



Legenda:

- 2001 hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.
- 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku
- 5001 hranice lomových bodů - trvalý zábor ČD a. s.
- 6001 hranice lomových bodů - dočasný zábor ČD a. s. - nájem pro SŽ s. o.
- 7001 hranice lomových bodů - ÚMVŽST
- 8001 hranice lomových bodů - zařízení staveniště
- 39,5 staničení stávkové trati
- 545 stávkové body ZVS
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 04-31-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 04-78-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 04-51-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 04-30-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 04-71-01
- 2 body koordináčního vytyčovacího výkresu SO 04-84-01

Číslo ověření: Datum ověření:				Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům a podmínkám pisemně dohodnutým s objednatelům.	
HRDLIČKA spol. s r.o.		Objednatel: APRIS 3MP s.r.o.		Pracoviště: Za Lužnicí 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky	
ÚOZI	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval	Číslo zakázky	21.2713
Ing. Petr Pavelka		Ing. Daniela Valešová	Ing. Petr Pavelka	Datum	05/2022
Název zakázky				Souř. systém	Výšk. systém
				S-JTSK	Bpv
REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY ŽST. ČÁSLAV				Stupeň dok.	Část
				DUSP	I.3.2, I.4.2, I.5.2
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě Koordináční vytyčovací výkres Obvod stavby			Číslo výkresu 1/1	Formát 8x44	Měřítko 1 : 1000