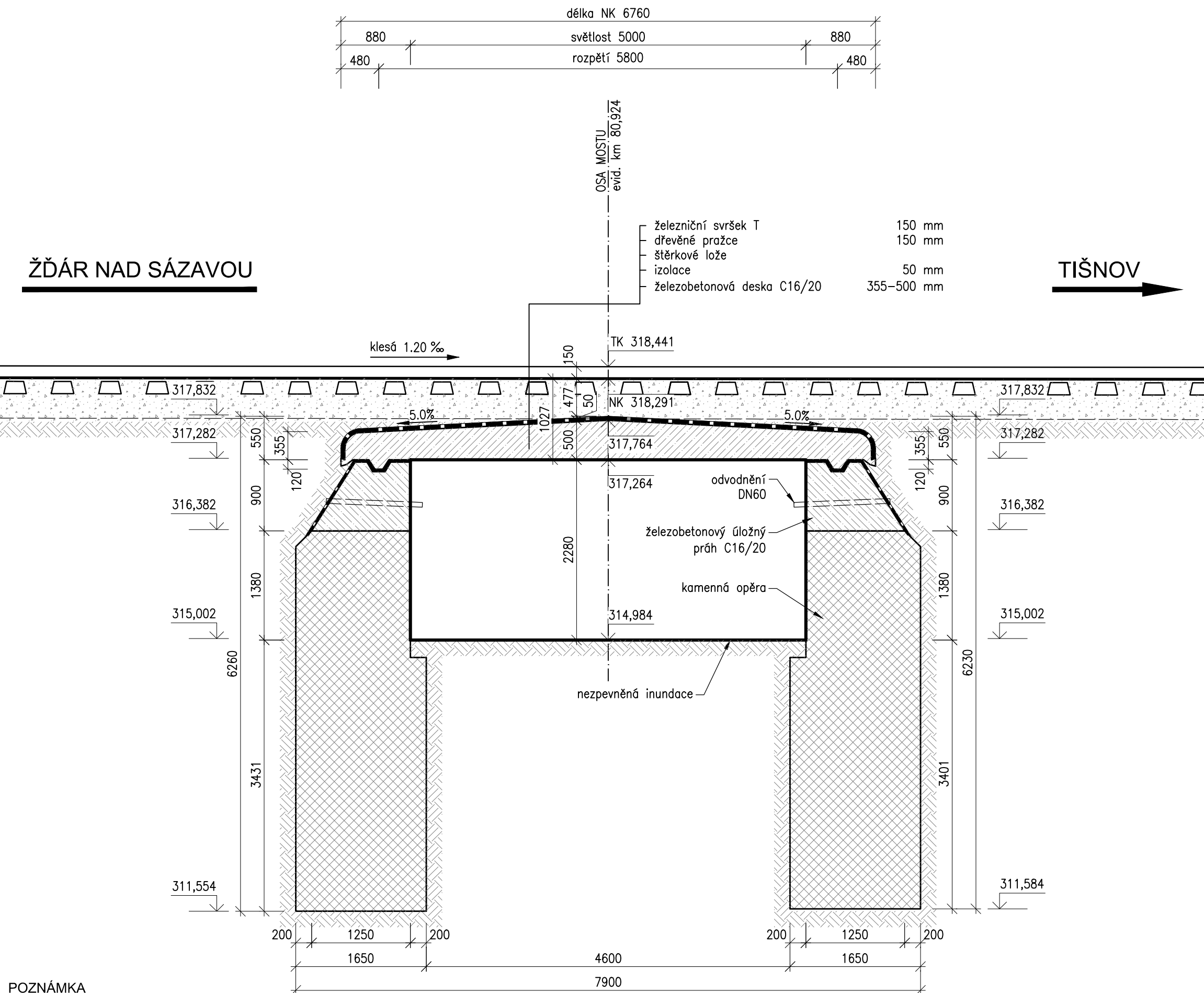


Oprava trati v úseku Nedvědice – Tišnov  
SO 01.03.03 Most v km 80,924  
2.2.2 Podélný řez v ose koleje - stávající stav  
M1:50



POZNÁMKA  
Rozměry skrytých částí konstrukce vychází z archivní dokumentace.

SO 01.03.03 – Most v km 80,924  
Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

|   |  |  |  |  |            |
|---|--|--|--|--|------------|
| ZODP. PROJEKTANT  |  | VÝPRACOVAL   |  | <div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div><b>DMC</b><br/><i>Havlíčkův Brod s.r.o.</i><br/>Průmyslová 941<br/>580 01 Havlíčkův Brod</div> |            |
| Ing. Radomír Hanák  |  | Ing. Radka Kinclová  |  |  |            |
| KONTROLOVAL   |  | HIP  |  |  |            |
| Ing. Radomír Hanák  |  | Radek Kverek DiS   |  |  |            |
| OBEC: Černvír   |  | KRAJ: Kraj Jiho­moravský   |  | <div>PROJEKTANT ČÁSTI</div> <div><b>SUDOP BRNO</b><br/><b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b><br/>Kounicova 26<br/>611 36 Brno</div>       |            |
| INVESTOR: Správa železnic, státní organizace<br>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1                         |  |  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> |  |  |            |
| ZADAVATEL: Správa železnic, státní organizace<br>Oblastní ředitelství Brno<br>Kounicova 26, 611 43 Brno |  |  |  |  |            |
| NÁZEV AKCE:   |  |  |  | DATUM  | 6/2020     |
| Oprava trati v úseku Nedvědice - Tišnov   |  |  |  | STUPEŇ PD  | DSP        |
|   |  |  |  | Č. ZAKÁZKY   | 20027      |
|   |  |  |  | MĚŘÍTKO  | 1:50       |
| Podélný řez v ose koleje – stávající stav   |  |  |  | ČAST. DOKUM.   | Č. VÝKRESU |
|   |  |  |  | 01.03  | 2.2.2      |