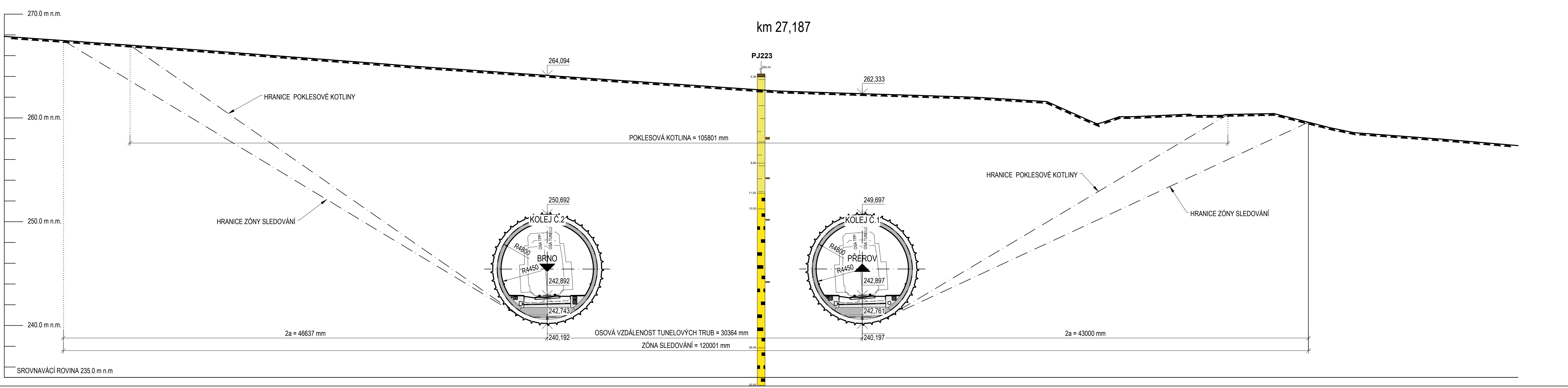
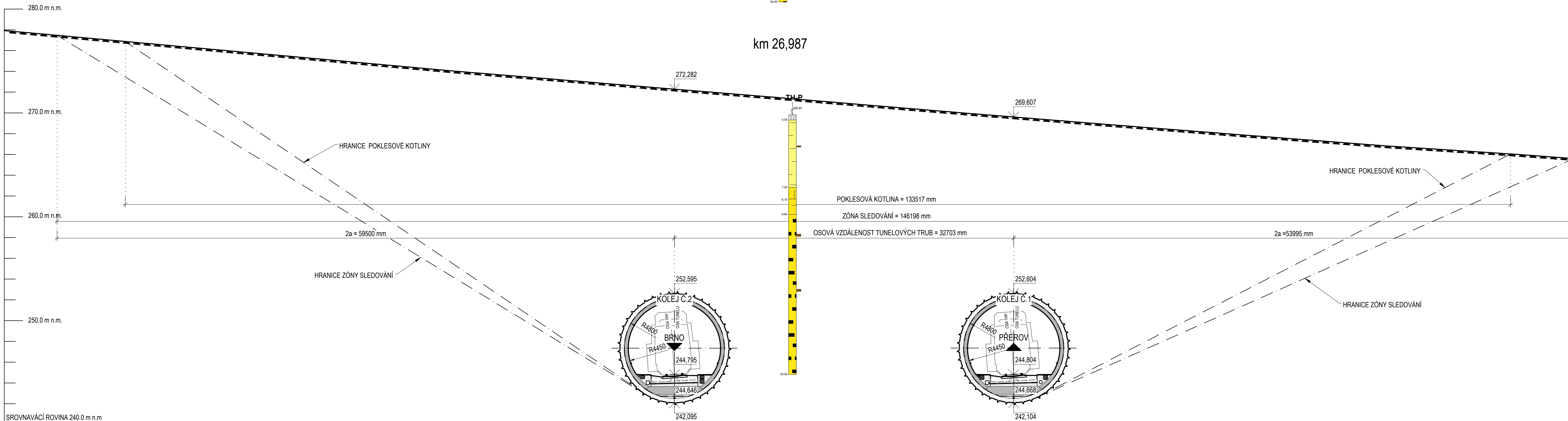
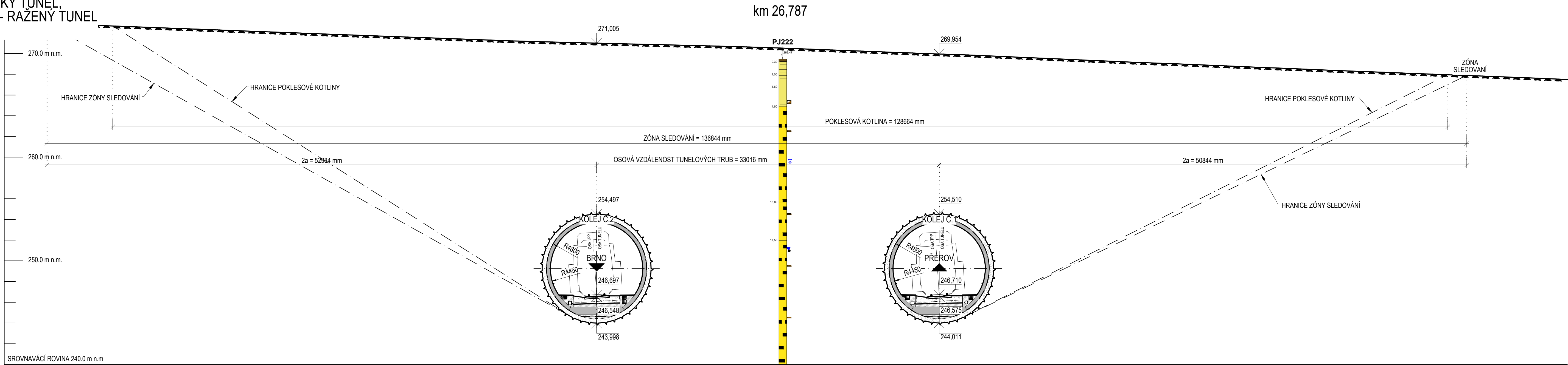


SO 23-40-01 HOLUBICKÝ TUNEL,  
CHAR. PŘÍČNÉ ŘEZY - RAŽENÝ TUNEL  
M 1:200



Všechny kóty jsou pouze orientační a budou upřesněny v dalším stupni projektové dokumentace.  
Tento výkres znázorňuje charakteristický řez v hloubené části tunelu, nikoli pohled na portál. Z důvodů přehlednosti není zohledněno výškové vedení trasy od řezu směrem k portálové stěně, zobrazení kolejí na portálové stěně tak neodpovídá reálnému vertikálnímu rozvržení a je pouze ilustrativní.

LEGENDA

|  |                                 |  |                              |  |                   |
|--|---------------------------------|--|------------------------------|--|-------------------|
|  | Humózní vrstva                  |  | Hlina se střední plasticitou |  | Humózní horizont  |
|  | Jíl se střední plasticitou      |  | Jílovec zcela zvětralý       |  | Eolické sedimenty |
|  | Jíl s vysokou plasticitou       |  | Jílovec silně zvětralý       |  | Neogén            |
|  | Jíl s velmi vysokou plasticitou |  |                              |  | Neporušený vzorek |
|  |                                 |  |                              |  | Hladina naražená  |
|  |                                 |  |                              |  | Hladina ustálená  |

|                                                                                         |                                                |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Ministerstvo dopravy<br>Státní fond dopravní infrastruktury                             |                                                |
| Jiné ověření:                                                                           | Paré:                                          |
| Orientační schéma:                                                                      | Ražba oprávněné osoby:                         |
| Revize:                                                                                 | Datum:                                         |
| 000                                                                                     | 14. 5. 2022                                    |
| Popis:                                                                                  | Definitivní odevzdání dokumentace              |
| Kontroloval:                                                                            | Ing. Tomáš Chytil                              |
| Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b>                           |                                                |
| Adresa: <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>                                          | <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>                         |
| Zástupce investora: <b>Stavební správa východ</b>                                       |                                                |
| Adresa: <b>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</b>                                           |                                                |
| Zhotovitel díla: <b>Společnost AFRY CZ + SUDOP B</b>                                    | <b>AFRY SUDOP BRNO</b>                         |
| Adresa: <b>Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4</b>                                         |                                                |
| Kontakt: <b>T: +420 277 005 500</b>                                                     |                                                |
| E: <b>afrycz@afry.com</b>                                                               |                                                |
| Zhotovitel objektu: <b>Společnost AFRY CZ</b>                                           | <b>AFRY</b>                                    |
| Adresa: <b>Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4</b>                                         |                                                |
| Kontakt: <b>T: +420 277 005 500</b>                                                     |                                                |
| E: <b>afrycz@afry.com</b>                                                               |                                                |
| Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. Radoslav Molák</b>                                     | Specialista: <b>Ing. Josef Rychtecký</b>       |
| Název stavby/akce: <b>Modernizace trati Brno - Přerov, 2. stavba Blažovice - Vyškov</b> | Označení investora: <b>S621500587</b>          |
| Název části: <b>Tunely</b>                                                              | Označení zhotovitele: <b>21064-01-0722</b>     |
| Název objektu/dílo části: <b>t.ú. Blažovice - Holubice, Holubický tunel</b>             | Označení části: <b>D.2.1.7</b>                 |
| Název přílohy: <b>Charakteristické příčné řezy - ražený tunel</b>                       | Označení objektu/komplexu: <b>SO 23-40-01</b>  |
| Název dílu části přílohy: <b>-</b>                                                      | Číslo přílohy: <b>2.402</b>                    |
| Odpovědný projektant: <b>Ing. Josef Rychtecký</b>                                       | Zpracovatel přílohy: <b>Bc. Filip Rozmánek</b> |
| Měřítka: <b>1:200</b>                                                                   | Formáty: <b>10 x A4</b>                        |
| Kraj: <b>Jihomoravský</b>                                                               | Katastrální území: <b>viz textová část</b>     |
| TUDU: <b>2301 06</b>                                                                    | Stupeň dokumentace: <b>DÚR</b>                 |
| Smluvní datum zpracování: <b>14. 7. 2022</b>                                            |                                                |