



Legenda:

- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
- 4001 hranice lomových bodů - dočasný zabor
- 5001 hranice lomových bodů - Dočasný zabor (nájem) pozemku ve vlastnictví ČD a.s. k převodu na SŽ s.o.
- 7001 hranice lomových bodů - UMVŽST
- 474-4 souřadnice bodů polohy dle katastrální mapy
- 39,5 staničení stávající trati
- 54,5 stávající body ZVS
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu PS 01-01-31
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01-10-99
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01-86-01
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01-13-01
- 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01-10-01

Číslo ověření: 1206/2023
Datum ověření: 20.10.2023

Náležitosti a přesnost odpovídá
právní předpisům a podmínkám
písemně dohodnutým s objednatel.

HRDLIČKA spol. s r.o.		Objednatel: ATE, s. r. o.		Pracoviště: Za Lužnicí 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky	
UOZI	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval	Číslo zakázky	23.0708
Ing. Jan Trávníček		Bc. Roman Slapnicka	Ing. Jan Trávníček	Datum	09/2023
Název zakázky				Souř. systém	Výšk. systém
				Stupeň dok.	Bpv
Doplnění závor na př. P2154 v km 99,187 TÚ Podlešín-Obrnice				DSP+PDPS	Část
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě			Číslo výkresu	Formát	Měřítko
Obvod stavby			3/3	8x44	1 : 1000