

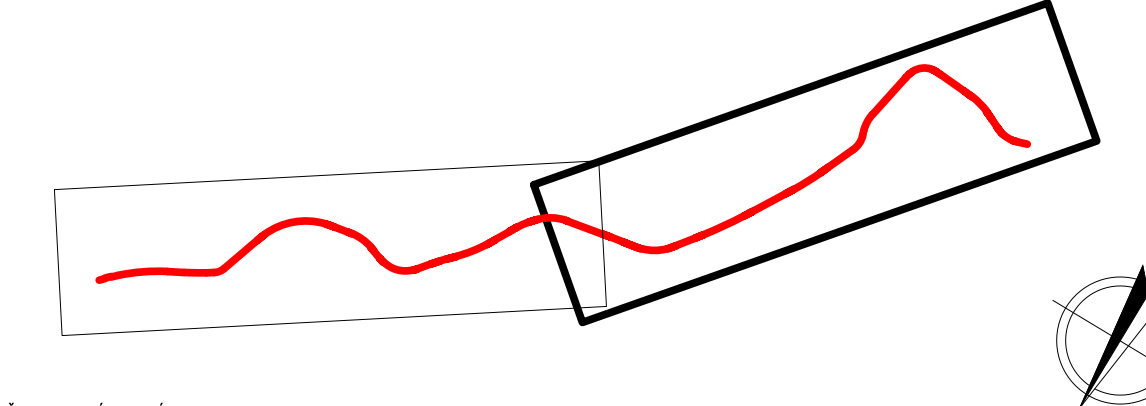
- ### LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ
- STÁVAJÍCÍ ZNAČENÍ
 - STÁVAJÍCÍ ZNAČENÍ – BUDE ODTRÁHENO
 - NOVÉ SDZ – NÁVRH
 - NOVÉ VDZ – NÁVRH

- ### LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ
- JINÁ PD
"MOST EV.Č. 3173-1 PŘES TICHOU ORLICI V ČIČOVÉ"
- STÁVAJÍCÍ ZNAČENÍ – BUDE ODTRÁHENO
 - NOVÉ SDZ – NÁVRH

- ### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- METALICKÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, PODZEMNÍ – CETIN a.s.
 - OPTICKÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, PODZEMNÍ – CETIN a.s.
 - PLYNOVOD STL, PODZEMNÍ – GasNet, s.r.o.
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ – obec Černá nad Orlicí orientační zkrás!
 - VODOVOD, OBECNÝ, PODZEMNÍ – AQUA SERVIS, a.s.
 - ELEKTRICKÝ KABEL NN, PODZEMNÍ – ČEZ Distribuce, a.s.
 - ELEKTRICKÝ KABEL NN, NADZEMNÍ – ČEZ Distribuce, a.s.
 - ELEKTRICKÝ KABEL VN, NADZEMNÍ – ČEZ Distribuce, a.s.
 - KABELOVÉ VEDENÍ – SŽ, státní organizace (orientační zkrás!)

- ### LEGENDA OSTATNÍ
- STÁVAJÍCÍ STAV
 - NAVRHOVANÁ HRANA OBJEKTU SO 101.1; SO 101.2; SO 101.3; SO 102.1; SO 102.2
 - NAVRHOVANÁ HRANA OBJEKTU SO 201
 - PD "MOST EV.Č. 3173-1 PŘES TICHOU ORLICI V ČIČOVÉ"
 - PŘÍČNÝ SKLON VOZOVKY

- ### LEGENDA POVRCHŮ:
- VOZOVKA KONSTRUKCE C2 – OBNOVA ASFALTOVÉHO KRYTU
 - VOZOVKA KONSTRUKCE C.2.1 – SANACE KRAJE VOZOVKY
 - VOZOVKA KONSTRUKCE C3 – OBNOVA OBRUBNÉ VÝSTY
 - VOZOVKA KONSTRUKCE C.3.1 – SANACE KRAJE VOZOVKY
 - SJEZD KONSTRUKCE C.4 – CELA KONSTRUKCE
 - NAPŮJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV KONSTRUKCE C.7
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
 - ZELENĚNÍ OBRAZOVÁNÍ A HYDROSEK
- ### LEGENDA KATASTRU
- HRANICE KÚ
 - HRANICE KN
 - VNITŘNÍ ČLENĚNÍ PARCELY
 - ČÍSLO PARCELY KN



SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		Datum: 04/2022	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		Index: Změna	
Měřítko: 1:1000		Zpracovatel: Ing. Tomko P.	
Místa: III/3173 Černá nad Orlicí		Kontrola: Ing. Kučera M.	
Projekt: SO 101.1; SO 101.2; SO 101.3; SO 102.1; SO 102.2; SO 201		Návrh: Ing. Tomko P.	
Profese: Dopravní stavby		Instalátor: VDI PROJEKT s.r.o.	
Název výkresu: Koordinační situační výkres - 2. část		Vodohospodářská a dopravní infrastruktura	
		K.Borčí 1435/6-101.00 Praha 10	
		Instalátor: Královéhradecký kraj	
		Místo: Černá nad Orlicí	
		Kraj: Královéhradecký, Pardubický	
		Technická zpráva	
		Formát: 6xA4	
		Stupeň: DSP+PDPS	
		Měřítko: 1:1000	
		Číslo zakázky: 40/21	
		Poré: Foré	
		Číslo přílohy: C.3.2	