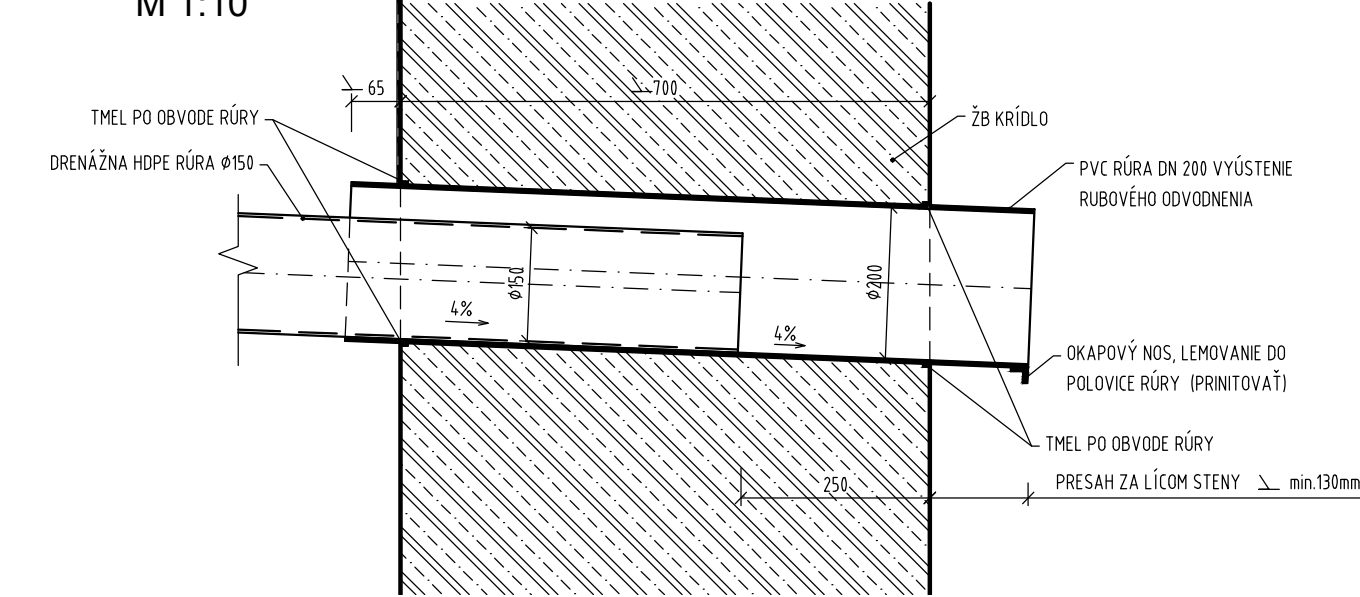
DETAIL GEODETICKÉHO POZOROVACIEHO
BODU NA SPODNEJ STAVBE
M 1:5



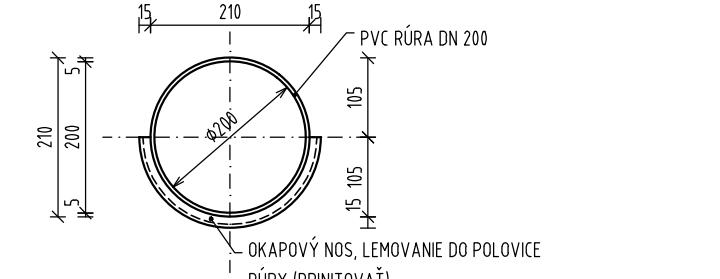
DETAIL TESNENIA ŠKÁRY POZDĽŽ RÍMSY
M 1:5



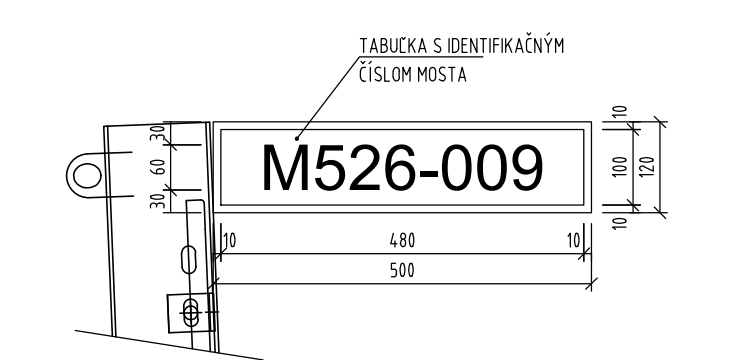
DETAIL PRESTUPU RUBOVÉHO ODVODNENIA
M 1:10



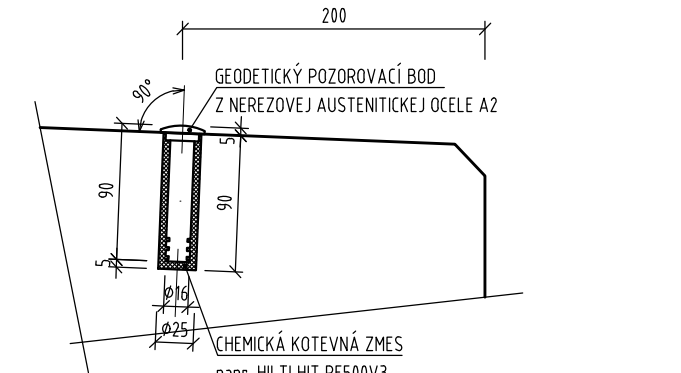
POHĽAD NA OKAPOVÝ NOS
M 1:10



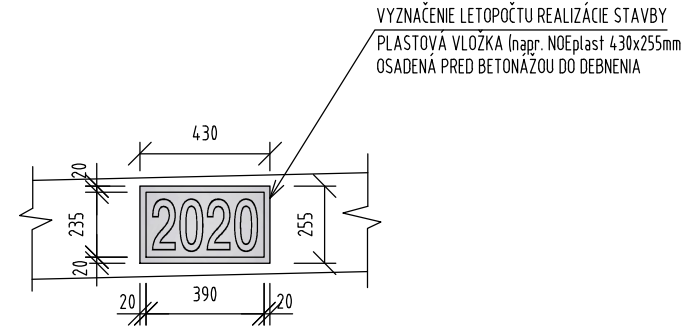
DETAIL TABUĽKY S IDENTIF.
ČÍSLOM MOSTA



DETAIL GEODETICKÉHO
POZOROVACIEHO BODU NA RÍMSE
M 1:5



DETAIL VÝZNAČENIA ROKU REALIZÁCIE
M 1:25



POZNÁMKY:

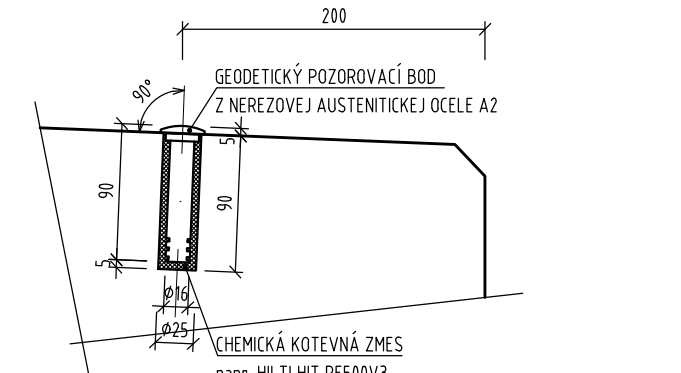
- ZMENY OPROTI PREDPOKLADOM PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM
- GEODETICKÉ POZOROVACIE BODY OSADIŤ PODĽA POŽIADAVIEK UVEDENÝCH VO VZOROVÝCH LISTOCH STAVIEB POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ "VL4"
- POLOHA GEODETICKÝCH POZOROVACÍCH BODOV JE ZOBRAZENÁ VO VÝKRESOCH TVARU RÍMSY
- TABUĽKU S IDN ZHOTOVÍŤ PODĽA TP075 (TP12/2013)"EVIDENCIA CESTNÝCH MOSTOV A LÁVOK" - obr. 1
- TABUĽKU S IDN OSADIŤ PODĽA TP075 (TP12/2013)"EVIDENCIA CESTNÝCH MOSTOV A LÁVOK" - obr. 3.6
- ROK VÝSTAVBY MOSTA - VIĎ VÝKRES TVARU
- INÉ DETAILY RIEŠIŤ V ZMYSLE VZOROVÝCH LISTOV "VL4" ALEBO PLATNÝCH TP.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ PO VYROVNANÍ

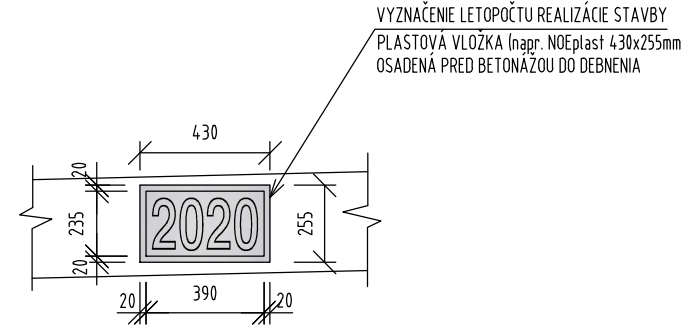
| | | | |
|-----------------------|-----------------------|------|------------------------------------|
| Zodpovedný projektant | Ing. Zuzana Podolcová | | Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA |
| GENERÁLNY PROJEKTANT | | | |
| Základné číslo | | 1915 | |

| | | | |
|--------------------------------|---|-------|------------------------------------|
| Zodpovedný projektant objektu: | Ing. Peter Vyšlan | | Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA |
| Navrhov - vypracoval: | Ing. Patrik Cipka | | |
| Kontroloval: | Ing. Vladimír Píjšk | | |
| Kraj | Banskobystrický | Okres | Zvolen |
| Investor - stavebník: | Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica | | |
| Stupeň - účel: | | | DSPRS |
| Stavba | Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad II. etapa - úseky v rámci okresu Zvolen | | |
| Názov SO: | SO 526-009.01 Rekonštrukcia mosta ev. č. 526-009 km 16,630 - mostný objekt | | |
| Názov prílohy: | Detaily | | |
| Základné číslo: | | | 1915 |
| Datum: | | | 10/2020 |
| Počet A4: | | | 5x44 |
| Mierka: | | | 1:25, 1:10, 1:5, 1:2,5 |
| Číslo SO: | | | 526-009.01 |
| Príloha: | | | Suprava |
| | | | 8.2 |

DETAIL GEODETICKÉHO
POZOROVACIEHO BODU NA RÍMSE
M 1:5



DETAIL VÝZNAČENIA ROKU REALIZÁCIE
M 1:25



POZNÁMKY:

- ZMENY OPROTI PREDPOKLADOM PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM
- GEODETICKÉ POZOROVACIE BODY OSADIŤ PODĽA POŽIADAVIEK UVEDENÝCH VO VZOROVÝCH LISTOCH STAVIEB POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ "VL4"
- POLOHA GEODETICKÝCH POZOROVACÍCH BODOV JE ZOBRAZENÁ VO VÝKRESOCH TVARU RÍMSY
- TABUĽKU S IDN ZHOTOVÍŤ PODĽA TP075 (TP12/2013)"EVIDENCIA CESTNÝCH MOSTOV A LÁVOK" - obr. 1
- TABUĽKU S IDN OSADIŤ PODĽA TP075 (TP12/2013)"EVIDENCIA CESTNÝCH MOSTOV A LÁVOK" - obr. 3.6
- ROK VÝSTAVBY MOSTA - VIĎ VÝKRES TVARU
- INÉ DETAILY RIEŠIŤ V ZMYSLE VZOROVÝCH LISTOV "VL4" ALEBO PLATNÝCH TP.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ PO VYROVNANÍ

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|------|------------------------------------|
| Zodpovedný projektant | Ing. Zuzana Podolcová | | Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA |
| GENERÁLNY PROJEKTANT | | | |
| Základné číslo | | 1915 | |

| | | | |
|--------------------------------|---|-------|------------------------------------|
| Zodpovedný projektant objektu: | Ing. Peter Vyšlan | | Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA |
| Navrhov - vypracoval: | Ing. Patrik Cipka | | |
| Kontroloval: | Ing. Vladimír Píjšk | | |
| Kraj | Banskobystrický | Okres | Zvolen |
| Investor - stavebník: | Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica | | |
| Stupeň - účel: | | | DSPRS |
| Stavba | Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad II. etapa - úseky v rámci okresu Zvolen | | |
| Názov SO: | SO 526-009.01 Rekonštrukcia mosta ev. č. 526-009 km 16,630 - mostný objekt | | |
| Názov prílohy: | Detaily | | |
| Základné číslo: | | | 1915 |
| Datum: | | | 10/2020 |
| Počet A4: | | | 5x44 |
| Mierka: | | | 1:25, 1:10, 1:5, 1:2,5 |
| Číslo SO: | | | 526-009.01 |
| Príloha: | | | Suprava |
| | | | 8.2 |