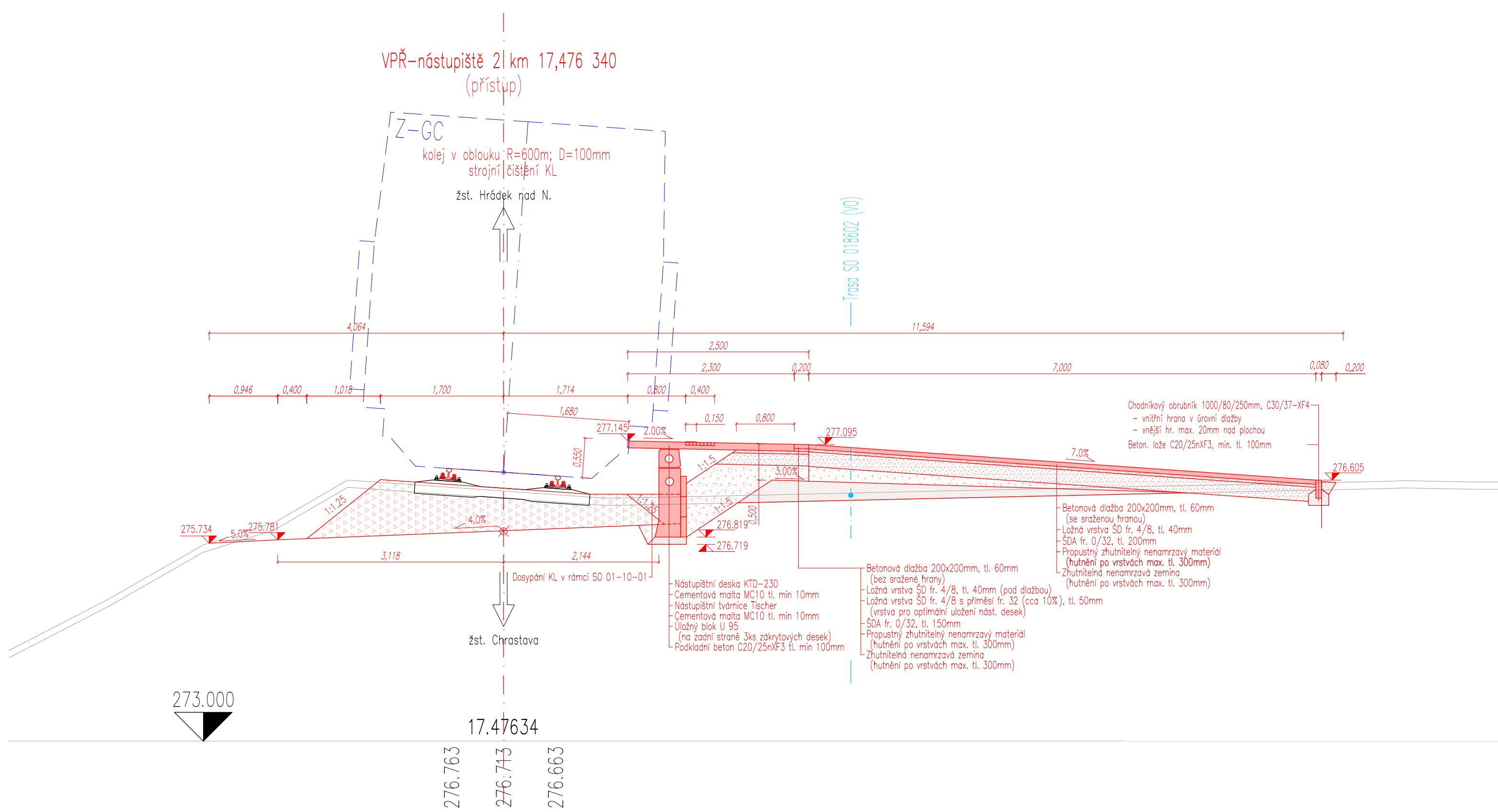
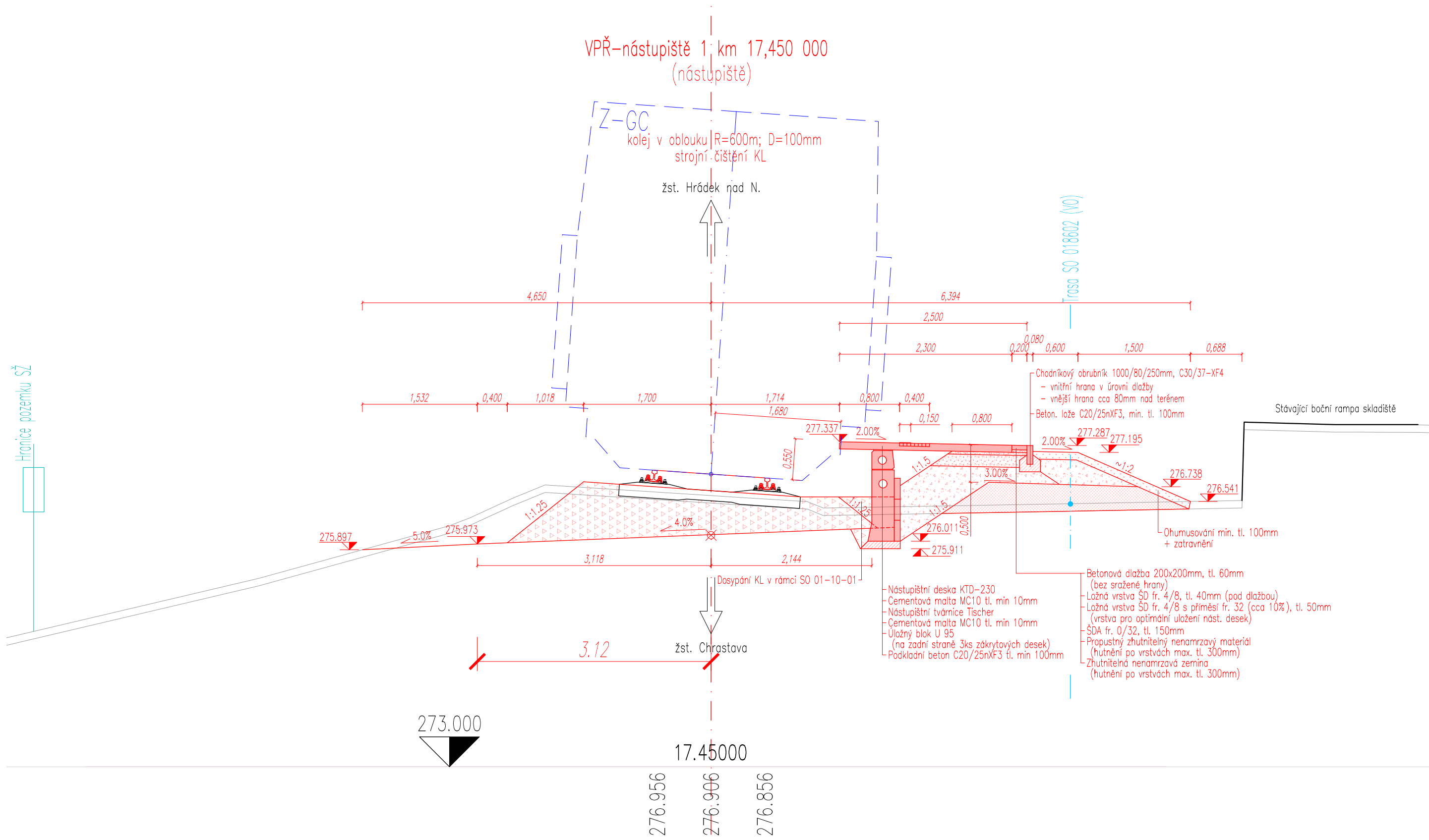
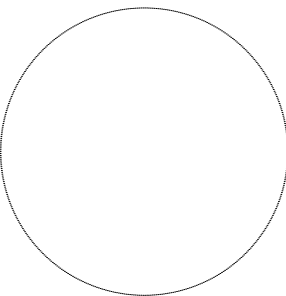



SO 01-12-02 ZAST Chotyně, prostá rekonstrukce nástupiště  
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - nástupiště M 1:50



Razítka oprávněné osoby:



|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| Stavebník/Investor: | <b>Správa železnic, státní organizace</b><br>Díazděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město, 110 00<br>IČO: 709 94 234 |  |
| Zástupce investora: | <b>OŘ HK, U Fotochemy 259, Hradec Králové 501 01</b>  |  |

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| Generální projektant:    | <b>PRODIN a.s.</b><br>K Vápence 2745, 530 02 Pardubice<br>T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161<br>E: info@prodin.cz |  |
| Hlavní projektant (HIP): | Martin Lipenský, DiS.  | Souřadný systém: <b>S-JTSK, B.p.v.</b>  |

|                       |   |                            |   |
|-----------------------|---|----------------------------|---|
| Název stavby/akce:    | <b>"Prostá rekonstrukce trati<br/>v úseku Chrastava - Hrádek<br/>nad Nisou"</b> |                            | Zakázka:<br><b>31/23/1037.208</b>       |
| Místo stavby          | Liberecký kraj<br>TUDU 0941 06 Chrastava - Hrádek nad Nisou                     |                            | Datum:<br><b>09/2024</b>                |
| Název části:          | <b>Nástupiště</b>   |                            | Stupeň dokumentace:<br><b>DSP+PDPS</b>  |
| Název objektu:        | <b>ZAST Chotyně,<br/>prostá rekonstrukce nástupiště</b>                         |                            | Označení části:<br><b>D.2.1.2.2</b>     |
| Odpovědný projektant: | Martin Lipenský, DiS.   |                            | Označení objektu:<br><b>SO 01-12-02</b> |
| Zpracovatel přílohy:  | Ing. Vlastimil Mičjan   |                            | Formát:<br><b>5 x A4</b>                |
| Název přílohy:        | <b>Vzorové příčné řezy - nástupiště</b>   |                            | Měřítko:<br><b>1:50</b>                 |
|                       |   | Číslo přílohy:<br><b>4</b> | Č.pará:<br>                             |