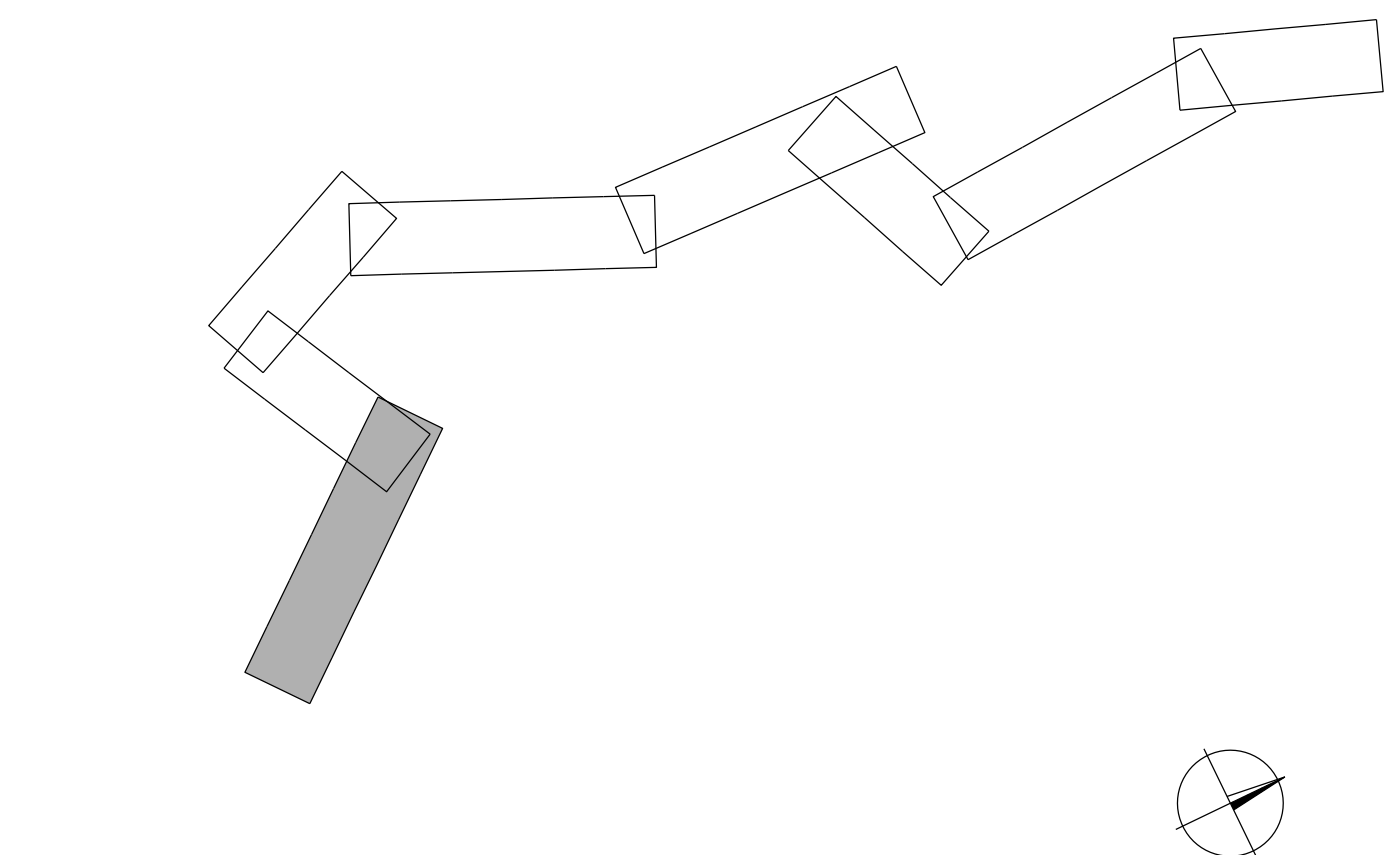




- Legenda:**
- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
 - 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor
 - 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku
 - 7001 hranice lomových bodů - ÚMVŽST
 - 39,5 staničení stávající trati
 - 545 stávající body ZVS
 - 545 ohrožené body stávající ZVS
 - 545 zničené body stávající ZVS
 - 2 body koordinčního vytyčovacího výkresu



Číslo ověření: 131/2022 Datum ověření: 28.6.2022		Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatel.	
HRDLIČKA s.p. s r.o.		Objednatel: Tým dopravního inženýrství, s.r.o.	
UOZI Ing. Petr Pavelka		Pracoviště: Za Lužnami 1084/33 155 00 Praha 5 - Smolčůvka	
Zaměřil Ing. Petr Pavelka		Zpracoval Ing. Eva Máčová	
Kontroloval Ing. Petr Pavelka		Číslo zakázky 20.1950	
Datum 02/2022		Souř. systém S-JTSK	
Název zakázky Oprava trati v úseku Tanvald - Kofenov		Výšk. systém Bpv	
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě Koordinátní vytyčovací výkres Obvod stavby		Stupeň dok. DSP+PDPS	
Číslo výkresu 1/8		Formát 6x44	
		Měřítko 1 : 1000	