


- Legenda:**
- 1 hranice lomových bodů Správa železnic, s.o.
  - 39,5 staničení stávající trati
  - 545 stávající body ZVS - ohrožené stavební činností
  - 545 stávající body ZVS
  - 1000 body koordinálního vytyčovacího výkresu SO 02-01-01
  - 2000 body koordinálního vytyčovacího výkresu SO 02-02-03
  - 3000 body koordinálního vytyčovacího výkresu SO 02-03-02
  - 4000 body koordinálního vytyčovacího výkresu SO 02-04-02

Číslo ověření:  
Datum ověření:

Náležitosti a přesnosti odpovídá  
právním předpisům a podmínkám  
písemně dohodnutým s objednatelem.

		Objednatel: Tým dopravního inženýrství s. r. o.		Pracoviště: Za Lužinami 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky	
ÚOZI	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval	Číslo zakázky	20.1677
Ing. Petr Pavelka		Ing. Daniela Valešová	Ing. Petr Pavelka	Datum	1/2021
				Souř. systém S-JTSK	Výšk. systém Bpv
Název zakázky Zajištění skalních masivů na trati Miroslav – Střelice				Stupeň dok. DUSP	Část
Název výkresu			Číslo výkresu 1/4	Formát 4xA4	Měřítko 1 : 1000