



LEGENDA - KOORDINAČNÍ SITUACE

- Navržená osa - Směrová a výšková úprava GPK
- Stávající osa
- Tratívodní a svodná potrubí
- Povrch vozovky (asfaltový beton)
- Povrch vozovky (recyklovaný materiál)
- Povrch chodníku / vodící linie (betonová dlažba)
- Dlažba z lomového kamene
- Terénní úpravy
- Plocha ZKPP
- Hranice dražního pozemku
- Rozhledový trojúhelník
- Kabelová trasa PZZ
- Napájení NN
- Chráněná kabelové trasy
- Uzemnění

Stávající inženýrské sítě:

- CETIN - Podzemní síť
- CETIN - Podzemní síť (nezaměřené)
- CETIN - Nadzemní síť
- CD - Telematika
- CD - Telematika (nezaměřený průběh)
- CEZ - NN Podzemní
- CEZ - NN Nadzemní
- CEZ - VN Nadzemní
- CEZ - VVN Nadzemní
- GasNet - STL
- GasNet - VTL
- GasNet - Ochranné pásmo
- Obec Vítanov - Veřejné osvětlení
- SZDC
- SZDC (nezaměřený průběh)
- VS Chrudim - Kanalizace
- VS Chrudim - Vodovod

SO 301 Přezjezd v km 34,239 (P5288) – Železniční svršek
SO 302 Přezjezd v km 34,239 (P5288) – Železniční spodek
SO 303 Přezjezd v km 34,239 (P5288) – Železniční přezjezd
SO 304 Přezjezd v km 34,239 (P5288) – Pozemní komunikace
SO 901 Elektrická přípojka PZZ P5288, P5287 a P5286
PS 101 Rekonstrukce PZZ P5288, P5287 a P5286

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

ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavel BLAHA	VYPRACOVAL Bc. Josef CULKA	DMC Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 541 580 01 Havlíčkův Brod PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.: 724 155 340 e-mail: p.primet@dmchb.cz
KONTROLOVAL Radek KVEREK, DIS.	HIP Bc. Josef CULKA	
OBEC: Zdírce n. D., Všenádov	KRAJ: Vysocina, Pardubický	S SPRÁVA ŽELEZNIC
INVESTOR: Správa železnic, státní organizace Č.Ú.ŽD.ŽNA 1200/72, 110 00 PRAHA 1		
ZADAVATEL: Správa železnic, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOV NEŘUBOVÁ 1, 772 58 OLOMOUČ		
NAZEV AKCE: Rekonstrukce PZZ včetně přezjezdové konstrukce v km 34,239 (P5288); 33,625 (P5287) a 33,183 (P5286) trati Havlíčkův Brod - Pardubice - Rosice nad Labem		DATUM: 02/2020
KOORDINAČNÍ SITUACE – PŘEJEZD P5288		STUPEŇ PD: DSP
		Č. ZAKÁZKY: 19044
		MĚŘÍTKO: 1:250
		Č. VÝKRESU: C 3.3