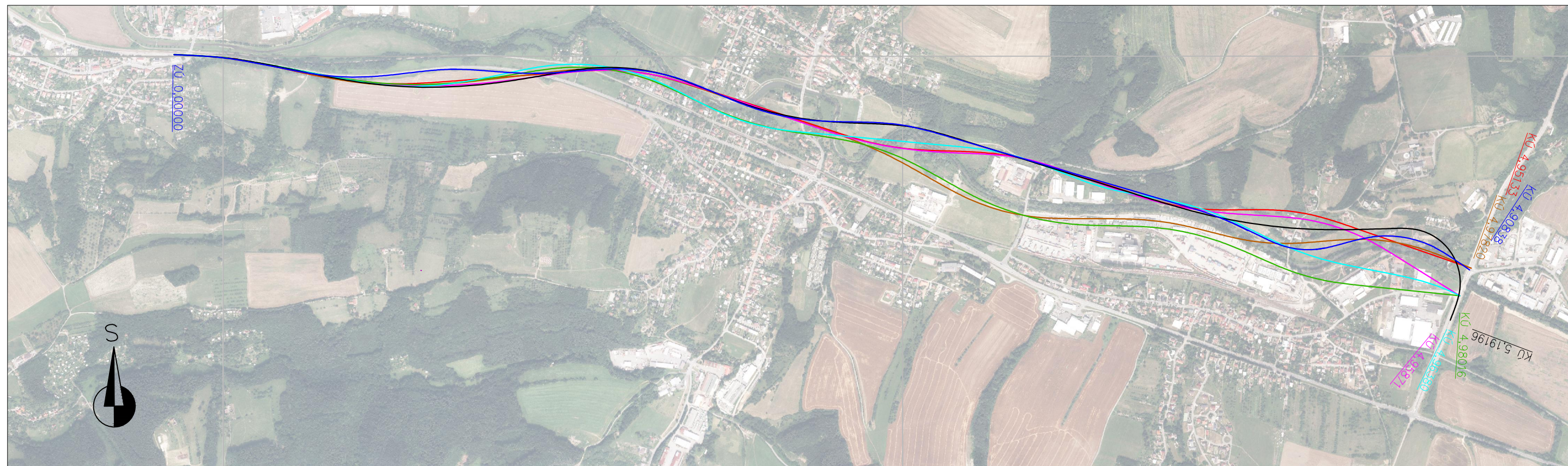


PŘEHLEDNÁ SITUACE ŠIRŠÍCH DOPRAVNÍCH VZTAHŮ
LOKALIZACE ŘEŠENÉHO ÚSEKU



NÁVRHY SMĚROVÉHO ŘEŠENÍ



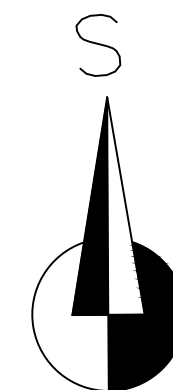
LEGENDA BAREVNÉHO ŘEŠENÍ:

STÁVAJÍCÍ STAV :

- | | |
|---|-----------------------------|
|  | RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE |
|  | SILNICE I. TŘÍDY |
|  | SILNICE II. TŘÍDY |
|  | SILNICE III. TŘÍDY |
|  | ŽELEZNIČNÍ TRATĚ |
|  | NÁVRH RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE |

NOVĚ NAVRŽENÉ VARIANTY :


- | | |
|---|------------|
|  | VARIANTA A |
|  | VARIANTA B |
|  | VARIANTA C |
|  | VARIANTA D |
|  | VARIANTA E |
|  | VARIANTA F |
|  | VARIANTA G |



B

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

INŽENÝR	JIŘÍ ŠKRABAL	
VEDOUcí DIPLOMOVÉ PRÁCE	ING. KOSŇOVSKÝ	
KRAJ: Zlínský	MÍSTO STAVBY: ŽELECHOVICE NAD DŘEVNICÍ, LÍPA	
<p>ÚSTAV POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ</p> <h1>DIPLOMOVÁ PRÁCE</h1> <p>OBCHVAT OBCÍ ŽELECHOVICE NAD DŘEVNICÍ A LÍPA</p>		
<p>Přehledná situace širších dopravních vztahů</p>		

 <p>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ</p> <p>FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ Veveří 331/95, 602 00 Brno</p>	
DATUM	LEDEN 2014
FORMÁT	3 X A4
MĚŘÍTKO	
ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
	B.01