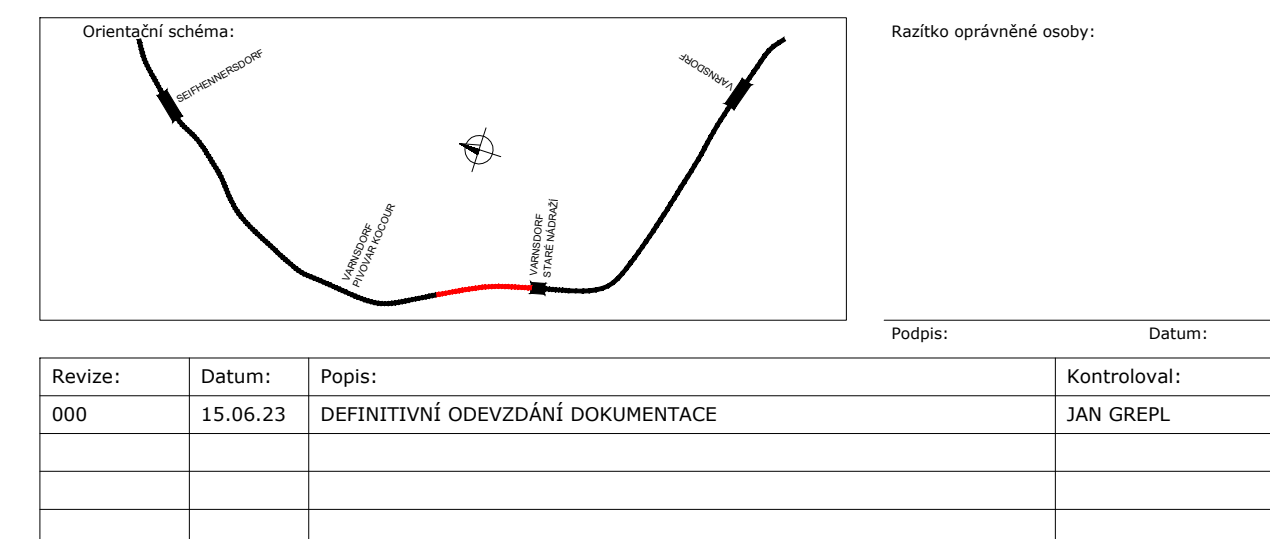
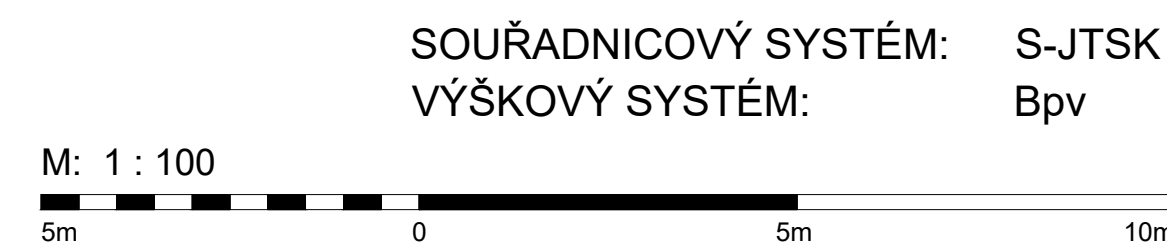
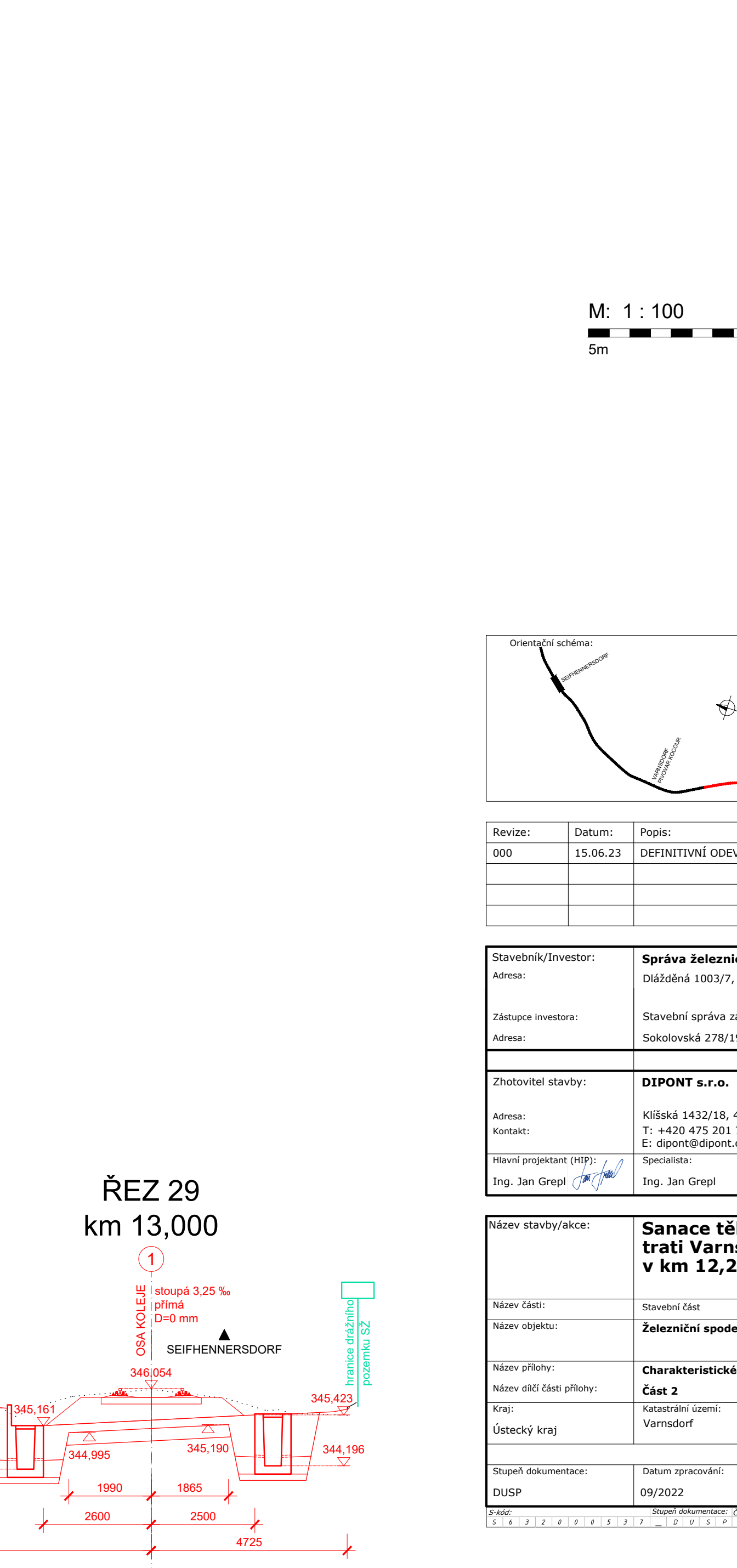
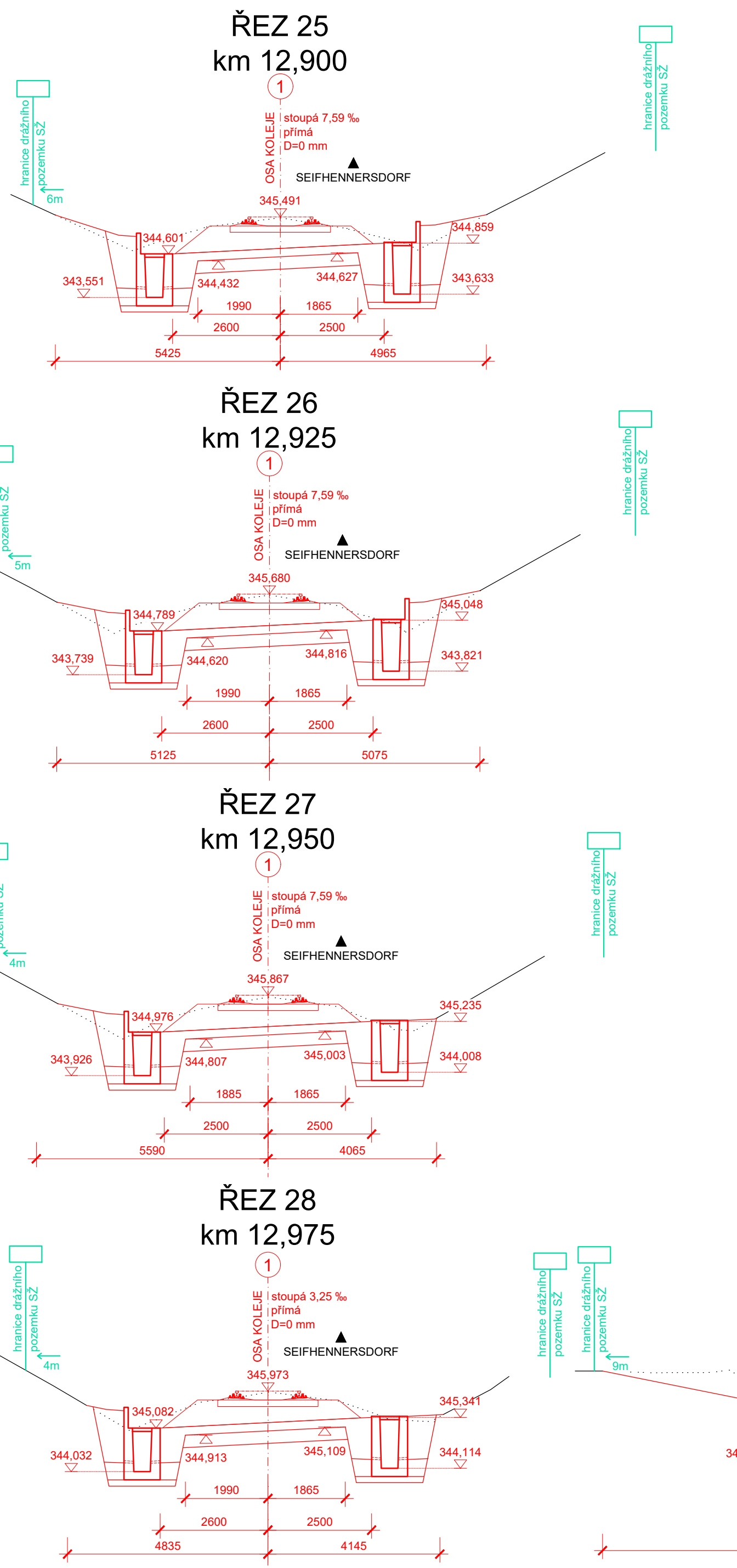
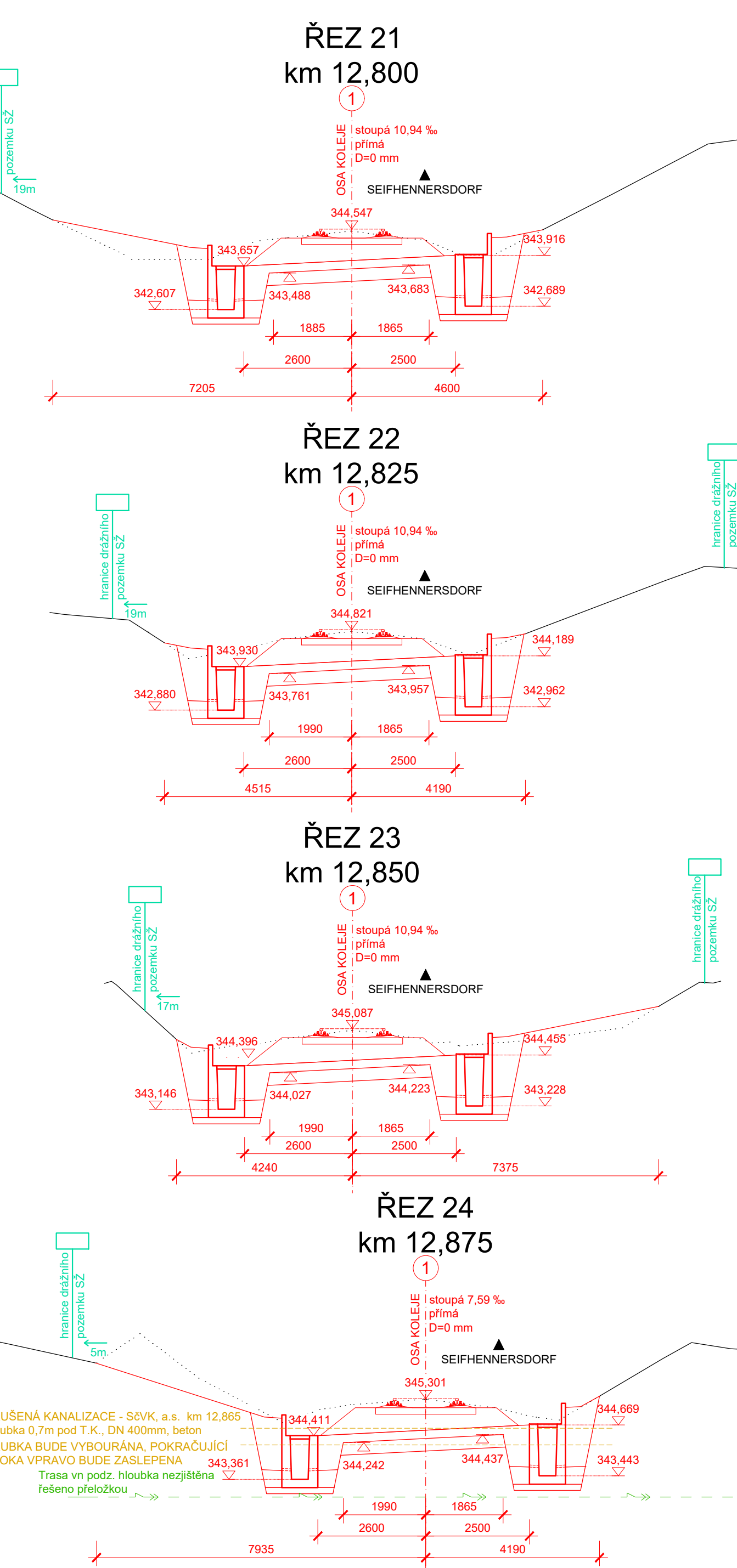
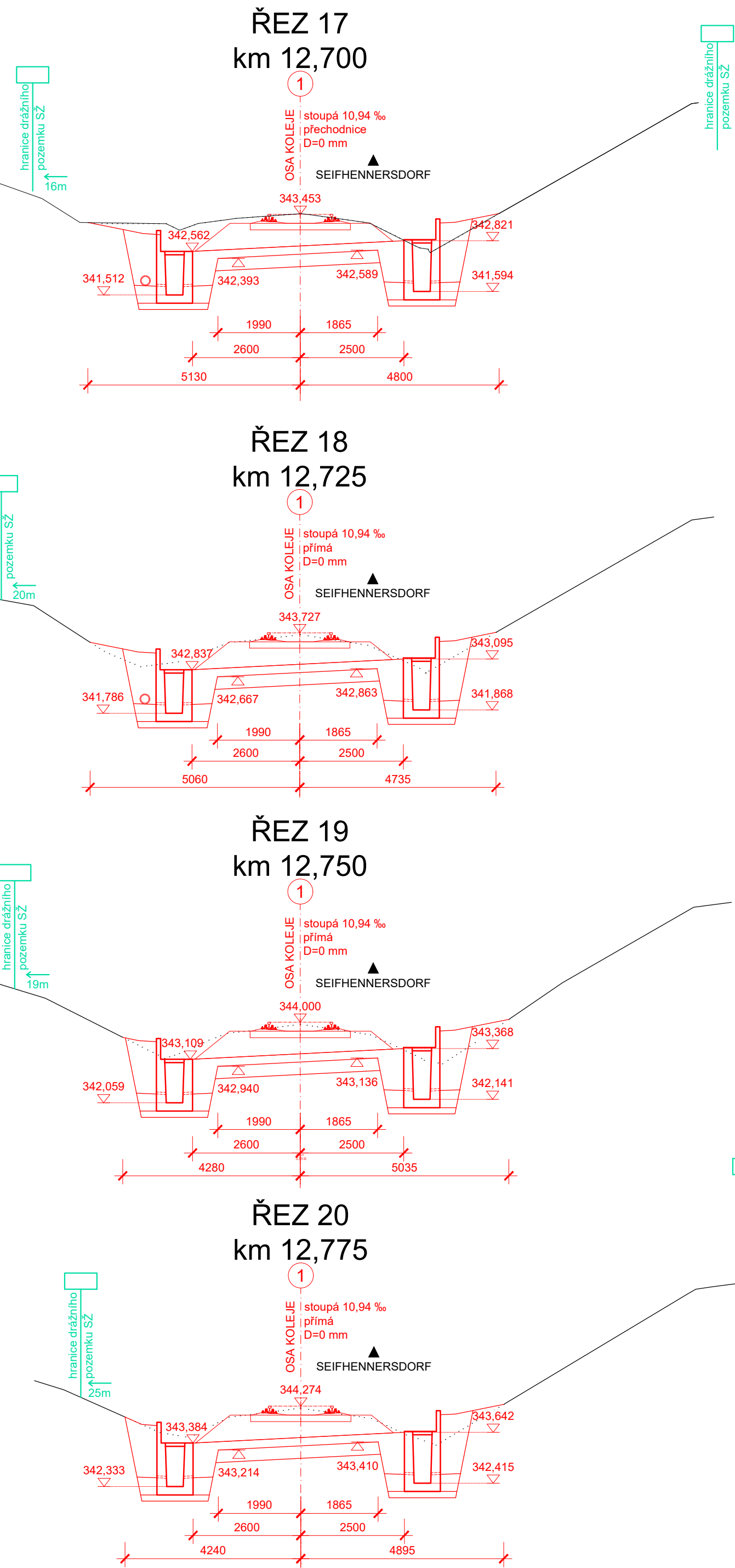
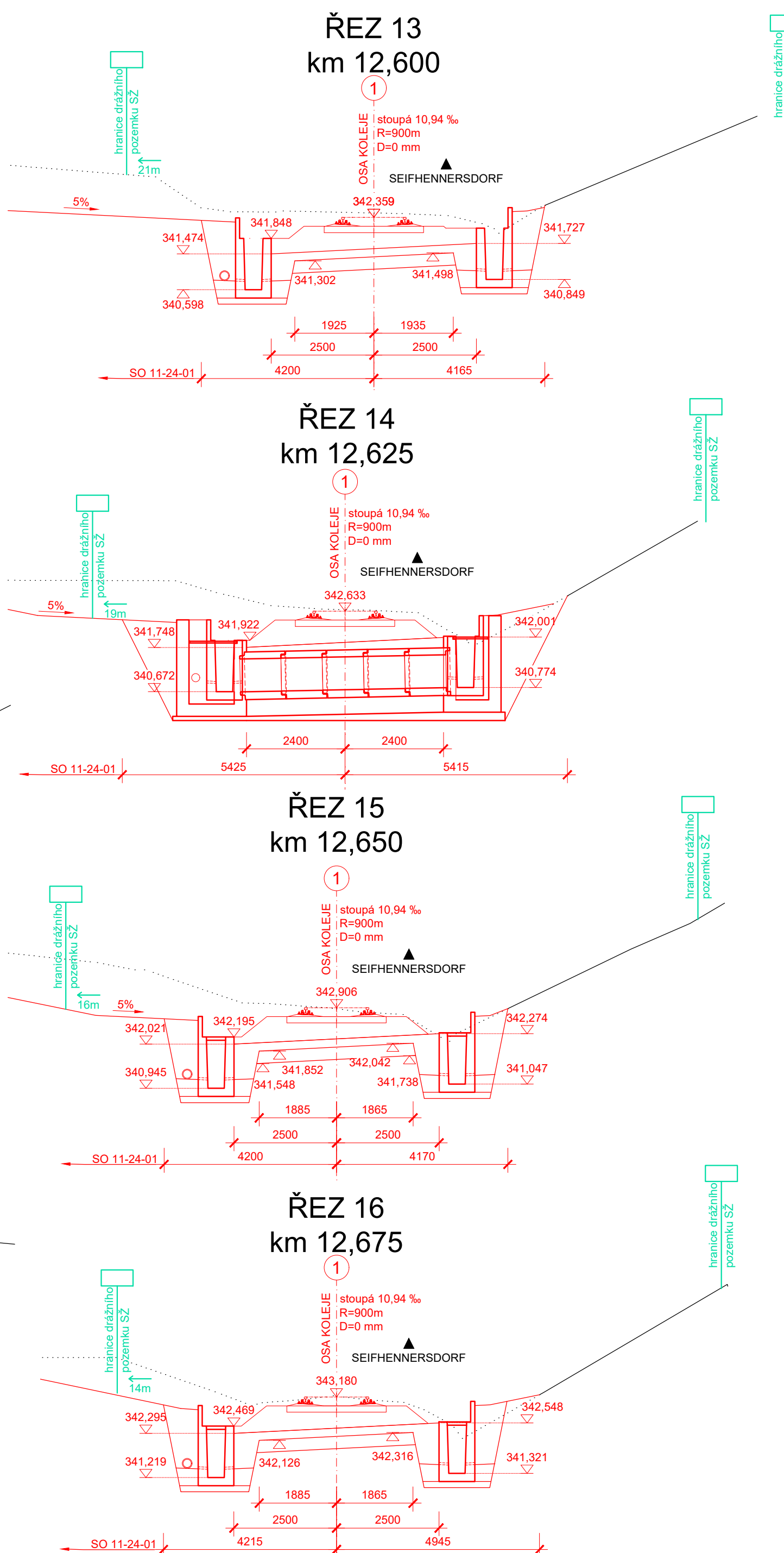
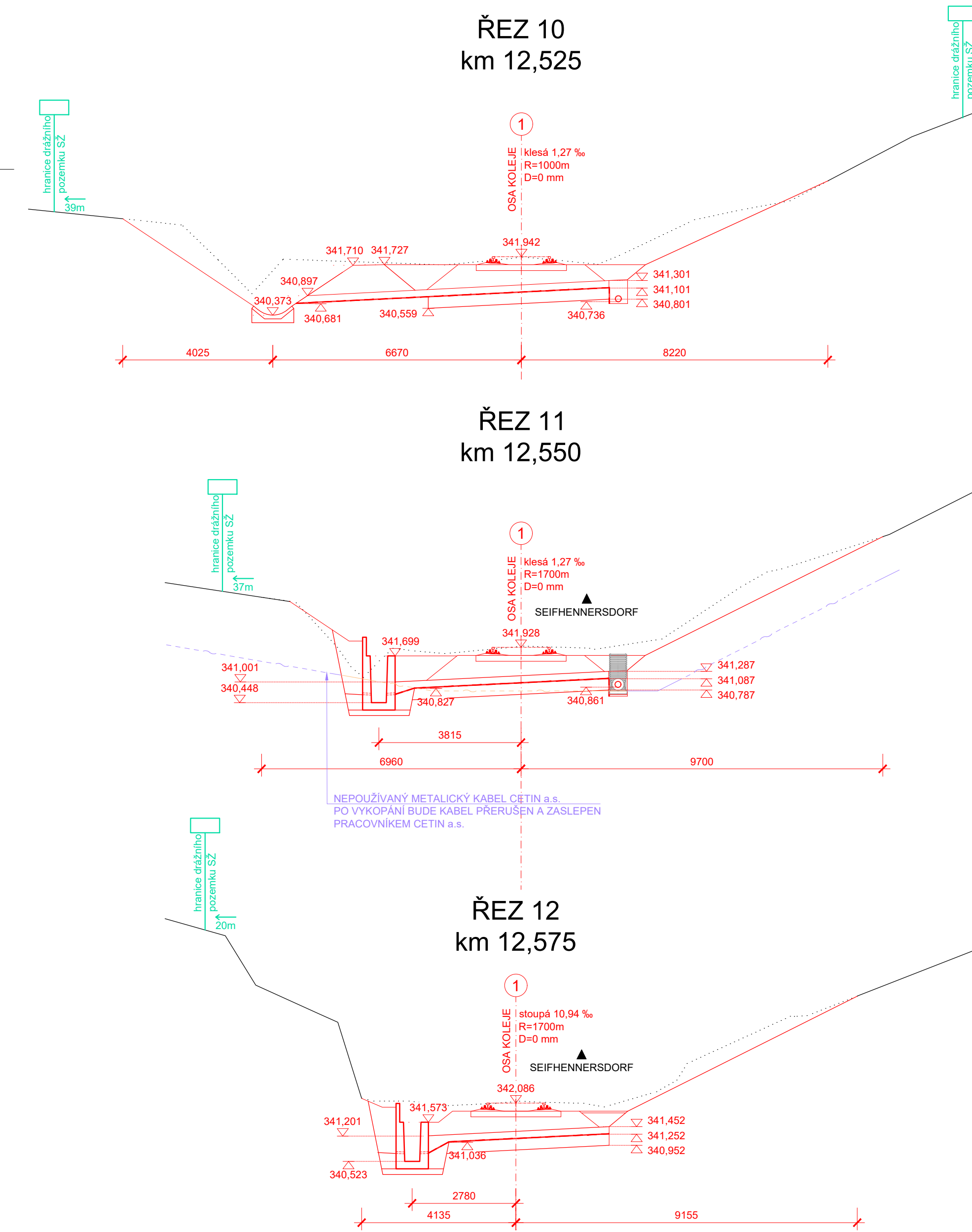








SANACE TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU NA TRATI  
VARNSDORF - SEIFHENNERSDORF (DB) V KM 12,288 - 12,7  
SO 11-11-01 ŽELEZNIČNÍ SPODEK  
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ČÁST 2 M 1:100



|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| Stavebník/Investor: | <b>Správa železnic, státní organizace</b> |  <b>SPRÁVA<br/>ŽELEZNIC</b> |
| Adresa:             | Diázděná 1003/7, 110 00 Praha 1           |  |
| Zástupce investora: | Stavební správa západ                     |  |
| Adresa:             | Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9       |  |

|   |  |  |  |   |  |
|---|--|--|--|---|--|
| Zhotovitel stavby:  |  | <b>DIPONT s.r.o.</b>   |  |    |  |
| Adresa:   |  | Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem   |  |   |  |
| Kontakt:  |  | T: +420 475 201 724<br>E: dipont@dipont.cz   |  |   |  |
| Hlavní projektant (HP):<br>Ing. Jan Grepl  |  | Specialista:<br>Ing. Jan Grepl  |  | Odpovědný projektant:<br>Ing. Jan Grepl  |  |
|   |  |  |  | Zpracovatel:<br>Ing. Jan Grepl           |  |

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Název stavby/jakce:   | <b>Sanace tělesa železničního spodku na trati Varnsdorf – Seifhennersdorf (DB) v km 12,288-12,7</b> |   |   | Označení (S-AAD):<br>SE632000537  |
| Název části:  | Stavební část   | Označení zhotovitele:<br>D21103   |   |   |
| Název objektu:  | <b>Železniční spodek</b>  | Označení objektu/komplikace:<br><b>SO 11-11</b>                         |   |   |
| Název přílohy:  | <b>Charakteristické příčné řezy</b>   | Číslo přílohy: <b>2.0.</b>  |   |   |
| Název dílů části přílohy:   | <b>Část 2</b>   | Paré:<br><br>   |   |   |
| Kraj:   | Katastrální území:<br>Varnsdorf   | TUDU:<br>115204   |   |   |
| Ústecký kraj  |   |   |   |   |
| Stupeň dokumentace:   | Datum zpracování:   | Formáty:  | Mřítko:   |   |
| DUPSP   | 09/2022   | 14x4A   | 1:100   |   |
| E-kód:  | Období dokumentace (číslo)  | Objekt  | Předmět   | Příloha   |
| 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z | 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z                             | 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z | 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z | 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z |

ZRUŠENÁ KANALIZACE - SEVŘÍK, a.s. km 12,865  
 hloubka 0,7m pod T.K., DN 400mm, beton  
 TRUBKA BUDE VYBOURÁNA, POKRAČUJÍCÍ  
 STOKA PRAVÝ BOK ZASEPNE  
 343,361 344,411 344,242 344,437 344,669 343,443  
 Trasa vln podz. hloubka nezjištěna  
 řešeno přeložkou