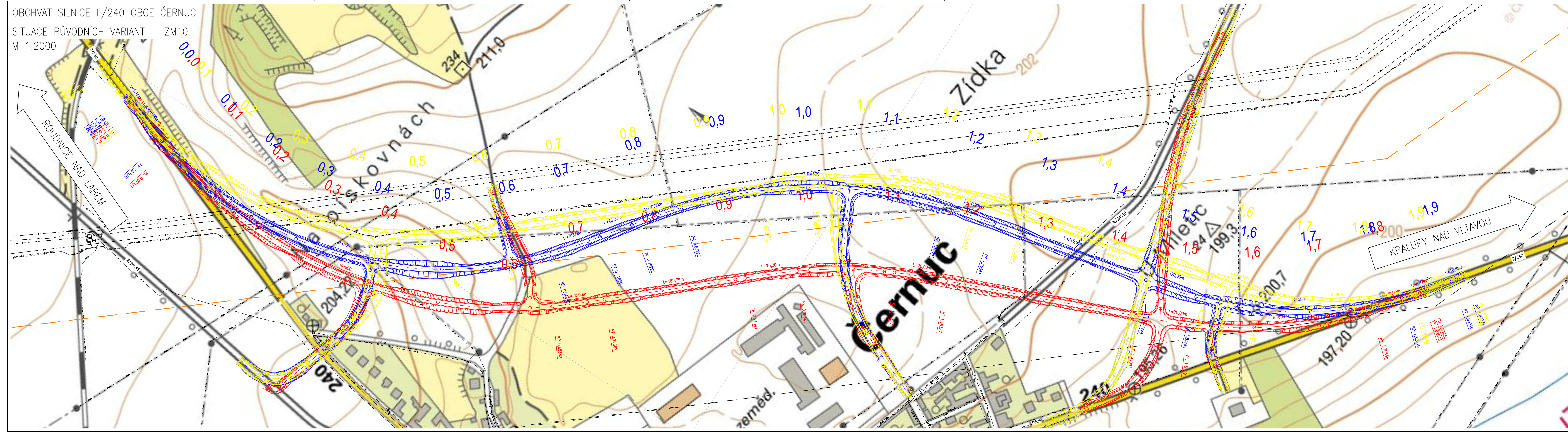


OBCHVAT SILNICE II/240 OBCE ČERNUC  
 SITUACE PŮVODNÍCH VARIANT – ZM10  
 M 1:2000



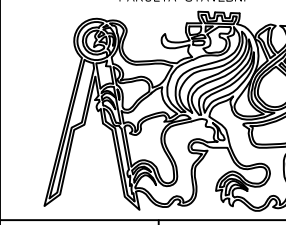
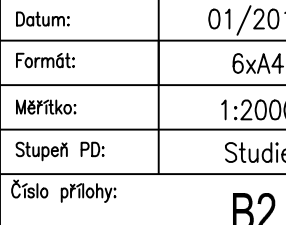
**LEGENDA:**

- HRANY KORIDORU
- OSA KOMUNIKACE
- 1,0 HEKTOMETRY
- Z0 0,00000 STANIČENÍ HLAVNÍCH BODŮ
- VARIANTA A (PODLE ÚZEMNÍHO PLÁNU)
- VARIANTA B
- VARIANTA C
- - - HRANIČNÍ PÁSMA POVOLENÉHO VEDENÍ KOMUNIKACE PODÉL PRODUKTOVODU ETHYLBENZENU

**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE:**

- VODOVOD
- PLYNOVOD
- PRODUKTOVOD
- - - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- - - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- - - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- - - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- - - SĎĚLOVACÍ VEDENÍ
- - - OPTICKÉ SĎĚLOVACÍ VEDENÍ

SOŮŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Vypracoval: Bc. Jan Lambert	Vedoucí diplomové práce: doc. Ing. Ludvík Věbr, CSc.	
Semestr: ZIMNÍ	Akademický rok: 2017/2018	
Katedra: K136 - KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB		
Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE		
Název projektu: <b>Obchvat silnice II/240 obce Černuc</b>		
Název přílohy: SITUACE PŮVODNÍCH VARIANT - ZÁKLADNÍ MAPA		
Datum: 01/2018	Formát: 6x4	
Měřítko: 1:2000	Stupeň PD: Studie	
Číslo přílohy: B2		