



- LEGENDA:
- Zaměření stávajícího stavu
  - Hranice pozemků
  - Hranice drážního pozemku
  - Navržená osa koleje
  - Posun osy koleje (levý/pravý v m)

- Stávající inženýrské sítě:
- CETIN - Nadzemní sítě
  - CETIN - Podzemní sítě
  - CDT - ČD - Telematika - Nezaměřené vedení
  - CTD - Nezaměřené vedení
  - EGD - Sdělovací - nadzemní
  - EGD - NN Podzemní
  - EGD - VN Nadzemní
  - EGD - VVN Nadzemní
  - SEE - SŽ - SEE - Nezaměřené vedení
  - SŽ - SPS - Vodovod (nezaměřený)
  - SŽ - SSZT - Nezaměřené vedení
  - VODAK - Kan. dešťová
  - VODAK - Kan. jednotná
  - VODAK - Kan. jednotná - Nezaměřená
  - VODAK - Kan. splašková
  - VODAK - Vodovod
  - VODAK - Vodovod - Nezaměřený

SO 04 – Oprava přejezdu v km 2,651 (P6331)

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		GENERÁLNÍ PROJEKTANT					
Radek Kverek DiS.		Ing. Tereza Brunerová							
KONTROLOVAL		HIP		 Havlíčkův Brod s.r.o. Prámyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod					
Radek Kverek DiS.		Radek Kverek DiS.							
OBEC: Horní Cerekev		KRAJ: Vysočina		 SPRÁVA ŽELEZNIC					
INVESTOR: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1									
ZADAVATEL: Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26, 611 43 Brno				PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.: 724 155 348 e-mail: příjmeni@dmchb.cz					
NÁZEV AKCE:									
Oprava trati v úseku Horní Cerekev - Dobrá Voda u Pelhřimova									
						DATUM		05/2022	
						STUPEŇ PD		ZPD	
						Č. ZAKÁZKY		22015	
SITUACE						MĚŘITKO		1:500	
						ČÁST. DOKUM.		Č. VÝKRESU	
						D.2.1		2.2	