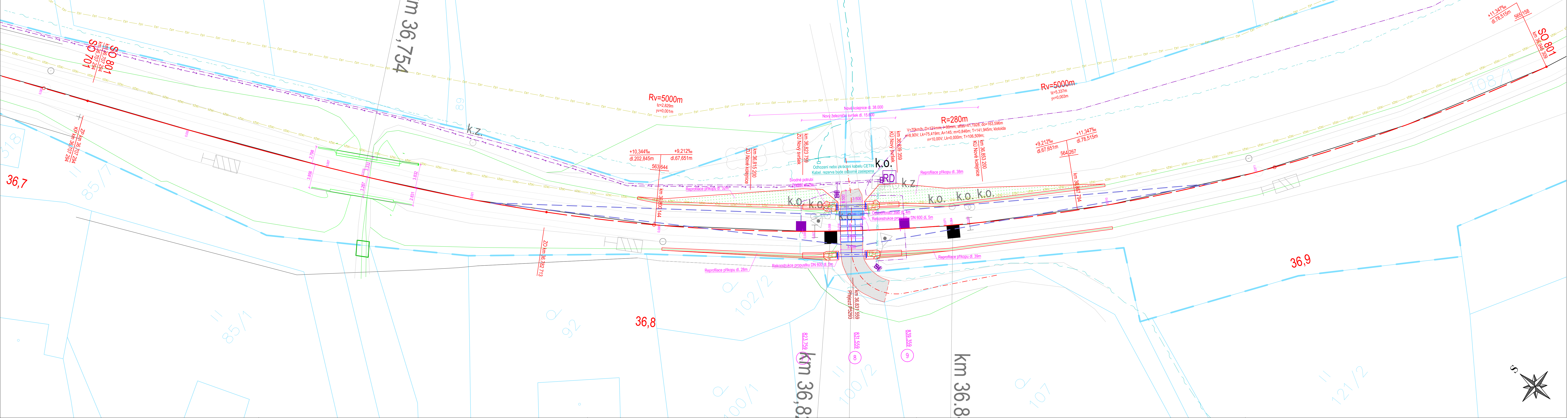


SITUACE - PŘEJEZD P5293

Měřítko 1:250



LEGENDA - SITUACE

- Navržená osa - Směrová a výšková úprava GPK
- Stávající osa
- Posun mezi stávající a navrženou osou (levý / pravý posun v mm)
- Trativodní 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 drážního pozemku
- Rozhledový trojúhelník
- Kabelová trasa PZZ
- Napájení NN
- Chráníčka kabelové trasy
- Uzemnění

- Stávající inženýrské sítě:
- CETIN - Podzemní sítě
 - CETIN - Podzemní sítě (nezaměřené)
 - CETIN - Nadzemní sítě
 - ČD - Telematika
 - ČD - Telematika (nezaměřený průběh)
 - ČEZ - NN Podzemní
 - ČEZ - NN Nadzemní
 - ČEZ - VN Nadzemní
 - ČEZ - VVN Nadzemní
 - GasNet - STL
 - GasNet - VTL
 - GasNet - Ochranné pásmo
 - Obec Vítanov - Veřejné osvětlení
 - SZDC
 - SZDC (nezaměřený průběh)
 - VS Chrudim - Kanalizace
 - VS Chrudim - Vodovod

SO 801 Přezd v km 36,832 (P5293) – Železniční svršek
SO 802 Přezd v km 36,832 (P5293) – Železniční přezd
SO 803 Přezd v km 36,832 (P5293) – Pozemní komunikace

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 BLÁHA		VYPRACOVAL Bc. Josef CULKA		<div>GENERALNÍ PROJEKTANT</div> <div><div>Havlíčkův Brod s.r.o. Právní síla 941 580 01 Havlíčkův Brod</div></div> <div>PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVB tel.: 724 155 348 e-mail: prjmen@dmchb.cz</div>
KONTROLOVAL Radek KVEREK, DIS.		HIP Bc. Josef CULKA		
OBEC: Vítanov, Hlinsko		KRAJ: Pardubický		
INVESTOR: Správa železnic, státní organizace DLAŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1		 SPRÁVA ŽELEZNIC		
ZADAVATEL: Správa železnic, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD NERUDOVA 1, 772 58 OLMOUC				
NÁZEV AKCE: <div>Rekonstrukce PZZ včetně přejezdové konstrukce v km 36,832 (P5293); 36,593 (P5292) a 36,326 (P5291) trati Havlíčkův Brod - Pardubice-Rosice nad Labem</div>				
SITUACE				
DATUM		02/2020		
STUPEŇ PD		DSP		
Č. ZAKÁZKY		19043		
MĚŘÍTKO		1:250		
ČAST. DOKUM.		Č. VÝKRESU		
E.1		2		