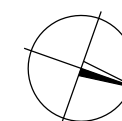
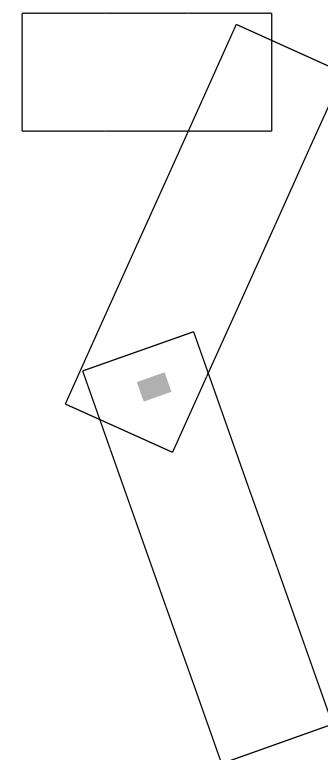



Legenda:

- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
- 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku
- 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor
- 1001 hranice lomových bodů - ČD, a. s.
- 7001 hranice lomových bodů - ÚMVŽST
- 39,5 staničení stávající trati
- 545 stávající body ZVS
- 545 ohrožené body stávající ZVS
- 2 body koordinací vytyčovacího výkresu PS 02-01-31
- 2 body koordinací vytyčovacího výkresu SO 02-50-01
- 2 body koordinací vytyčovacího výkresu SO 02-86-01
- 2 body koordinací vytyčovacího výkresu SO 02-93-01



Číslo ověření:
Datum ověření:

Náležitosti a přesnosti odpovídá
právním předpisům a podmínkám
písemné 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	11/2021
				Souř. systém S-JTSK	Výšk. systém Bpv
Název zakázky Zvýšení bezpečnosti na přejezdu P705 v km 20,090 na trati Domažlice – Planá				Stupeň dok.	Část
				DUSP	I.3.2, I.4.2, I.5.2
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě Koordinací vytyčovací výkres Obvod stavby			Číslo výkresu 4/4	Formát 2xA4	Měřítko 1 : 250