

OBSAH:

**Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P7131
v km 2,570 trati Boří les(mimo) – Lednice (včetně)**

A Průvodní zpráva

B Souhrnná technická zpráva

B.1 Plán BOZP

B.2 Požárně bezpečnostní řešení stavby

B.3 Geotechnický průzkum

C Situace stavby

D.1 Technologická část

D.1.1.3 Přejezdové zabezpečovací zařízení (PS 01)

D.2 Stavební část

D.2.1.1 Stavební část – Železnice (SO 01, 02, 03)

D.2.1.4 Mosty (SO 07, 08)

D.2.1.8 Stavební část – Pozemní komunikace (SO 04, 05, 06)

D.2.3.6 Rozvody NN (SO 09)

G Náklady stavby *(slouží pouze pro potřeby stavebníka)*

F Zásady organizace výstavby

H Dokladová část

I Geodetická dokumentace

ČLENĚNÍ STAVBY NA SO A PS:

SO 01 Železniční svršek

SO 02 Železniční spodek

SO 03 Železniční přejezd

SO 04 Silnice I/40

SO 05 Chodník

SO 06 Místní komunikace

SO 07 Propustek v km 2,564

SO 08 Propustek v km 2,620

SO 09 Napájení PZS P7131

PS 01 Přejezdové zabezpečovací zařízení