



LEGENDA - VYTYČOVACÍ VÝKRES

- x¹²³ Vytyčovací body
- Polygon železničního bodového pole

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ
STAVBY PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 a 730420-2

- SO 601 Přejezd v km 36,326 (P5291) – Železniční svršek
- SO 602 Přejezd v km 36,326 (P5291) – Železniční přejezd
- SO 603 Přejezd v km 36,326 (P5291) – Pozemní komunikace

Všecká práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavel BLAHA | | VYPRACOVAL Bc. Josef CULKA | | <div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div> Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 94 580 01 Havlíčkův Brod PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.: 724 155 348 e-mail: prjmen@dmchb.cz</div> |
| KONTROLOVAL Radek KVĚREK, DIS. | | HIP Bc. Josef CULKA | | |
| OBEC: Vítanov, Hlinsko | | KRAJ: Pardubický | | |
| INVESTOR: Správa železnic, státní organizace DLAŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 | |  SPRÁVA ŽELEZNIC | | |
| ZADAVATEL: Správa železnic, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHO NERUDOVA 1, 772 58 OLMOUC | | | | |
| NÁZEV AKCE: Rekonstrukce PZZ včetně přejezdové konstrukce v km 36,832 (P5293); 36,593 (P5292) a 36,326 (P5291) trati Havlíčkův Brod - Pardubice-Rosice nad Labem | | | | <div>DATUM STUPEŇ PD Č. ZAKÁZKY MĚŘÍTKO Č. VÝKRESU</div> <div>02/2020 DSP 19043 1:250 Č. VÝKRESU</div> |
| VYTYČOVACÍ VÝKRES | | | | <div>E.1</div> <div>5</div> |