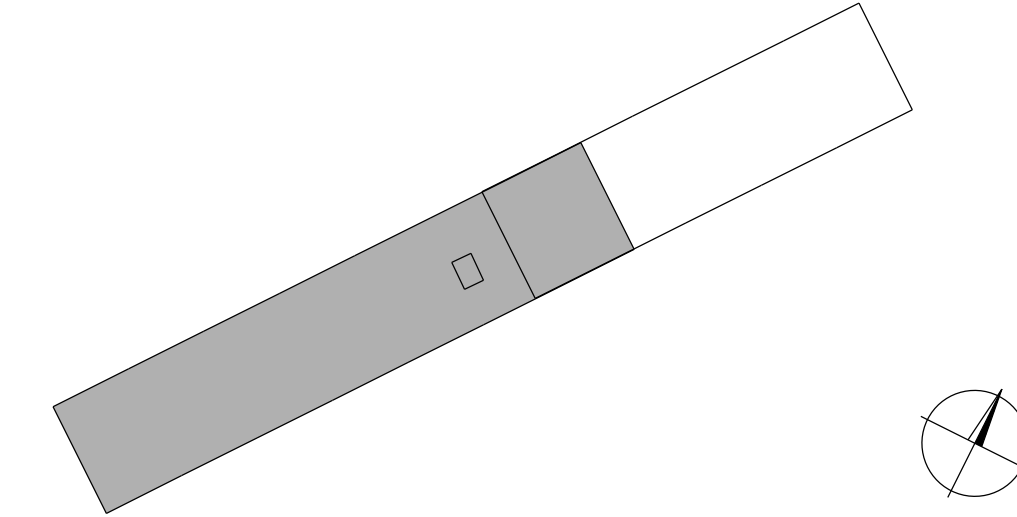


- Legenda:**
- 1001 hranice lomových bodů - ČD, a. s.
  - 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
  - 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku
  - 5001 hranice lomových bodů - ČD, a. s. - dočasný zábor do 1 roku
  - 39,5 staničení stávající trati
  - 545 stávající body ZVS
  - 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu PS 1301
  - 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu PS 1501
  - 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 2301
  - 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 2401
  - 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 2601



Číslo ověření: Datum ověření:		Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelům.	
<b>HRDLIČKA</b> s.p.a. s.r.o.		Objednatel: SUDOP PRAHA a. s.	Pracoviště: Za Lužnicí 1084/33 155 00 Praha 5 - Smolčůvka
UOZI	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval
Ing. Petr Pavelka		Ing. Lenka Hošková	Ing. Petr Pavelka
Název zakázky		Datum	Číslo zakázky
Výstavba PZS přejezdu P7890 v km 15,595 trati Chuchelná - Kravaře ve Slezsku		06/2021	21.0619
Název výkresu		Souř. systém	Výšk. systém
Návrh vytyčovací sítě		S-JTSK	Bpv
Koordinační vytyčovací výkres		Stupeň dok.	Část
Obvod stavby		DUSP	I.3.2, I.4.2, I.5.2
Číslo výkresu		Formát	Měřítko
1/3		8x44	1 : 1000