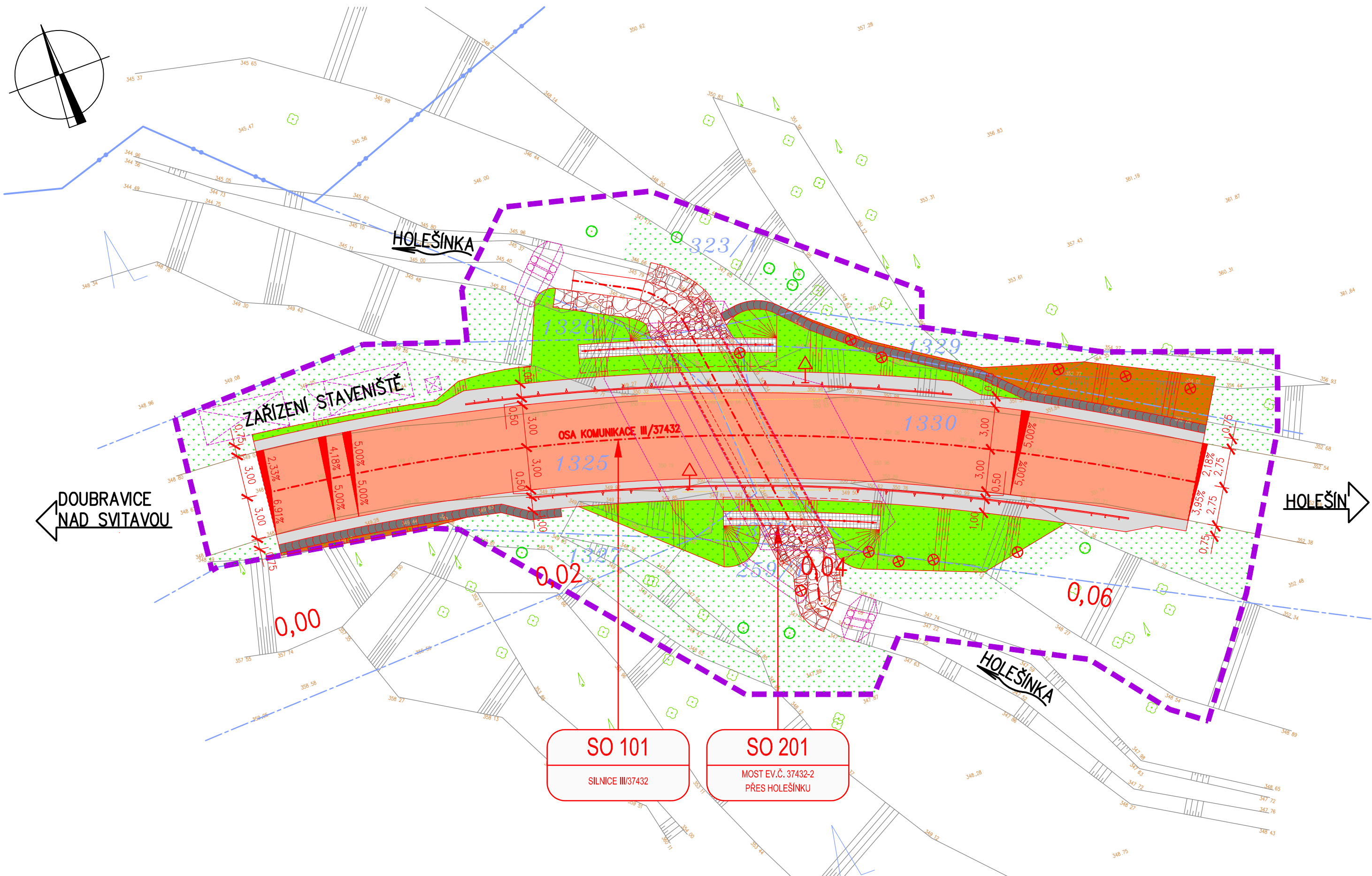


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

M 1:250



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ STAVBY (BUDOVY, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (VOZOVKY, CHODNÍKY, DLÁŽDĚNÉ KORYTA, ...)
- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ OPLOCENÍ (DRÁTĚNÉ, KAMENNÉ)
- STÁVAJÍCÍ SVAHY
- STÁVAJÍCÍ SOLITÉRNÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ PLOŠNÉ SKUPINY STROMŮ A KEŘŮ
- DOČASNÉ KONSTRUKCE (MOSTNÍ PROVIZÓRIA, ZAŘÍZENÍ STAVBY, PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE, ...)
- DOČASNÉ KONSTRUKCE (ZEMNÍ TĚSOS)
- ŘEŠENÁ STAVBA (KOMUNIKACE, MOSTY, ZDI, PROPUSTKY, ...)
- ŘEŠENÁ STAVBA (OPLOCENÍ A ZDI-DRÁTĚNÉ, ZDĚNÉ, DŘEVĚNÉ)
- ŘEŠENÁ STAVBA (ZEMNÍ TĚLESO)
- GABIONOVÉ ZDI
- NOVÁ KOMUNIKACE-ŽIVIČNÝ POVRCH VOZOVKY
- NOVÁ KONUNIKACE-NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE
- NOVÁ KOMUNIKACE-BETONOVÉ PŘÍKOPOVÉ ŽLABY
- NOVÁ KOMUNIKACE-NÁSYPY
- NOVÁ KOMUNIKACE-ZÁŘEZY
- ÚPRAVA POVRCHŮ-DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
- ÚPRAVA POVRCHŮ-ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE
- ÚPRAVA POVRCHŮ-NOVĚ OHUMUSOVANÉ PLOCHY
- OCHRANĚNÉ SOLITÉRNÍ STROMY
- KÁCENÉ SOLITÉRNÍ STROMY



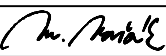

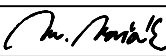
LEGENDA KATASTRU A ZÁBORŮ:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE PARCELY ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE
- ČÍSLO PARCELY ZJEDNODUŠENÉ EVIDENCE
- HRANICE STAVBY

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - SILNICE III /37423
- SO 201 - MOST EV.Č. 37423-2 PŘES HOLEŠINKU

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

| | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|
| OZNAČENÍ | | POPIS ZMĚNY | | DATUM | PODPIS |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| HIP | | ZODP. PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KONTRLOVAL | <div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT IM-PROJEKT INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089  im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz</div> |
| ING. JIŘÍ JANÍK | | ING. MARTIN VAŠÁK | ING. TOMÁŠ PÁTEČEK | ING. MARTIN VAŠÁK | |
|  | |  |  |  | |
| INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOOMORAVSKÉHO KRAJE, PŘÍSP. ORG. KRAJE, ŽEROTÍNOVO NÁM. 449/3, 602 00 BRNO | | | | | |
| KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ | | ORP: BLANSKO | KATASTR: HOLEŠÍN | | |
| STAVBA: | | | | | |
| III/37432 HOLEŠÍN, MOST 37432-2 | | | | | |
| ČÁST: | | | | | |
| SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY | | | | | |
| PŘÍLOHA: | | | | | |
| KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY | | | | | |
| | | | | FORMÁT | 4xA4 |
| | | | | DATUM | LISTOPAD 2016 |
| | | | | STUPEŇ | DÚR+DSP |
| | | | | ČÍSLO ZAK. | 2016577 |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1:250 |
| | | | | ČÍSLO PŘÍLOHY: | ČÍSLO PARÉ: |
| | | | | B.2 | |
| Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o. | | | | | |

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.