

[illegible]

Technical drawing of a railway track cross-section, showing four tracks (1, 2, 4, 50) and their associated infrastructure. The drawing includes dimensions for track widths, radii, and elevations.

Track Details:

- Track 1:** Oblouk D=0mm, R=3204,750m, L₀=279,127m. Dimensions: 1,700, 1,700, 3,000.
- Track 2:** Oblouk D=0mm, R=3200,000m, L₀=278,533m. Dimensions: 1,700, 2,783.
- Track 4:** Oblouk D=0mm. Dimensions: 1,700, 3,070.
- Track 50:** Oblouk D=0mm. Dimensions: 1,700, 3,000, 3,000.

Infrastructure and Dimensions:

- Drážní stezka (Track Bed):** povrchová podkladní vrstva d. 0,05m blázdňitá, 476 mm; zasypanka z drsného kaménka fr. 31,583 mm.
- Železniční svršek (Railway Superstructure):**
 - kolejnice tvaru 60 E2 (oboušné kolejnicové pásy dl. 75 m svařené v BK)
 - prutův bezpodkladníkové upevnění W19
 - železobetonové pražce s hmotností nad 300 kg rozdělení pražců „a“ (600 mm)
 - kolejové lože min. tloušťky 300 mm od ložné plochy dřev. pražce
- Elevations:** 235,621, 235,783, 235,782, 235,782, 235,091, 235,090, 235,796, 235,76, 235,093.
- Other Dimensions:** 11,275, 3,000, 1,700, 3,000, 1,700, 3,000.

Annotations:

- SO 01-17-01:** Žst. Studenka, Železniční svršek.
- SO 01-19-01:** Projekt v km 283,004, trati Píseň - Bohumín.
- Scale:** 1:1000.
- Reference:** Srovnávací rovina 228,000m B.p.v.

[illegible]

SO 01-16-01
Žst Studenka
úsekový podéř

233.860
233.870

235.656
235.656

235.178
235.166

235.143

305
303
301

0 1 2 3 4 5
M 1 : 50

01-16-01
Žst Studenka
úsekový podéř

233.860
233.870

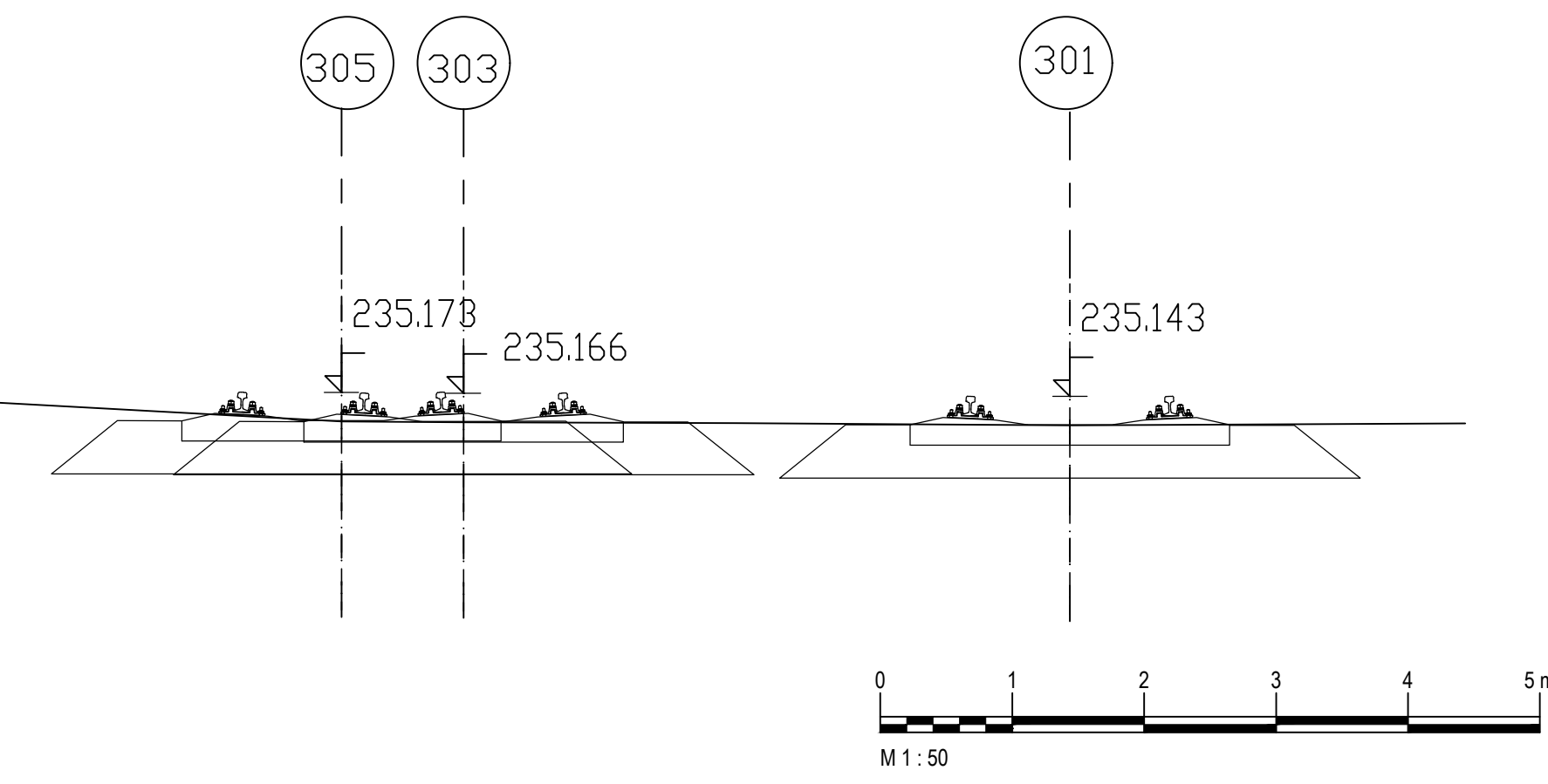
235.656
235.656

235.178
235.166

235.143

305
303
301

0 1 2 3 4 5
M 1 : 50



EVROPSKÁ UNIE
Krajské úřady a územní fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Správní dokovy
infrastruktury



Jednotlivci

Právní

Omezení zpracování:

Každé upravené místo:

→



Revize:	Datum:	Prostředí
P01:	10/2021	Ověřovací dokumentace k plánování
P02:	01/2022	Ověřovací dokumentace k plánování

Průběh:	Datum:
	Kontrolní:
	Ing. Luboš Malý
	Ing. Luboš Malý

Stavovatel/Investor:

Správa železnic, státní organizace

Zásobce investora:

Stavěbní správa vlivu

Adresy:

Nerudova 1, 779 09 Olomouc



Zhotovitel díla:

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Adresa:

Kounicova 26, 611 38 Brno

Kontakt:

T: +420 972 625 804
E: sudop@sudopbrno.cz



Zhotovitel objektu:

Dopravní projektování spol. s r.o.

Kontakt:

26, Rýha 3388/11, 702 00 Ostrava

Kontakt:

T: +420 995 155 013
E: info@dotprijemprojektovani.cz



Hlavní projektant (HIP):

Ing. Věra Bělá

Stavovatel:

Ing. Luboš Malý

Název stavby/objektu:

Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov – Bohumín"

Číslování investice:

662.5-4901/2020

Název díla:

Železniční stavba a spolek

Číslování projektu:

20138-01-012

Název objednatelů díla:

Žd. Státní elektrizace železnic

Číslování díla:

50 01-16-01

Název přílohy:

Vitovské přílohy

Číslo přílohy:

2.007

Doprovodný projektant:

Zpracovatel přílohy:

MĚŘÍKO: 1:50

Kvalif.:

Ing. David Leis

Formality: 18 x 44

Moravskoslezský:

Katastrální území:

TRUSL

Společnost dokumentace:

DSP+PDP

Stavba:

Stavba náhrady přejezdu

1891

Seznam dat zpracování:

01/2022

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100