



LEGENDA - KOORDINAČNÍ SITUACE

- Navrhovaná osa - Směrová a výšková úprava GPK
— Stávající osa
— Hranice drážního pozemku
— Kabelová trasa PZZ
— Napájení NN
— Chranička kabelové trasy
— Uzemnění
- Stávající inženýrské sítě:
— CETIN - Podzemní síť
— CETIN - Podzemní síť (nezaměřené)
— CETIN - Nadzemní síť
— ČDT - Telematika
— ČDT - Telematika (nezaměřený průběh)
— ČEZ - NN Nadzemní
— ČEZ - VN Nadzemní
— ČEZ - VVN Nadzemní
- GasNet - STL
— GasNet - VTL
— GasNet - Ochranné pásmo
— Obec Vitanov - Veřejné osvětlení
— SŽDC
— SŽDC (nezaměřený průběh)
— VS Chrudim - Kanalizace
— VS Chrudim - Vodovod

STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 601 Přejezd v km 36,326 (P5291) – Železniční svršek
SO 602 Přejezd v km 36,326 (P5291) – Železniční přejezd
SO 603 Přejezd v km 36,326 (P5291) – Pozemní komunikace
SO 701 Přejezd v km 36,593 (P5292) – Železniční svršek
SO 702 Přejezd v km 36,593 (P5292) – Železniční přejezd
SO 703 Přejezd v km 36,593 (P5292) – Pozemní komunikace
SO 801 Přejezd v km 36,832 (P5293) – Železniční svršek
SO 802 Přejezd v km 36,832 (P5293) – Železniční přejezd
SO 803 Přejezd v km 36,832 (P5293) – Pozemní komunikace
SO 903 Elektrická přípojka PZS P5291, P5292 a P5293

PROVOZNÍ SOUBORY:

- PS 103 Rekonstrukce PZS P5291, P5292 a P5293

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

ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavel BLÁHA	VYPRACOVAL Bc. Josef CULKA	GENERALNÍ PROJEKTANT DMC Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod tel.: 724 155 346 e-mail: p.prijmeni@dmchb.cz
KONTROLOVAL Radek KVEREK, DiS.	HIP Bc. Josef CULKA	
OBEC: Vitanov, Hlinsko	KRAJ: Pardubický	SPRÁVA ŽELEZNIC
INVESTOR: Správa železnic, státní organizace Dílozděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
ZADAVATEL: Správa železnic, státní organizace Slovesní správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc		
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce PZZ včetně přejezdové konstrukce v km 36,832 (P5293); 36,593 (P5292) a 36,326 (P5291) trati Havlíčkův Brod - Pardubice-Rosice nad Labem	DATUM 02/2020	
	STUPEŇ PD DSP	
	Č. ZAKÁZKY 19043	
	MĚŘÍTKO 1:1000	
	Č. DOKUM. C	
		2.4