



Legenda:

- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
- 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor pro město Aš
- 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor částipozemku ve vlastnictví ČD, v rámci ÚMVŽST k převodu na SŽ
- 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor částipozemku ve vlastnictví ČD v rámci ÚMVŽST zůstává ve vlastnictví ČD
- 7001 hranice lomových bodů - ÚMVŽST
- 39,5 staničení stávající trati
- 545 stávající body ZVS
- 545 zničené body stávající ZVS
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-86-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-79-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-78-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-74-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-73-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-72-01-04
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-72-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-71-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-50-03
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 00-31-01

Číslo ověření: Datum ověření:		Náležitostmi a přesností odpovídá právní předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem.	
<div><div><div><div><div><div></div><div>HRDLIČKA</div><div>spol. s r.o.</div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div></div>		Objednatel: Ing. arch. Břetislav Kubiček	
Pracoviště: Za Lužnicí 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky		Číslo zakázky 21.2408	
ÚOZ	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval
Ing. Petr Pavelka		Ing. Daniela Valešová	Ing. Petr Pavelka
Datum		06/2022	
Souř. systém S-JTSK		Výšk. systém Bpv	
Název zakázky		Stupeň dok.	
Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš		Část	
DUSP		1.3.2, 1.4.2, 1.5.2	
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě Koordináční vytyčovací výkres Obvod stavby		Číslo výkresu 1/1	Formát 6x44
		Měřítko 1 : 1000	