


Legenda:

- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
- 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku
- 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor
- 39,5 staničení stávající trati
- 545 stávající body ZVS
- 545 ohrožené body stávající ZVS
- 545 zničené body stávající ZVS
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu PS 03-01-32
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 03-50-02
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 03-86-02
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 03-93-02

Číslo ověření:
Datum ověření:

Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem.

		Objednatel: TMS Projekt s.r.o.		Pracoviště: Za Lužinami 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky	
ÚOZI	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval	Číslo zakázky	21.1203
Ing. Petr Pavelka		Ing. Lenka Hošková	Ing. Petr Pavelka	Datum	1/2022
				Souř. systém S-JTSK	Výšk. systém Bpv
Název zakázky Zvýšení bezpečnosti na přejezdu P733 v km 43,288 na trati Domažlice – Planá				Stupeň dok.	Část
				DUSP	I.3.2, I.4.2, I.5.2
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě Koordinační vytyčovací výkres Obvod stavby			Číslo výkresu 1/3	Formát 3xA4	Měřítko 1 : 1000