



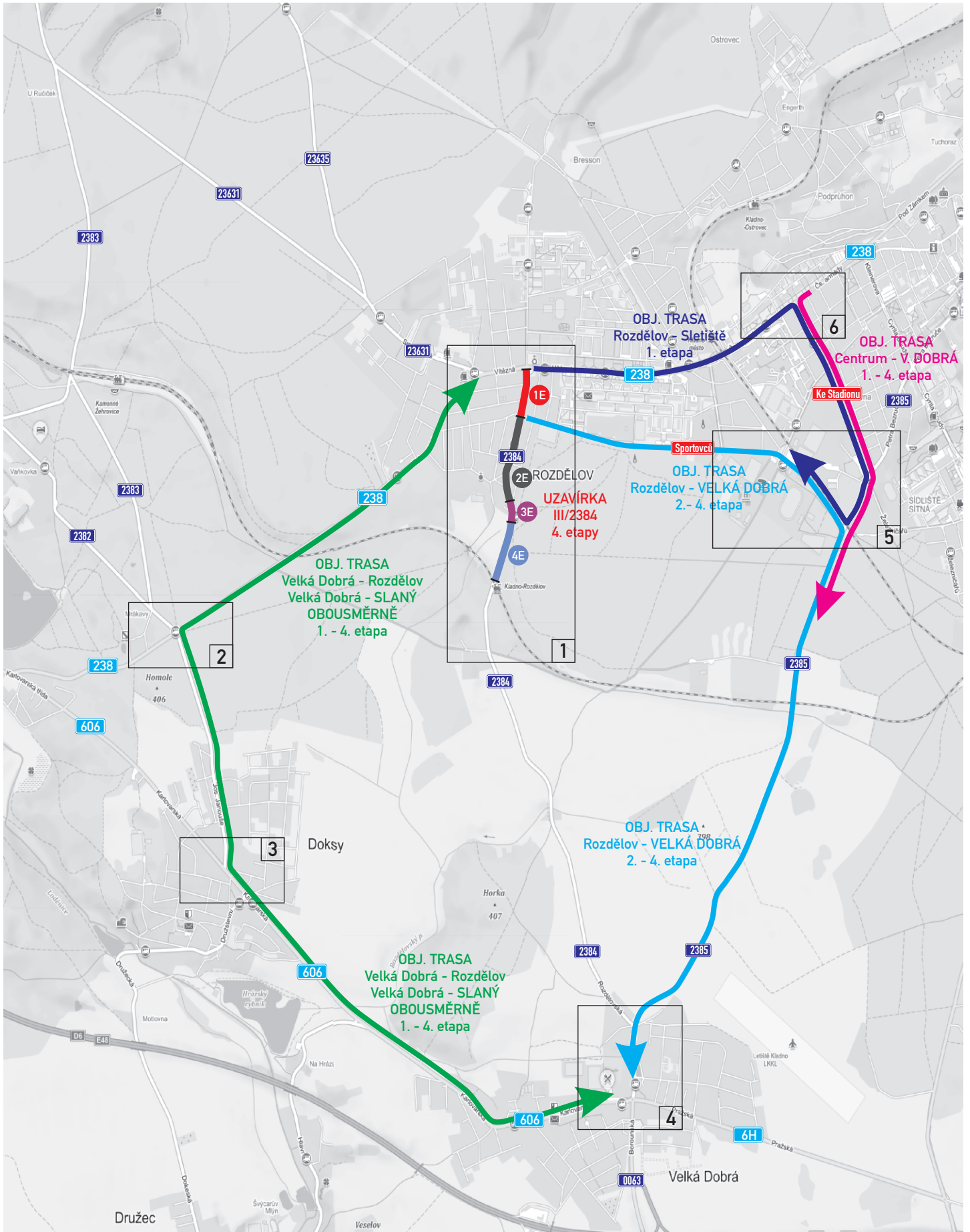
• **DOPRAVNÍ ZNAČENÍ** •  
PROJEKTY REALIZACE PRONÁJEM



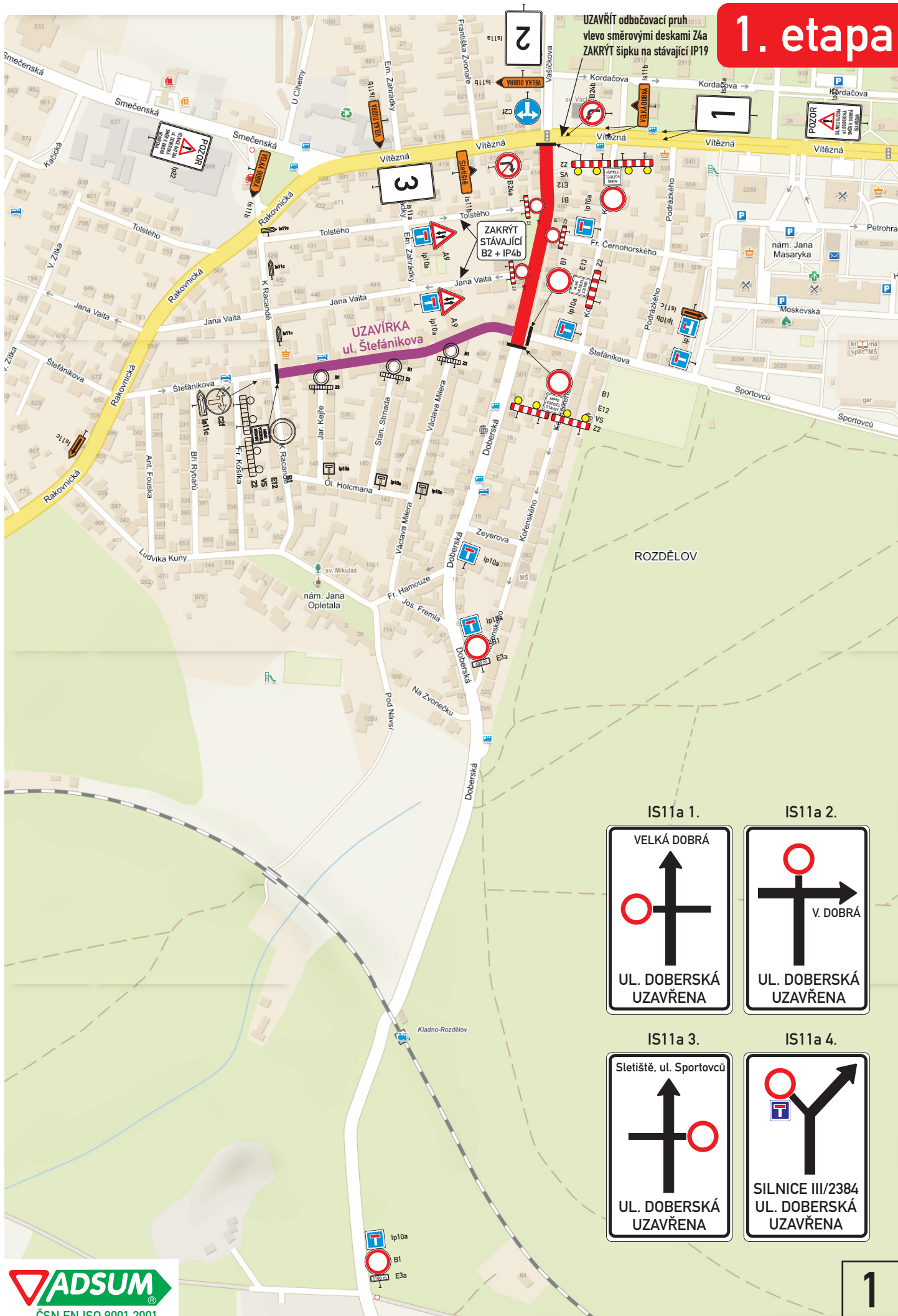
Vypracoval: <b>Martin Frolík</b> tel.: 777 690 022, e-mail: frolik@adsum.cz	Zodpovědný projektant, kontrola: <b>Martin Frolík</b>	 <p>• <b>DOPRAVNÍ ZNAČENÍ</b> • PROJEKTY REALIZACE PRONÁJEM</p> <p><b>ADSUM spol. s r.o.</b> Havlíčková 923, 273 51 Unhošť provozovna: Lidická 7, 273 51 unhošť tel./fax: +420 312 698 482 mobil: +420 777 690 022 e-mail: adsum@adsum.cz http://www.adsum.cz</p> <small>IČ: 451 44 991, DIČ: CZ 451 44 991, KB Kladno, z.ú. 807741141/0100 Společnost vedená od 21. února 1992 u Městského soudu v Praze, spisová značka C7462</small>
Investor: <b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje</b> přísp. org. Stř. kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5		
Objednatel (stavebník): <b>KKP stavební s.r.o.</b> Myslotínská 1048, 393 01 Pelhřimov		
<b>Stavba:</b> <b>III/2384 KLADNO</b> <b>OPRAVA SILNICE</b>		Číslo zakázky: <b>DIO-59-4/2018</b>
Objekt: <b>Dopravně inženýrské opatření - DIO</b> <b>Úplné uzavírky silnice III/2384 ve čtyřech</b> <b>etapách s vyznačením objízdných tras</b>		Datum: <b>květen 2018</b>
		Stupeň: <b>RDS</b>
		Měřítko: <b>-</b>
		Počet formátů: <b>10xA4</b>
		Číslo přílohy:      Paré:

# Schematický plánek D0 - celková situace - objízdné trasy

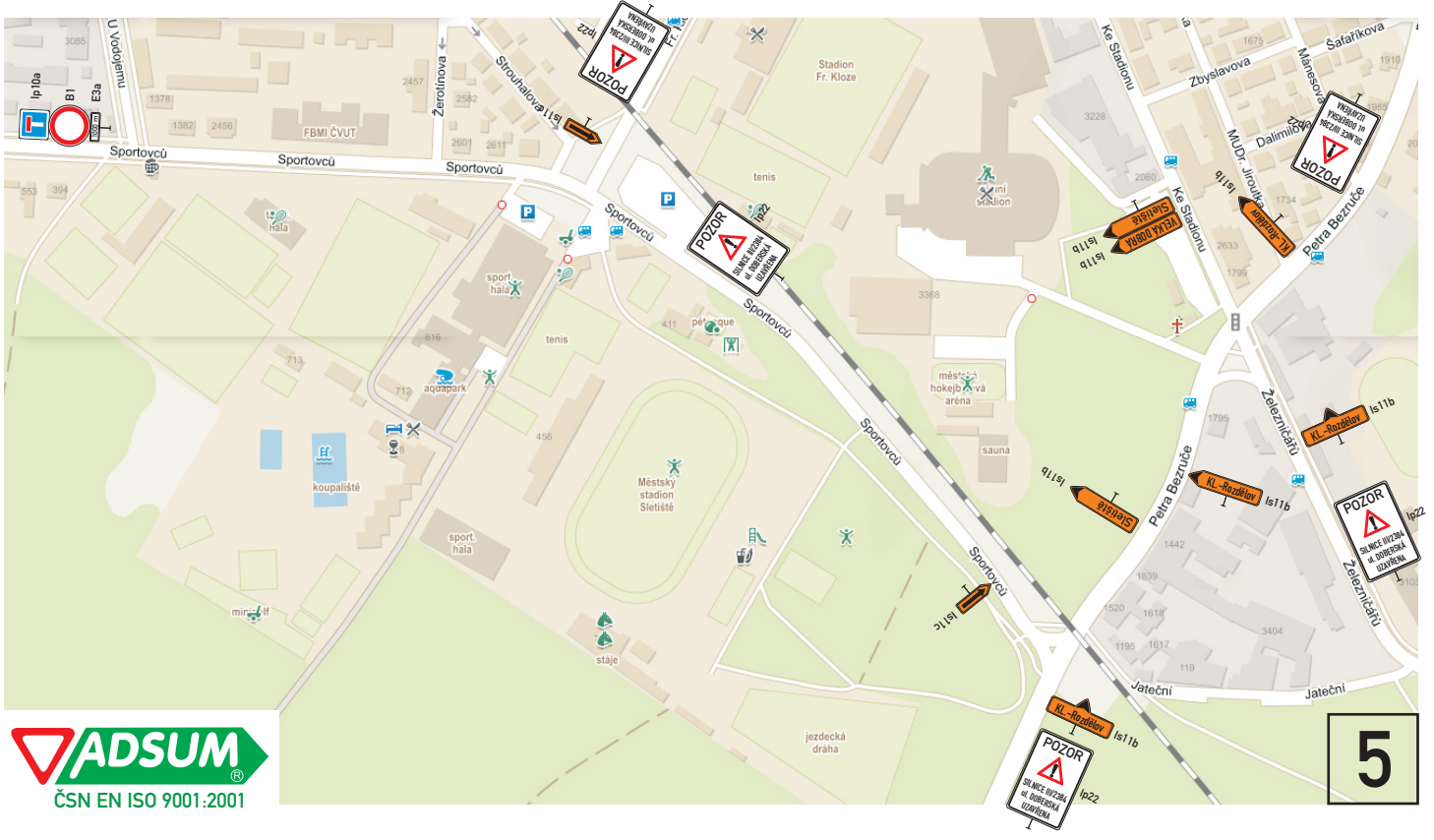
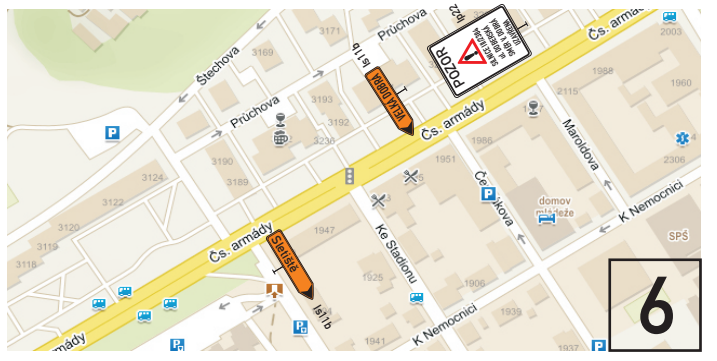
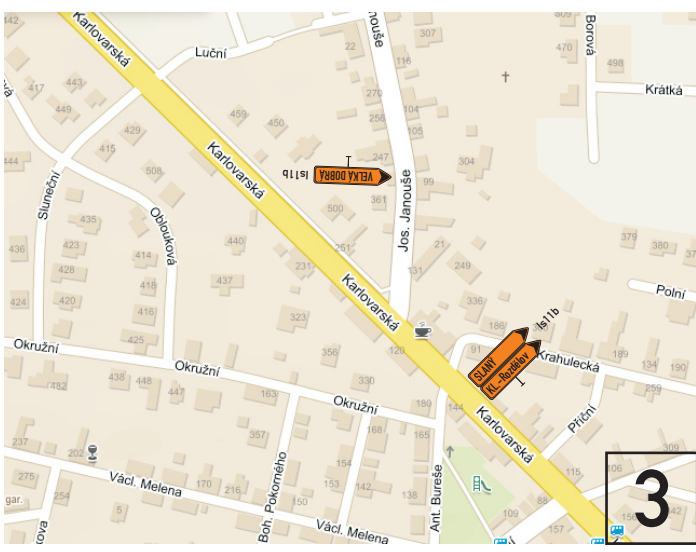
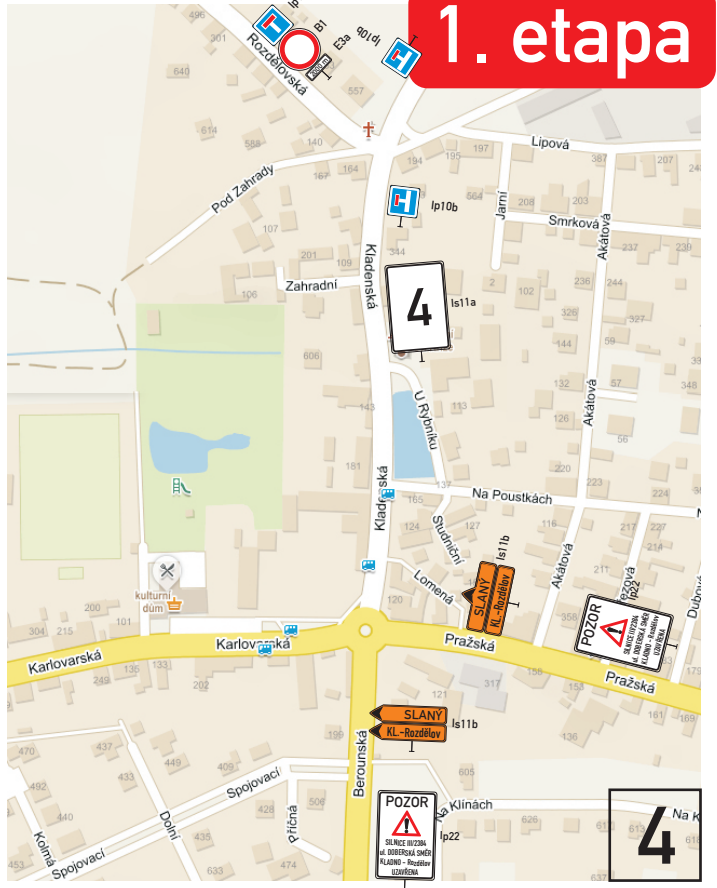
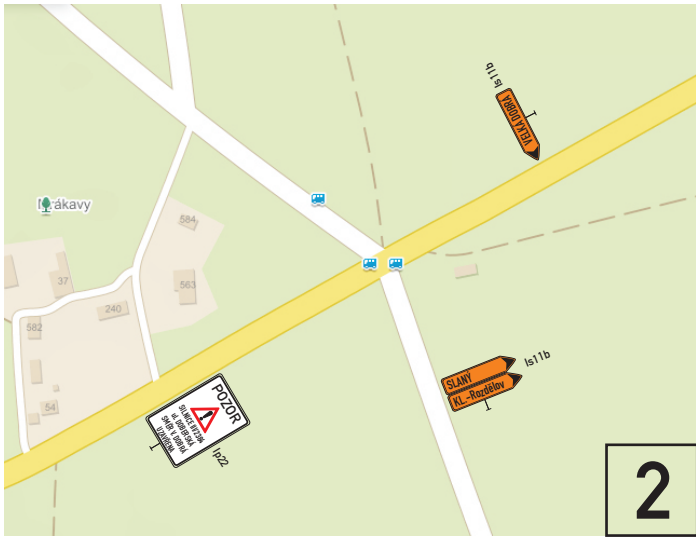
III/2384 Kladno, oprava komunikace



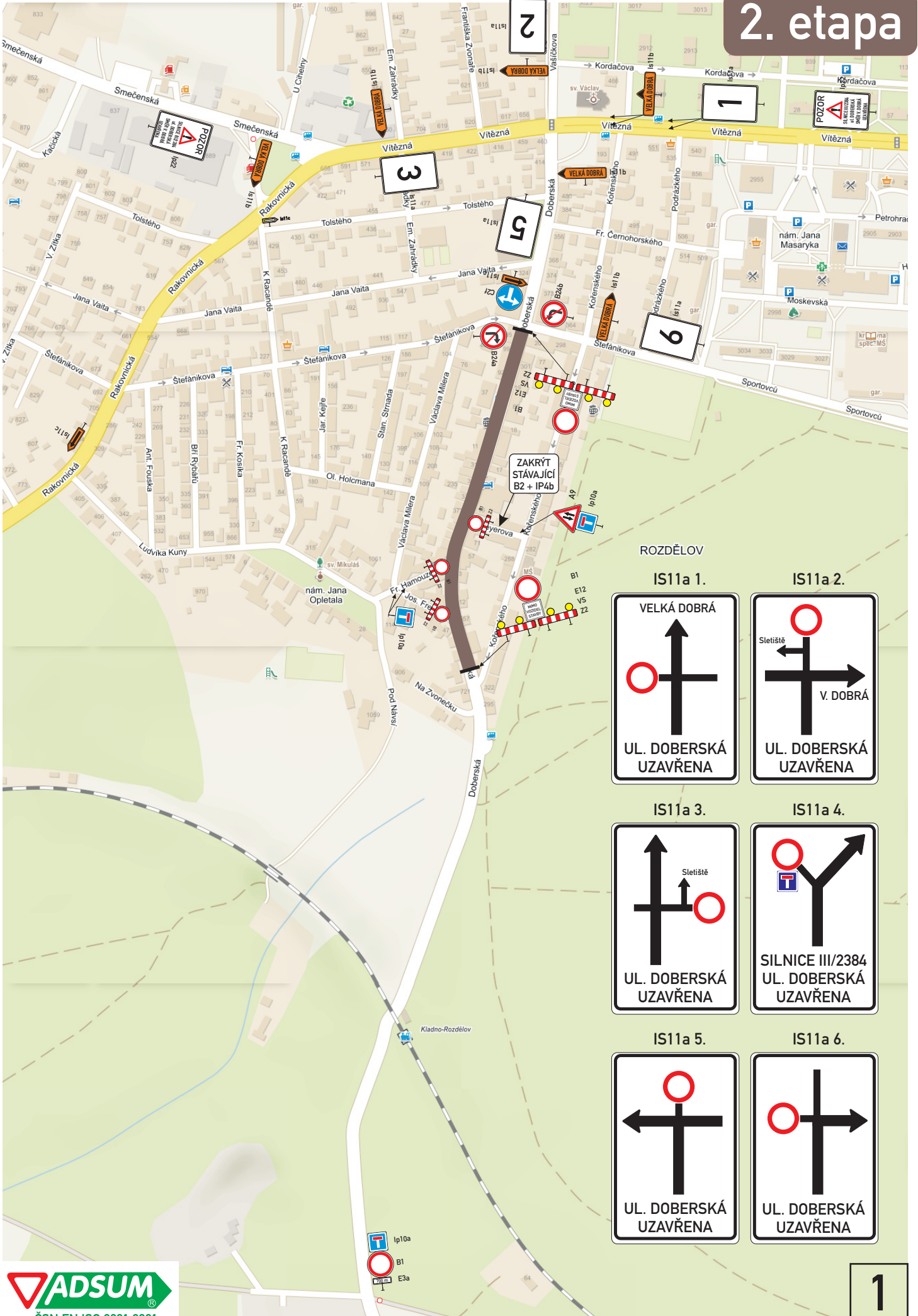
# 1. etapa



# 1. etapa



# 2. etapa



- ROZDĚLOV
- IS11a 1.
 

VELKÁ DOBRÁ

UL. DOBERSKÁ  
UZAVŘENA
  - IS11a 2.
 

Sletíště

V. DOBRÁ

UL. DOBERSKÁ  
UZAVŘENA
  - IS11a 3.
 

Sletíště

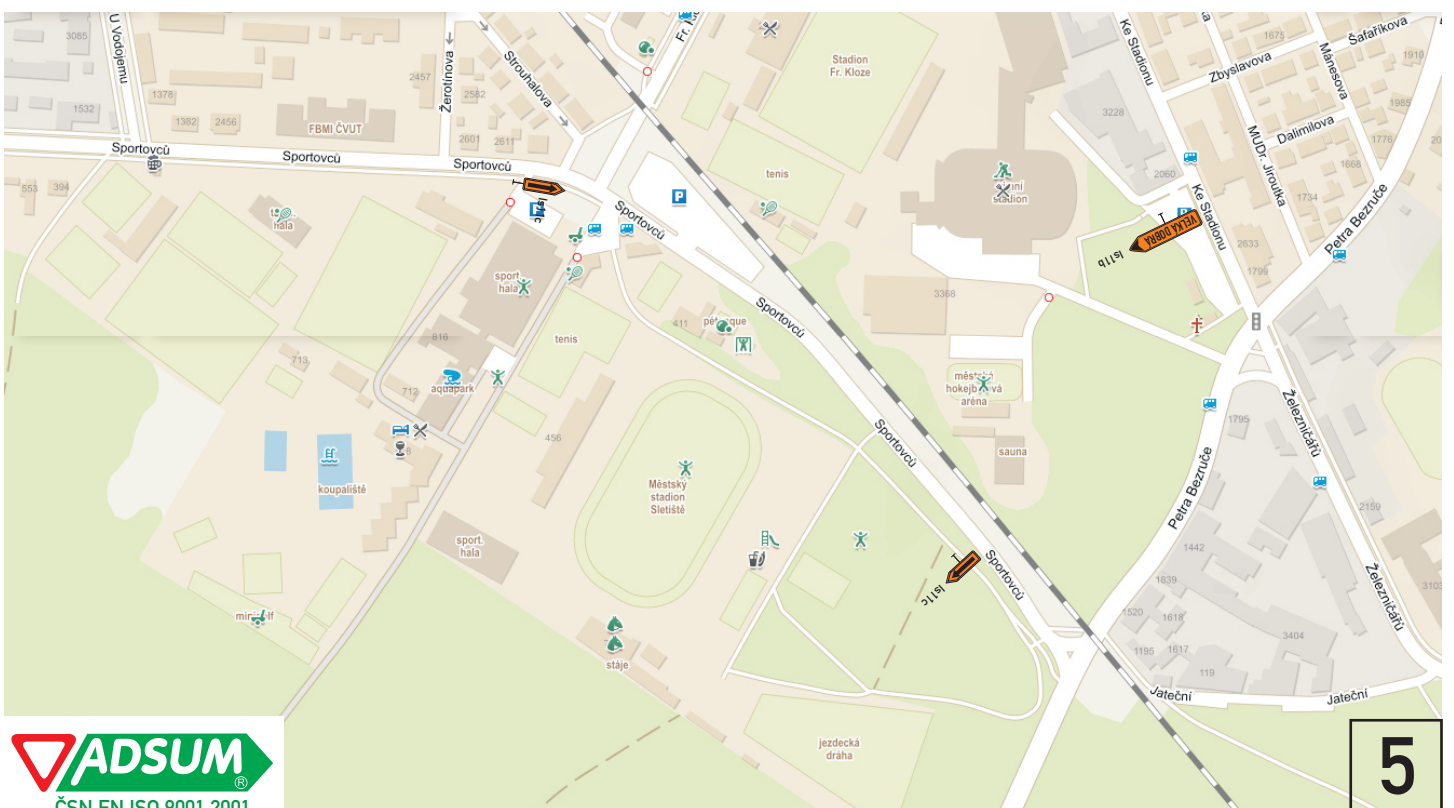
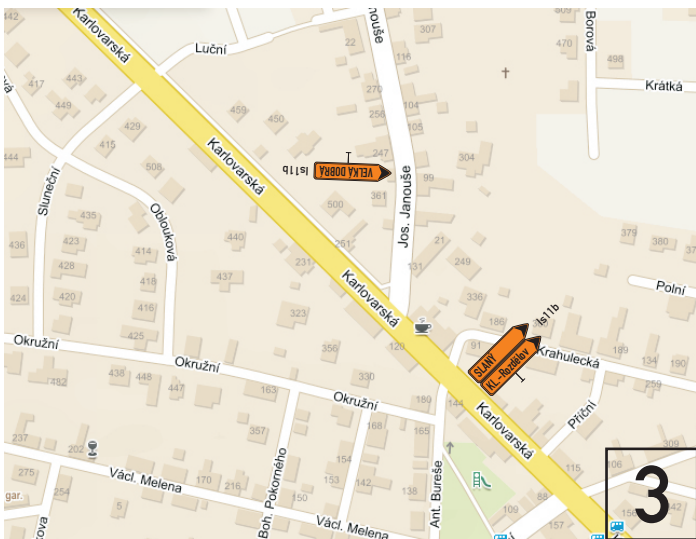
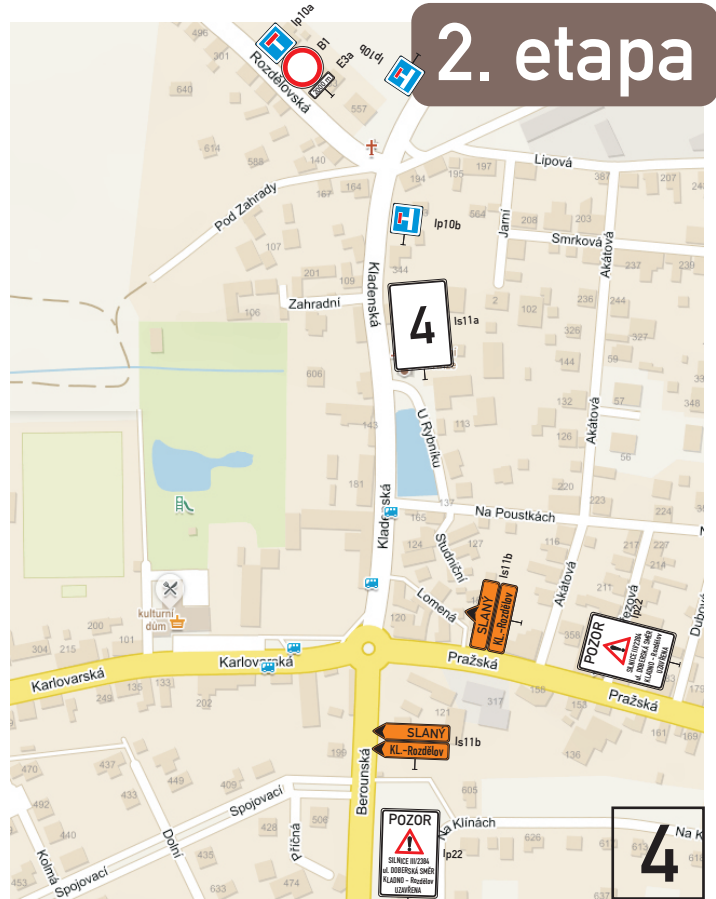
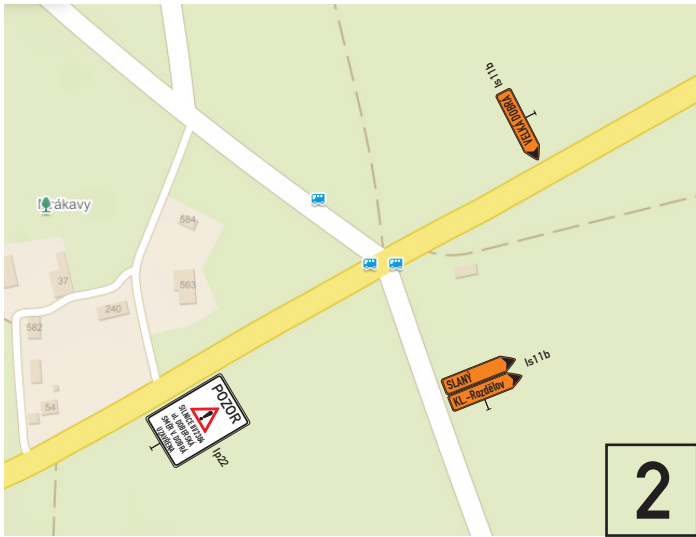
UL. DOBERSKÁ  
UZAVŘENA
  - IS11a 4.
 

SILNICE III/2384  
UL. DOBERSKÁ  
UZAVŘENA
  - IS11a 5.
 

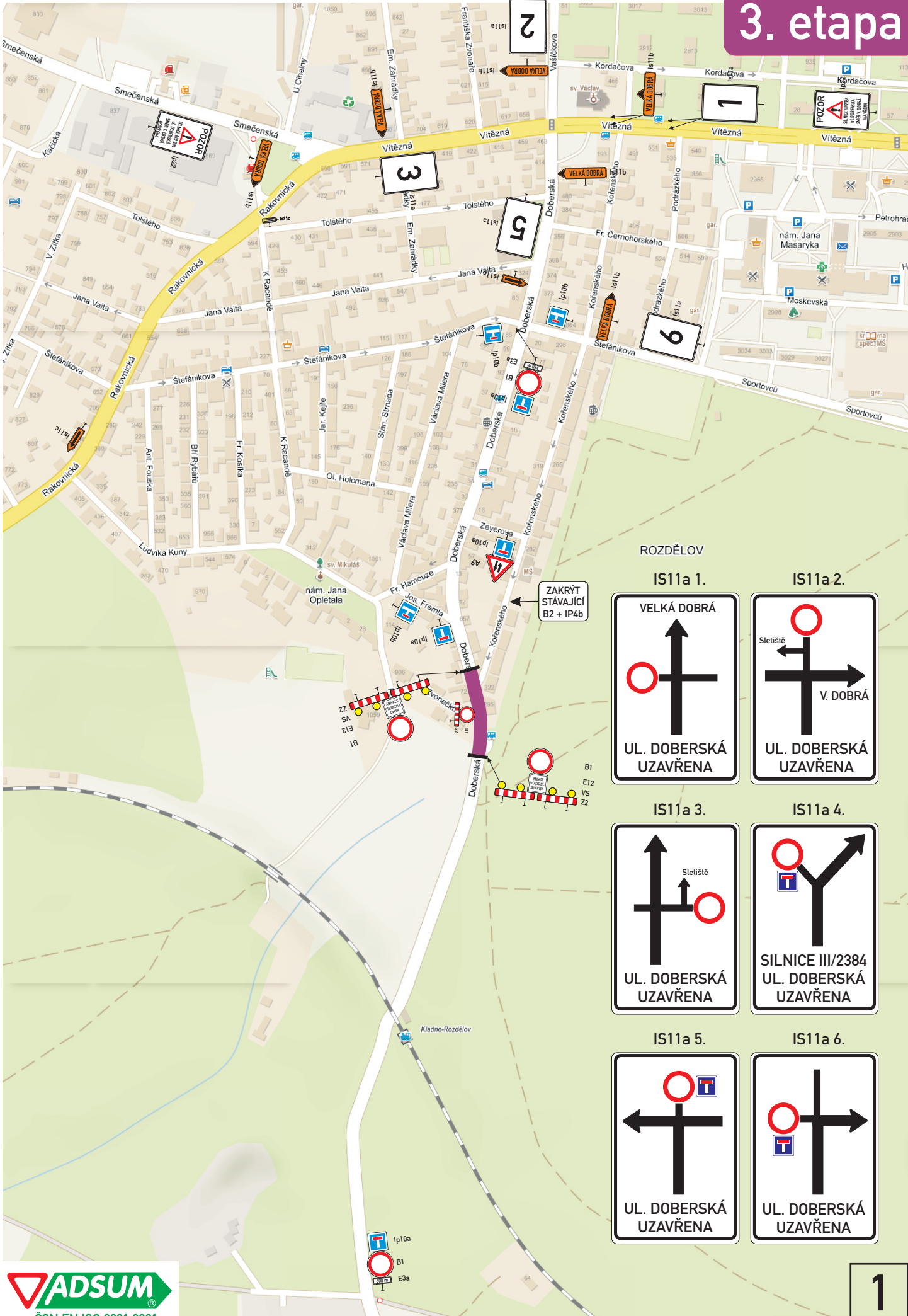
UL. DOBERSKÁ  
UZAVŘENA
  - IS11a 6.
 

UL. DOBERSKÁ  
UZAVŘENA

# 2. etapa



# 3. etapa



ROZDĚLOV

IS11a 1.



IS11a 2.



IS11a 3.



IS11a 4.



IS11a 5.

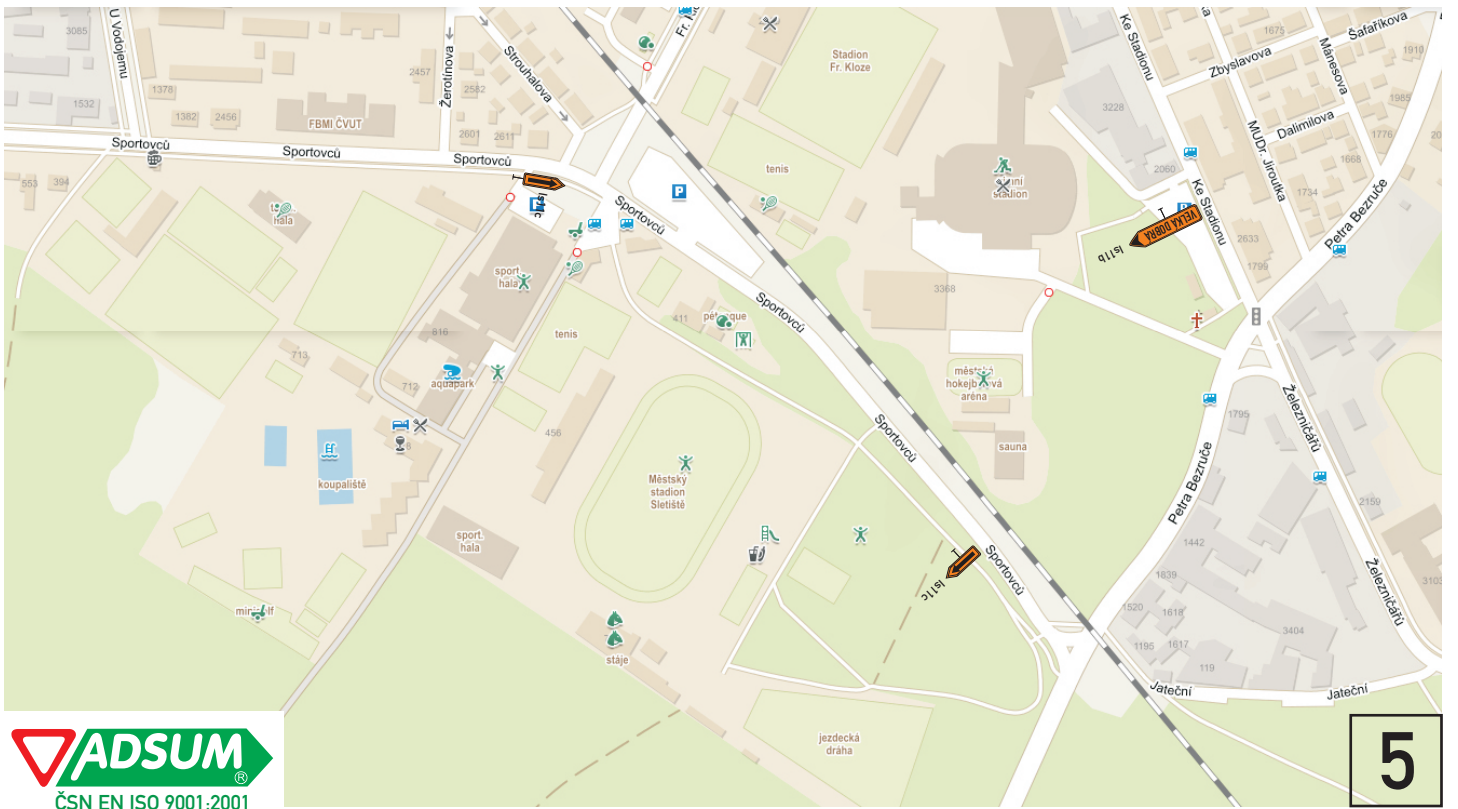
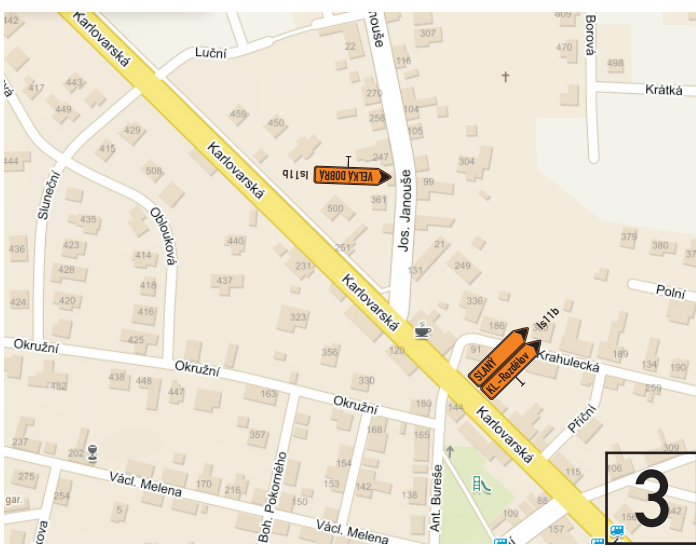
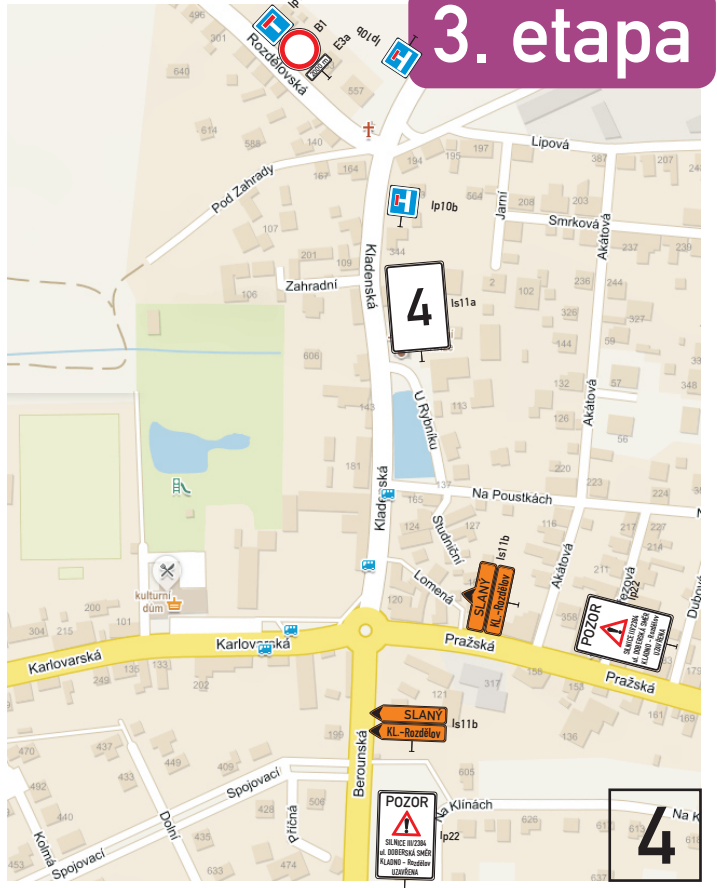
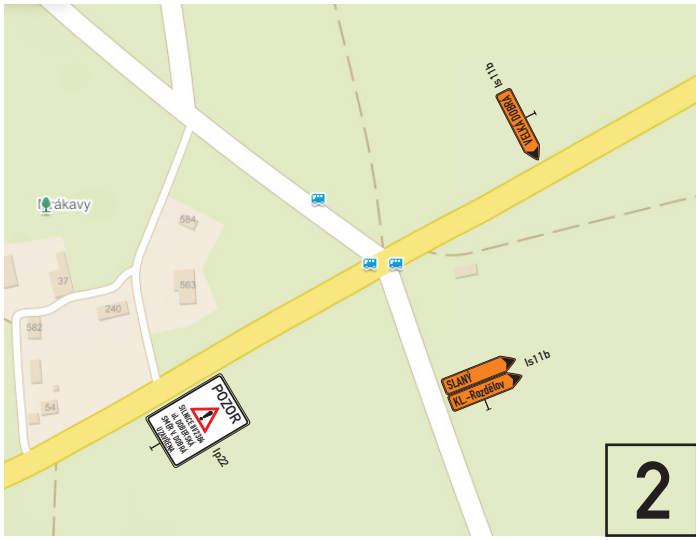


IS11a 6.



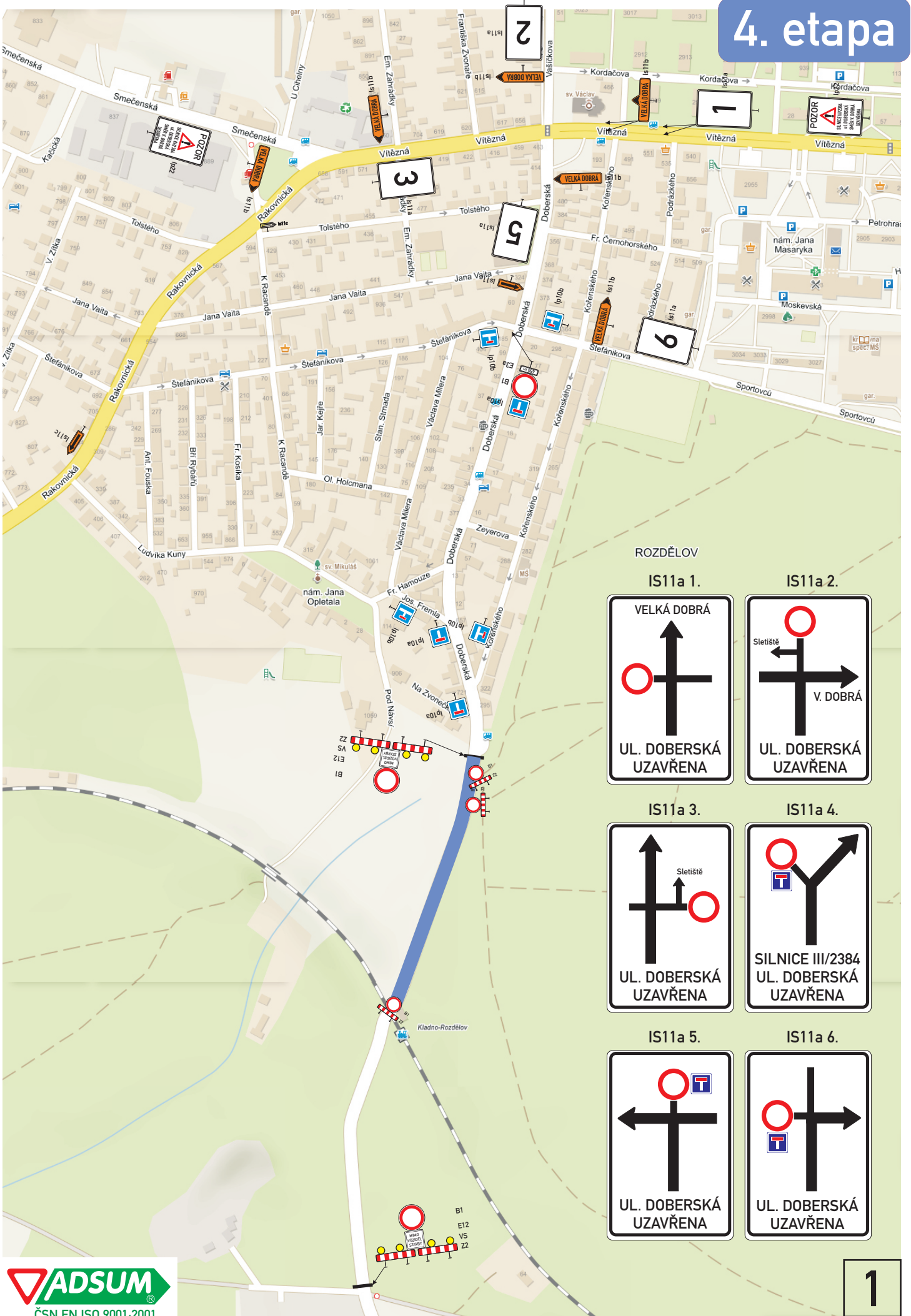
ZAKRYT STÁVAJÍCÍ B2 + IP4b

# 3. etapa





# 4. etapa



ROZDĚLOV

IS11a 1.



IS11a 2.



IS11a 3.



IS11a 4.



IS11a 5.



IS11a 6.



# 4. etapa

