

±0,000 = 489,13 m.n.m.  
(stanoveno dle niv. značky 777)

|  |
|--|
| generální dodavatel projektu<br><b>VIAGNOSTICS s.r.o.,</b><br>Biskupský dvůr 2095/8, 110 00 Praha 1, P.O.Box 185, 111 21 Praha 1,<br>IČ:052 05 824, DIČ:CZ05205824 |
|--|

|  |                   |
|--|-------------------|
| dodavatel projektu<br><b>IXPROJEKTA s.r.o.</b><br>Heršpická 813/5, 639 00 Brno - Štýřice | <b>IXPROJEKTA</b> |
|--|-------------------|

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| stavebník<br><b>Správa železnic, státní organizace,</b><br>Dlážděná 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha<br>IČO:70994234, datová schránka:uccchjm   |  | autor<br>Ing. Petr Legner<br>Ing. arch. Lukáš Střiteský |  |
| akce<br><b>REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY</b><br><b>V ŽST. PLANÁ U MARIÁNSKÝCH LÁZNÍ</b><br>Železničářská 504, 348 15 Planá<br>parcelní číslo: st. st. 551, 1349/11, 1349/15<br>Katastrální území: Planá u Mariánských Lázní [721280] |  | zodpovědný projektant<br>Ing. Petr Legner               |  |
| výkres  |  | HIP<br>Ing. arch. Lukáš Střiteský                       |  |
|   |  | vypracoval<br>Ing. Jiří Kubů                            |  |
| měřítko<br>-  |  | kontroloval<br>Ing. Roman Skoták                        |  |
|   |  | číslo výkresu   |  |
|   |  |   |  |
| datum<br>05/2020  |  | dokumentace<br>část<br><b>SLB</b>                       |  |
| formát<br>A4  |  | dokumentace<br>stupeň<br><b>DSP<br/>PDPS</b>            |  |