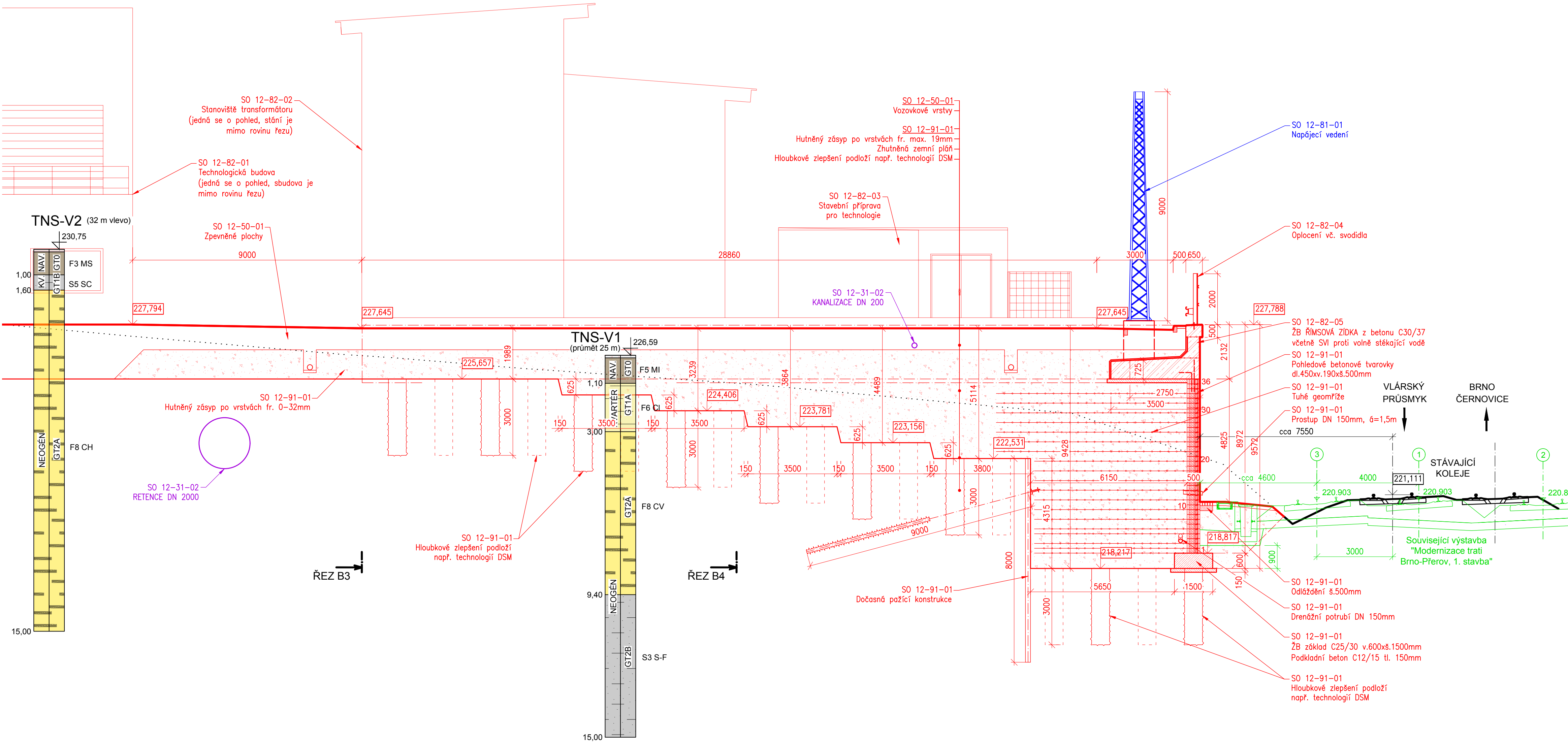


Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice  
SO 12-91-01 TNS Brno-Černovice, násypové těleso  
SO 12-82-05 TNS Brno-Černovice, základová deska a římsy  
2.303 Řez A3 - A3  
M1:100

ŘEZ A3 - A3  
M 1:100

ŘEZ B3

ŘEZ B4



LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK  
PRO VRSTVY A STRATIGRAFIE:

|  |   |  |                          |
|--|---|--|--------------------------|
|  | Jíl se střední plasticitou                |  | Humózní horizont Navážka |
|  | Jíl s vysokou a velmi vysokou plasticitou |  | Kvartér sedimenty        |
|  | Písek jílovitý                            |  | Neogén                   |
|  | Štěrka jílovitá                           |  |                          |

|                            |            |   |              |   |                            |
|----------------------------|------------|---|--------------|---|----------------------------|
|                            |            | EVROPSKÁ UNIE<br>Evropské strukturální a investiční fondy<br>Operační program Doprava |              | Ministerstvo dopravy<br>Státní fond dopravní infrastruktury |                            |
| Jiná ověření:              |            | Paré:   |              |   |                            |
| Orientační schéma:         |            | Razítko oprávněné osoby:  |              |   |                            |
|                            |            | Podpis:   |              | Datum:  |                            |
| Revize:                    | Datum:     | Popis:  |              |   | Kontroloval:               |
| 000                        | 30.01.2023 | Definitivní odevzdání dokumentace   |              |   | Ing. Karel Pukl            |
| P01                        | 30.06.2022 | Dokumentace k připomínkám   |              |   | Ing. Karel Pukl            |
|                            |            |   |              |   |                            |
|                            |            |   |              |   |                            |
| Stavebník/Investor:        |            | Správa železnic, státní organizace  |              |   |                            |
| Adresa:                    |            | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1   |              |   |                            |
| Zástupce investora:        |            | Stavební správa východ  |              |   |                            |
| Adresa:                    |            | Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc  |              |   |                            |
| Zhotovitel díla:           |            | SUDOP Brno, spol. s r.o.  |              |   |                            |
| Adresa:                    |            | Kounicova 688/26, 611 36 Brno   |              |   |                            |
| Kontakt:                   |            | T: +420 972 625 804<br>E: sudop@sudop-brno.cz   |              |   |                            |
| Zhotovitel objektu:        |            | SUDOP Brno, spol. s r.o.  |              |   |                            |
| Adresa:                    |            | Kounicova 688/26, 611 36 Brno   |              |   |                            |
| Kontakt:                   |            | T: +420 972 625 804<br>E: sudop@sudop-brno.cz   |              |   |                            |
| Hlavní projektant (HIP):   |            | Ing. Jan Zářecký  | Specialista: | Ing. Radomír Hanák  |                            |
| Název stavby/akce:         |            | Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice                               |              |   | Osazení investora:         |
|                            |            |   |              |   | S621500946                 |
| Název části:               |            | Příprava území<br>Napájecí stanice - stavební část                                    |              |   | Osazení zhotovitele:       |
|                            |            |   |              |   | 16052-01-0817              |
| Název objektu/dílní části: |            | TNS Brno-Černovice, násypové těleso<br>TNS Brno-Černovice, základová deska a římsy    |              |   | Osazení části:             |
|                            |            |   |              |   | D.2.4.1<br>D.2.3.2         |
| Název přílohy:             |            | Řez A3 - A3   |              |   | Osazení objektu/komplexu:  |
|                            |            |   |              |   | SO 12-91-01<br>SO 12-82-05 |
| Odpovědný projektant:      |            | Zpracovatel přílohy:  | Měřítko:     | Stupeň dokumentace:   |                            |
| Ing. Karel Pukl            |            | Ing. Jiří Bastl   | 1:100        | DÚR   |                            |
| Kraj:                      |            | Katastrální území:  | Formáty:     | Smluvní datum zpracování:                                   |                            |
| Jihomoravský               |            | viz část A, dokumentace   | 8 A4         | 30.01.2023  |                            |
| Osazení investora:         |            | Stupeň dokumentace:   | Část:        | Osazení:  |                            |
| S 6 2 1 5 0 0 9 4 6        |            | D U R X   | 0 2 4 1 X    | S 0 1 2 9 1 0 1   |                            |
|                            |            |   |              | X X - 2 - 3 0 3 - P 0 1                                     |                            |
|                            |            |   |              | D 2 3 2 X - S 0 1 2 8 2 0 5                                 |                            |