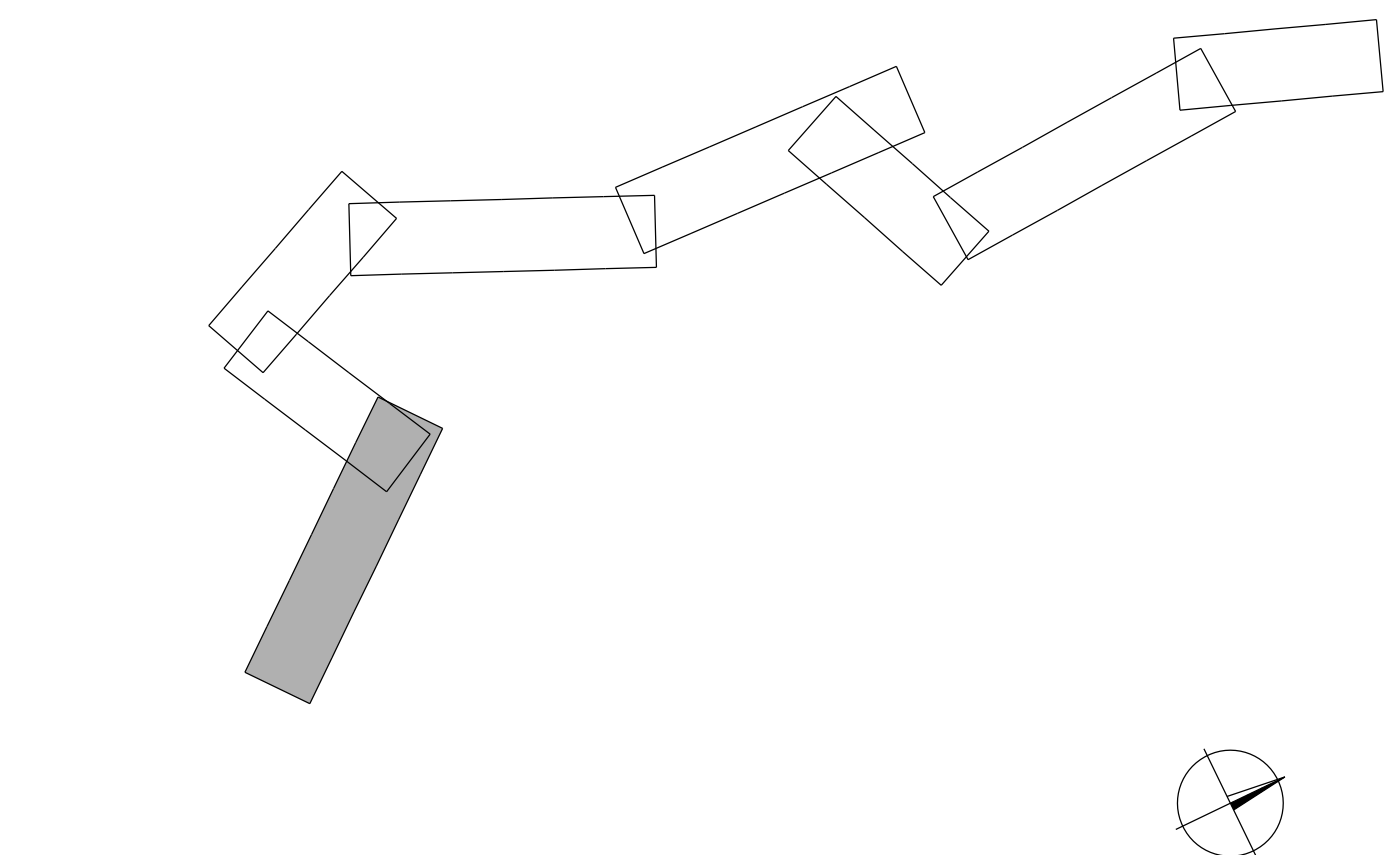




- Legenda:**
- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
 - 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor
 - 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku
 - 7001 hranice lomových bodů - ÚMVŽST
 - 39,5 staničení stávající trati
 - 545 stávající body ZVS
 - 545 ohrožené body stávající ZVS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



Číslo ověření: Datum ověření:		Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelům.	
HRDLIČKA spol. s r.o.		Objednatel: Tým dopravního inženýrství, s.r.o.	
UOZI Ing. Petr Pavelka		Pracoviště: Za Lužanami 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky	
Zaměřil Ing. Petr Pavelka		Zpracoval Ing. Eva Máčová	
Kontroloval Ing. Petr Pavelka		Datum 02/2022	
Název zakázky Oprava trati v úseku Tanvald - Kofenov		Číslo zakázky 20.1950	
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě Koordinátní vytyčovací výkres Obvod stavby		Datum Souř. systém S-JTSK Stupeň dok. DSP+PDPS	
Číslo výkresu 1/8		Formát 6x44	
Měřítko 1 : 1000		Výšk. systém Bpv Část I.3.2, I.4.2, I.5.2	