



- Legenda:**
- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
 - 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor
 - 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku
 - 8001 původní kamenné mezníky dráhy
 - skutečná hranice drážního pozemku z ohraničovacích plánů
 - staničení stávající trati
 - 39,5 stávající body ZVS
 - 545 ohrožené body stávající ZVS
 - 545 zničené body stávající ZVS
 - 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu PS 01
 - 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01
 - 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 03
 - 2 body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 04

Číslo ověření: Datum ověření:		Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatелеm.	
HRDLIČKA spol.s r.o.		Objednatel: TMS Projekt s.r.o.	
Pracoviště: Za Lužnami 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky		Číslo zakázky 21.1812	
ÚOZI	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval
Ing. Petr Pavelka		Ing. Lenka Hošková	Ing. Petr Pavelka
Datum		Datum	
09/2021		09/2021	
Souř. systém S-JTSK		Výšk. systém Bpv	
Stupeň dok.		Část	
Výstavba PZS se závorami P766 v km 68,493 na trati Domažlice - Planá		DUSP	
I.3.2, I.4.2, I.5.2			
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě Koordinátní vytyčovací výkres Obvod stavby		Číslo výkresu 3/5	Formát 8x44
		Měřítko 1 : 1000	