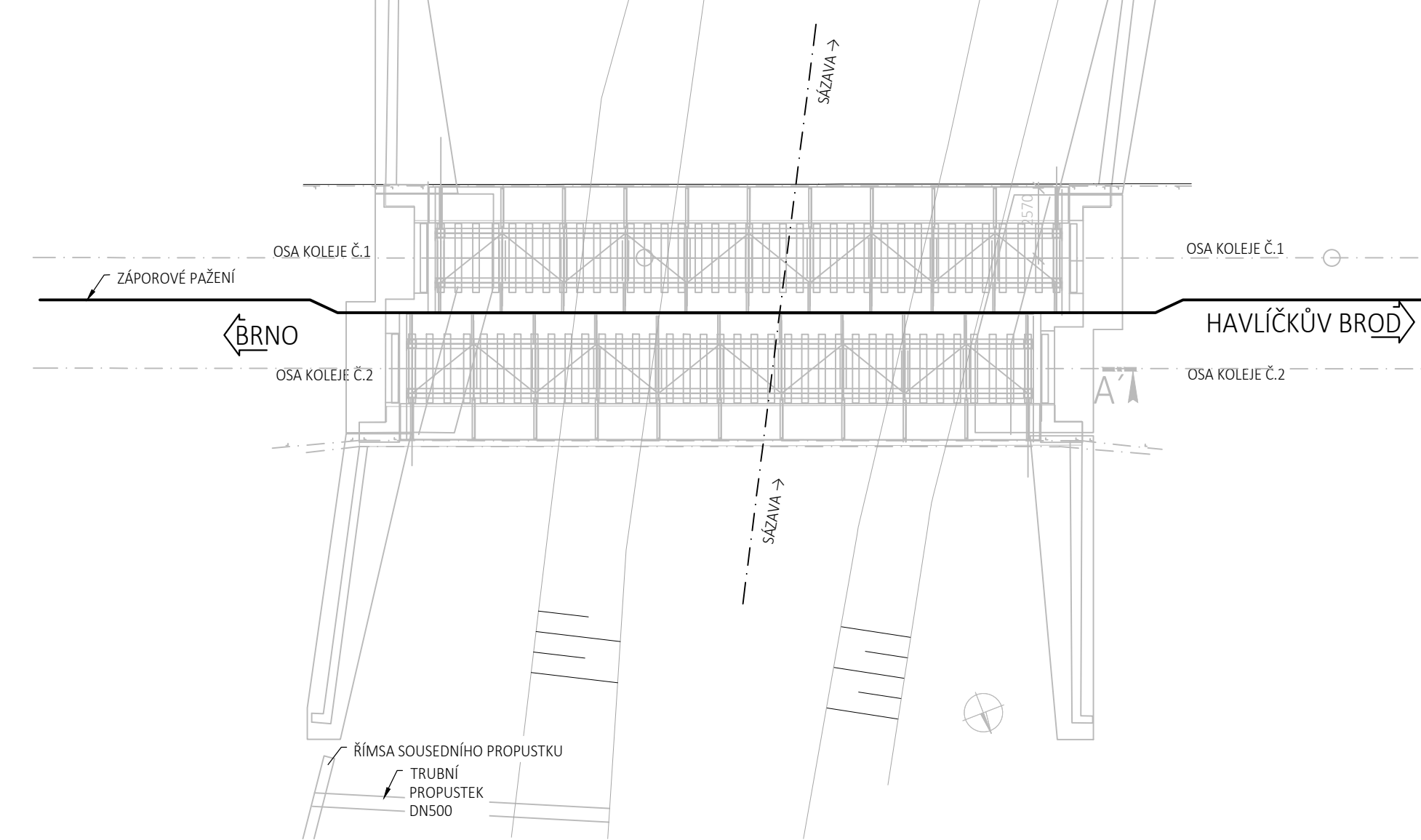


PŮDORYS 1:100

1. ZHOTOVENÍ PAŽENÍ MEZI KOLEJEMI



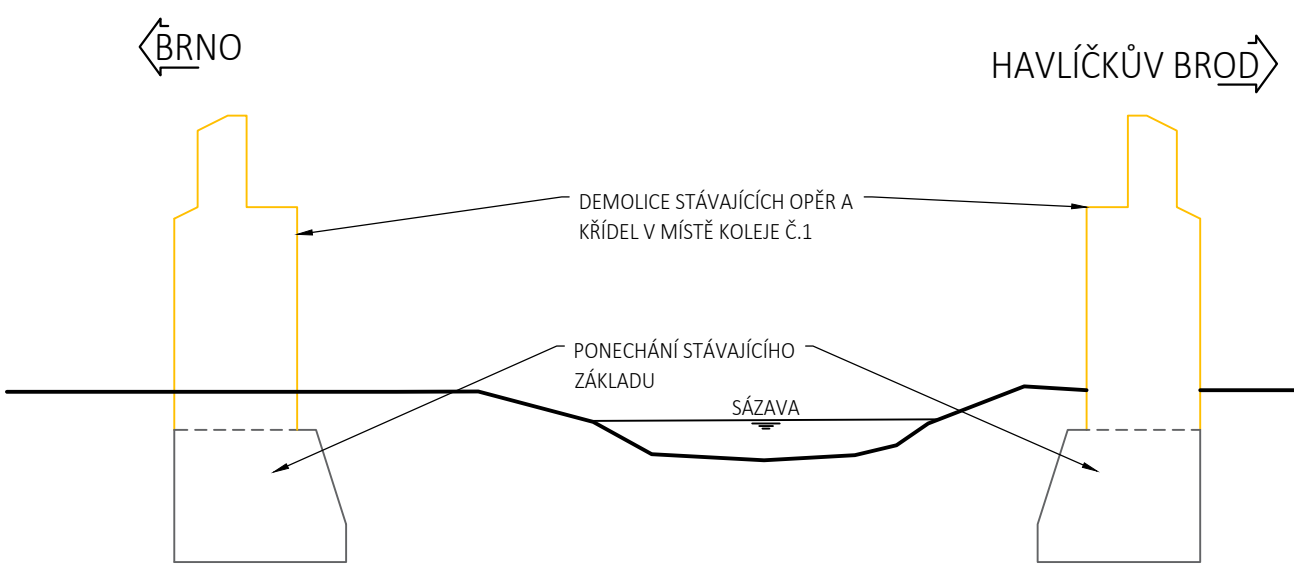
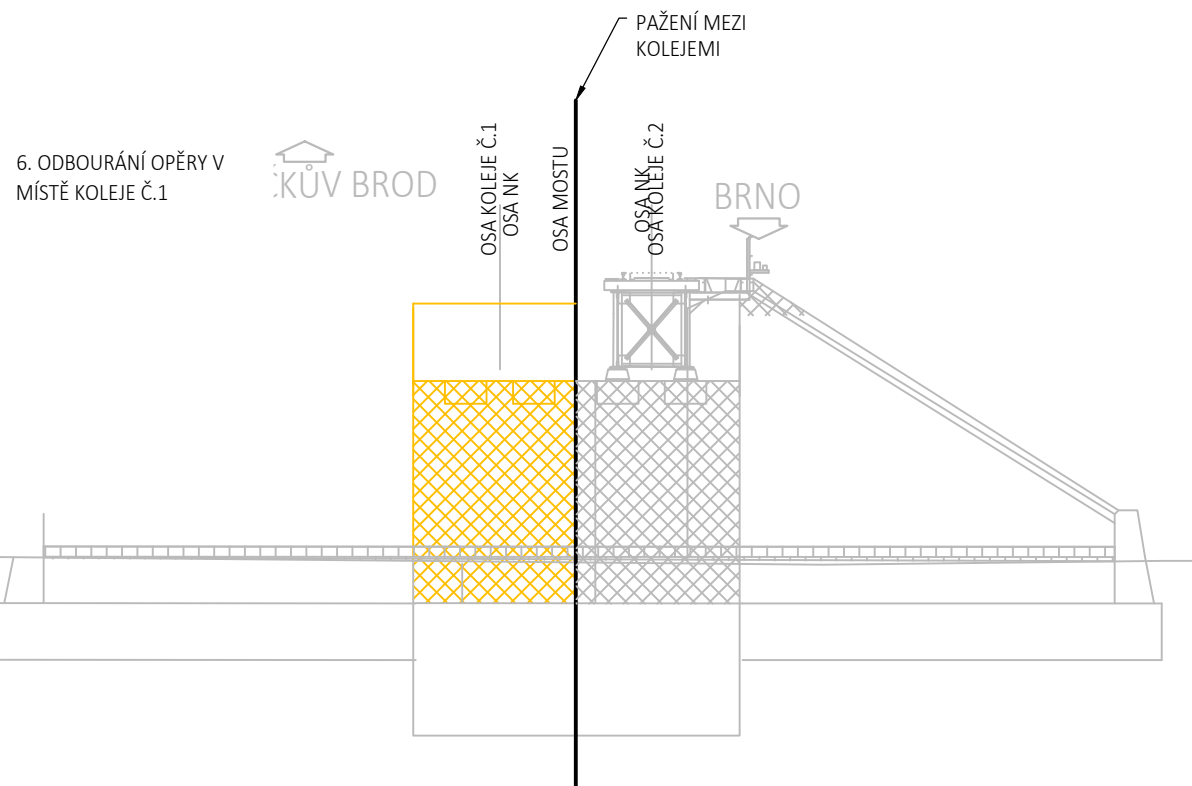
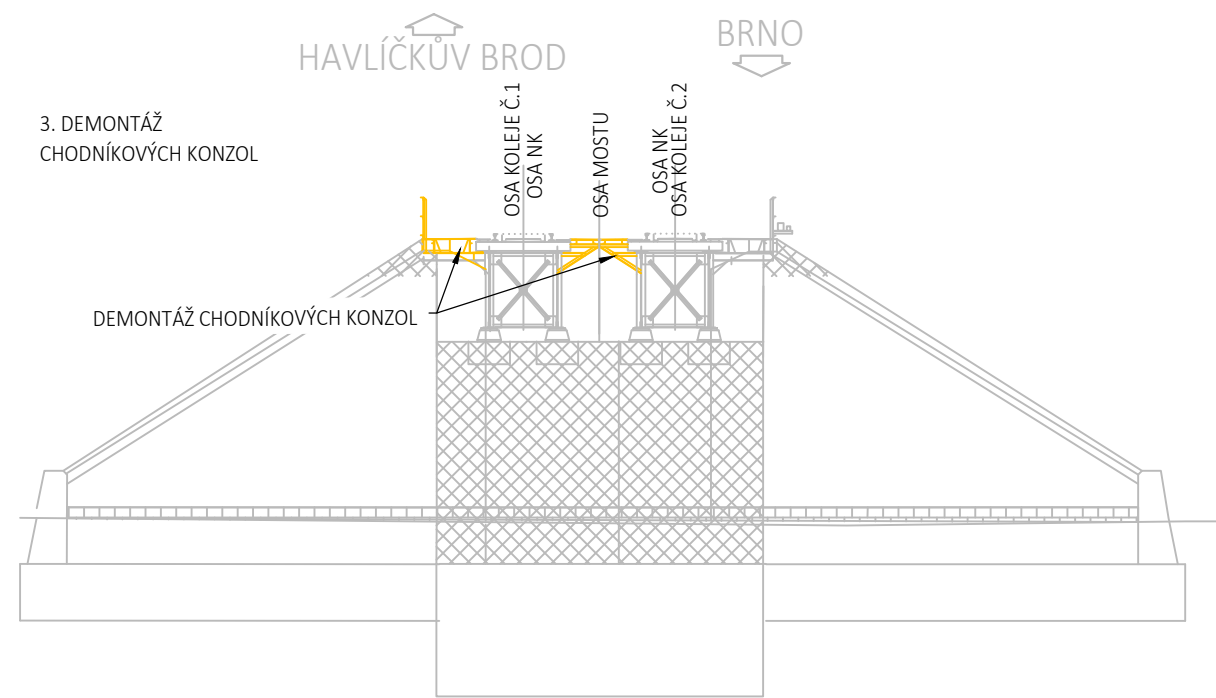
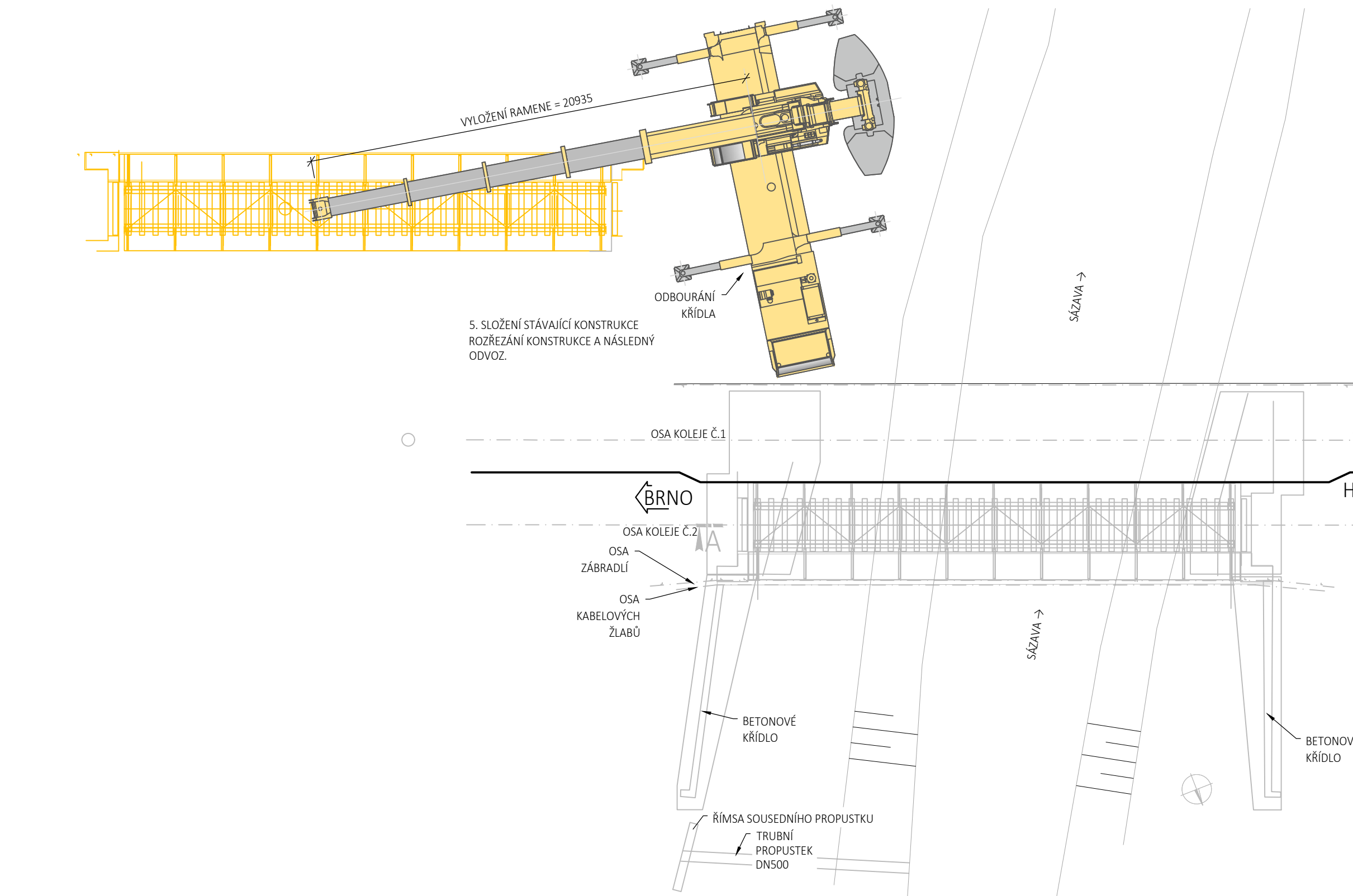
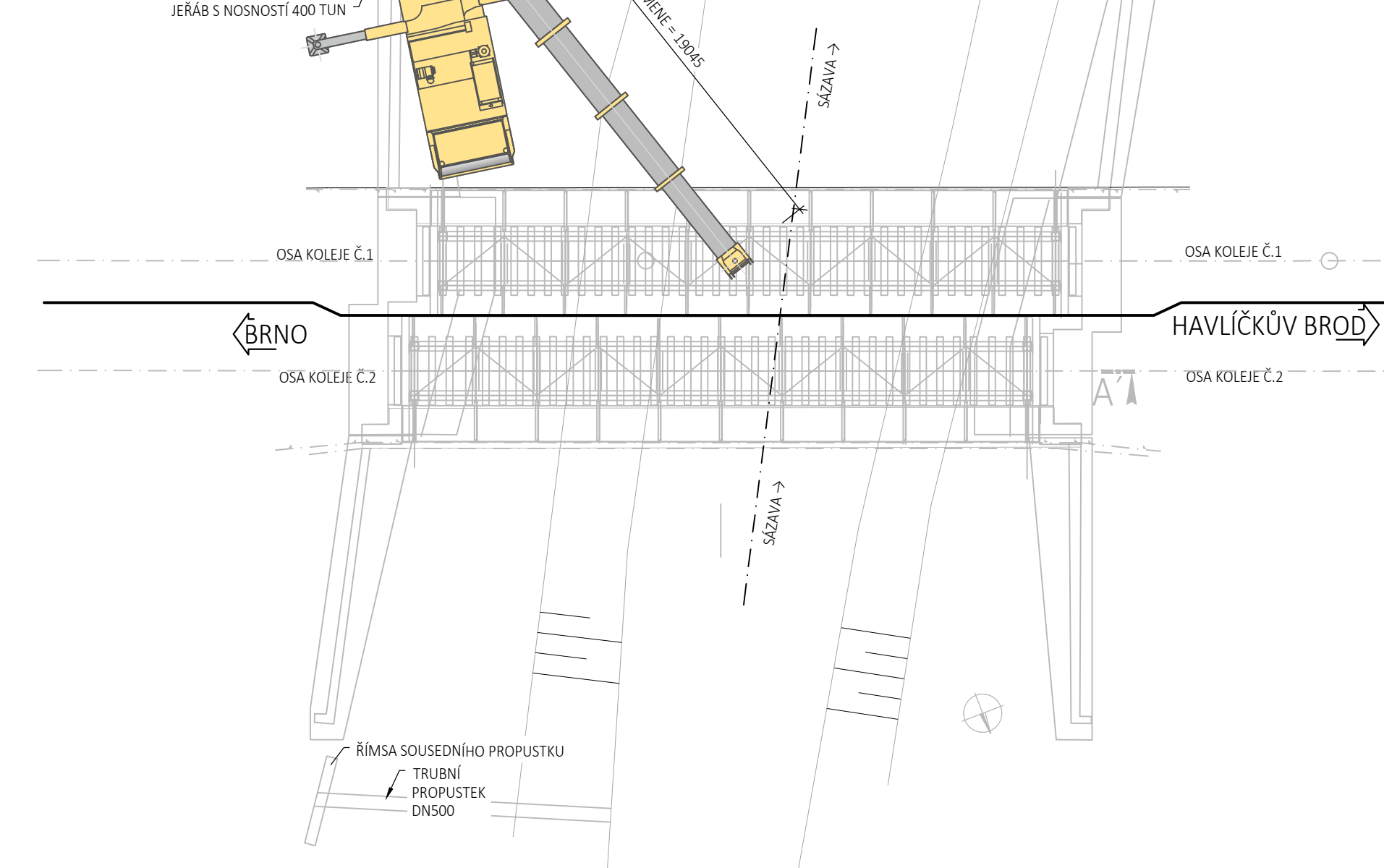
PŮDORYS 1:100

4. ODBOURÁNÍ KŘÍDLA  
VYZVEDNUTÍ NOSNÉ KONSTRUKCE  
KOLOVÝM JEŘÁBEM

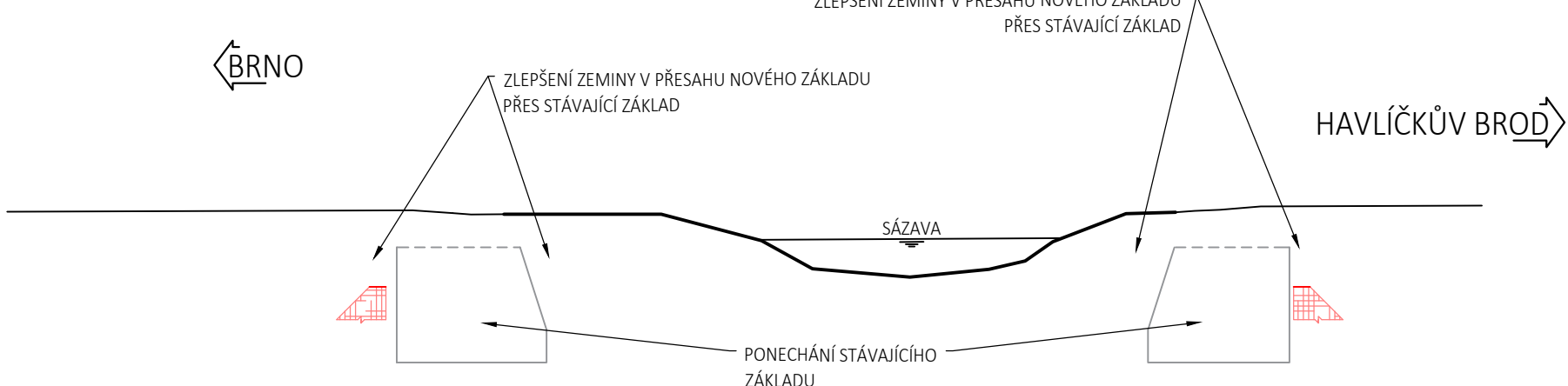


PŮDORYS 1:100

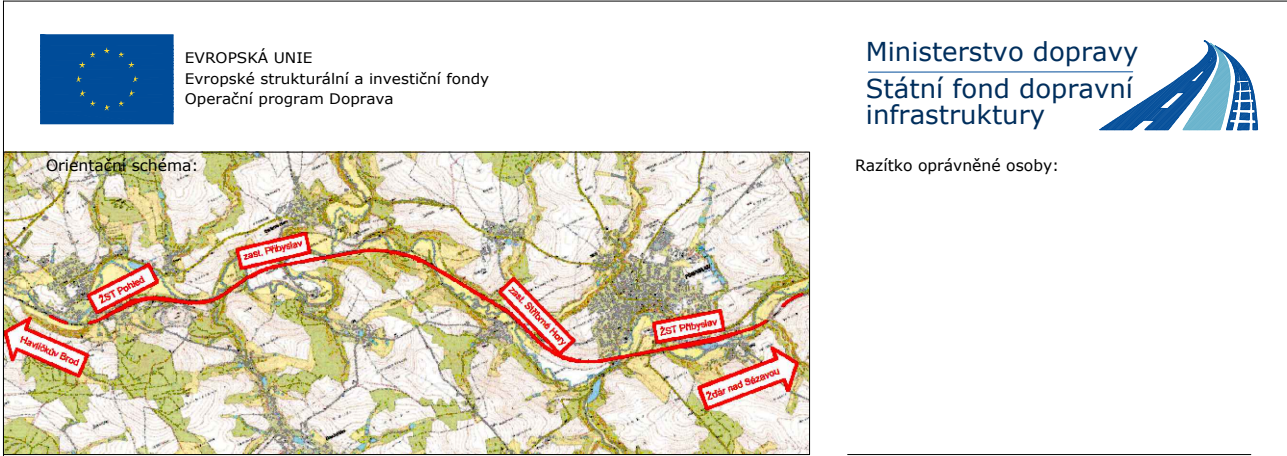
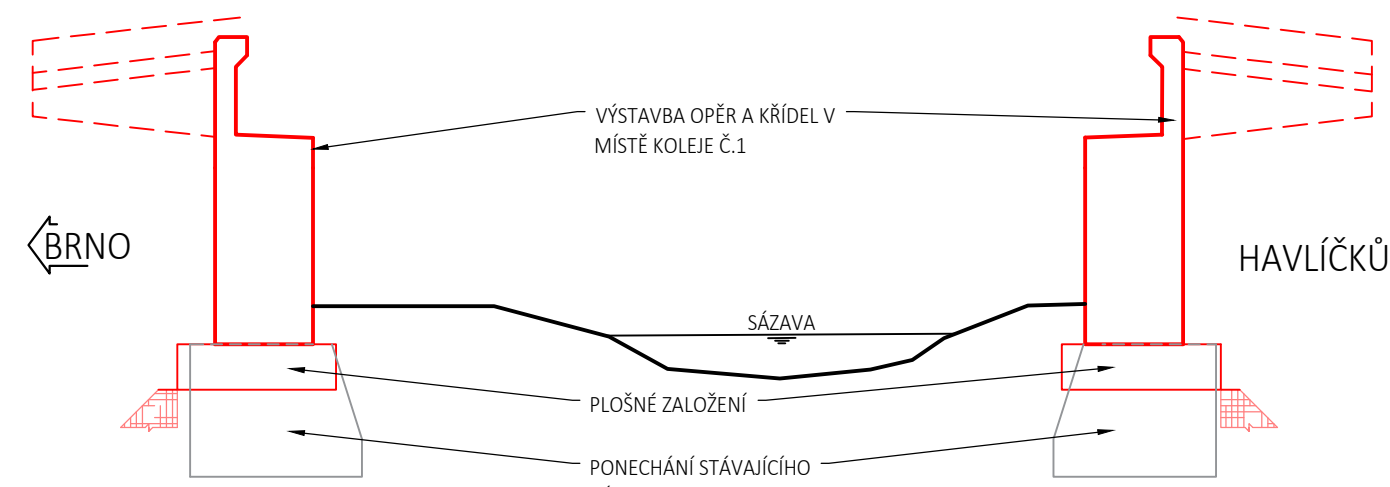
2. POSTAVENÍ JEŘÁBU




7. ZLEPŠOVÁNÍ POLOŽÍ





8. VÝSTAVBA NOVÝCH OPĚR A KŘÍDEL



| Revize: | Datum:    | Popis:   | Kontroloval:     |
|---------|-----------|--|------------------|
| 001     | 11 / 2021 | První dílčí odevzdání  | Ing. Emil Špaček |
| 002     | 03 / 2022 | DSP po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace  | Ing. Emil Špaček |
| 003     | 04 / 2022 | PDPS k připomínkovému řízení složek Správy železnic, státní organizace   | Ing. Emil Špaček |
| 004     | 05 / 2022 | PDPS po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace | Ing. Emil Špaček |

|                     |   |   |
|---------------------|---|---|
| Stavebník/Investor: | <b>Správa železnic, státní organizace</b> |  |
| Adresa:             | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1           |   |
| Zájemce investora:  | Stavební správa východ                    |   |
| Adresa:             | Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc            |   |

|  |   |   |
|--|---|---|
| Zhotovitel stavby:                           | <b>SAGASTA s.r.o.</b>                         |  |
| Adresa:                                      | Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka |   |
| Kontakt:                                     | T: +420 261 344 100<br>E: info@sagasta.cz     |   |
| Zhotovitel objektu:                          | <b>SAGASTA s.r.o.</b>                         |  |
| Adresa:                                      | Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka |   |
| Kontakt:                                     | T: +420 261 344 100<br>E: info@sagasta.cz     |   |
| Hlavní projektant (HPP):<br>Ing. Emil Špaček | Specialista:                                  | Odpovědný projektant:<br>Ing. Vojtěch Zvěřina   |
|  |   | Zaregistroval:<br>Ing. Daniel Vařecha   |

|  |  |  |
|--|--|--|
| Název stavby/akce:   | <b>Rekonstrukce traťového úseku<br/>Příbyslav - Pohled</b> | Objekt (S-kód):<br>602150627                     |
|  |  | Objekt zhotovitel:<br>120 076                    |
| Název části:   | Mosty, propustky, zdi                                      | Označení části: <b>D 2.1.4</b>                   |
| Název objektu:   | <b>Železniční most v ev. km 104,357</b>                    | Označení objektu/komplexu:<br><b>SO 12-20-01</b> |
| Název přílohy:   | Postup bourání a výstavby SP202 - část 1.                  | Číslo přílohy: <b>2 051</b>                      |
| Název dílčí části přílohy:   |  | Paré:  |
| Forma:   | Katastrální území:<br>viz. textová část                    | Tisk:<br>2031.26<br>2031.M1<br>2031.N1           |
| Stupeň dokumentace:  | Datum zpracování:<br>11 / 2021                             | Formát:<br>10 x A4                               |
| PDPS   | Mříška:<br>1:200   |  |
| DOCUMENTAÇÃO DE LÍNGUA PORTUGUESA: OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE OBRAS DE FERROVIAS, EM ESPECIAL, OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE OBRAS DE FERROVIAS, EM ESPECIAL, OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE OBRAS DE FERROVIAS, EM ESPECIAL. |  |  |