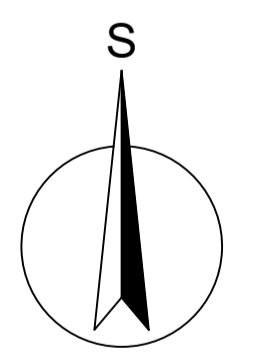


**LEGENDA:**

- SMĚRY:**
- I/13** SMĚRY HLAVNÍCH TAŽŮ, ČÍSLO SILNICE
  - 037** SMĚRY ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ, ČÍSLO ŽEL. TRATĚ
  - II/290** SMĚRY SPADOVÝCH OBLASTÍ, ČÍSLO SILNICE
- HRANY:**
- NADREGIONÁLNÍ KORIDOR
  - LOKÁLNÍ KORIDOR
  - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA SMĚDA
  - OBCHVAT SIL. I/13 FRÝDLANTU
  - CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST
- BAREVNÉ PLOCHY:**
- NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
  - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
  - PŘÍRODNÍ REZERVACE



Souřadnicový systém: JTSK Výškový systém: BpV

<b>ČVUT</b> ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE		<b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</b> <b>FAKULTA DOPRAVNÍ</b>
OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA
Dopravní systémy a technika	K612 Ústav dopravních systémů	Bc. Matěj Šilhán
ROČNÍK	VEDOUČÍ PRÁCE	
2020/2021	Ing. Bc. Dagmar Kočárková, Ph. D.	
Akce:		Formát:
Studie obchvatu města Frýdlant		8x A4
Příloha:		Měřítko:
PŘEHLEDNÁ SITUACE		1:15000
		Číslo přílohy:
		1