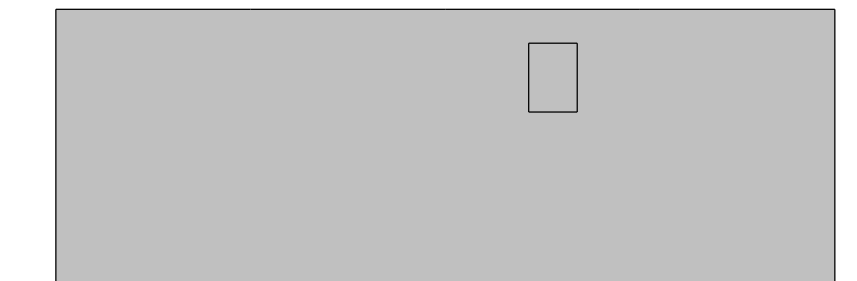


- Legenda:**
- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
  - 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor, nabyvatel Správa Železnic s. o.
  - 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor, nabyvatel Správa silnic Moravskoslezského kraje, p. o.
  - 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor, nabyvatel Statutární město Opava
  - 4001 hranice lomových bodů - dočasný 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 1301
  - 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu PS 1501
  - 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 2301



Číslo ověření:		Datum ověření:		Náležitostmi a přesností odpovídá právními předpisy a podmínkám písemně dohodnutým s objednatel.	
<b>HRDLIČKA</b> spol. s r.o.		Objednatel: SUDOP PRAHA, a. s.		Pracoviště: Za Lužnicí 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky	
ÚOZI	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval	Číslo zakázky	21.0619
Ing. Jan Trávníček		Ing. Daniela Valešová	Ing. Petr Pavelka	Datum	11/2022
Název zakázky				Souř. systém	Výšk. systém
Doplňné závěr na přechodu P7806 v km 1,349 trati Opava východ - Hradec nad Moravicí				S-JTSK	Bpv
Název výkresu				Stupeň dok.	Část
Návrh vytyčovací sítě				DUP	I.3.2, I.4.2, I.5.2
Koordinátní vytyčovací výkres				Formát	Měřítko
Obvod stavby				1/2	6x44
					1 : 1000