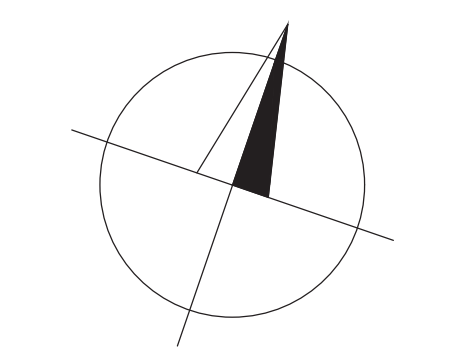




- LEGENDA:**
- HRANA ZEMNÍHO TĚLESA
 - OSA KOMUNIKACE
 - HEKTOMETRY
 - STANIČENÍ HLAVNÍCH BODŮ
 - TRUBNÍ PROPUSTEK
 - KRYT KOMUNIKACÍ
 - KRYT NA MOSTNÍCH OBJEKTECH
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
 - ODSTRANĚNÉ ČÁSTI KOMUNIKACE
 - SVAH ZÁREZU
 - SVAH NÁSPYU
 - KATASTR NEMOVITOSTÍ
 - SMĚR TOKU
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- OPTICKÝ KABEL
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
 - PLYNOVOD STL
 - PLYNOVOD VTL
 - VODOVOD
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KLAD LISTŮ:**
- I.
 - II.



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Vypracoval:	Bc. Ondřej Janoušek	Vedoucí diplomové práce:	Doc. Ing. Ludvík Věbr, CSc.
Semestr:	ZIMNÍ	Akademický rok:	2018/2019
Katedra:	K136 – KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB		
Předmět:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		
Název projektu:	Obchvat silnice II/229 a II/237 města Rakovník		
Datum:	01/2019	Formát:	6x44
Měřítko:	1:2000	Stupeň PD:	Studie
Název přílohy:	SITUACE VÝSLEDNÉ VARIANTY – ZM – ČÁST I.		
Číslo přílohy:	C.1.1		

