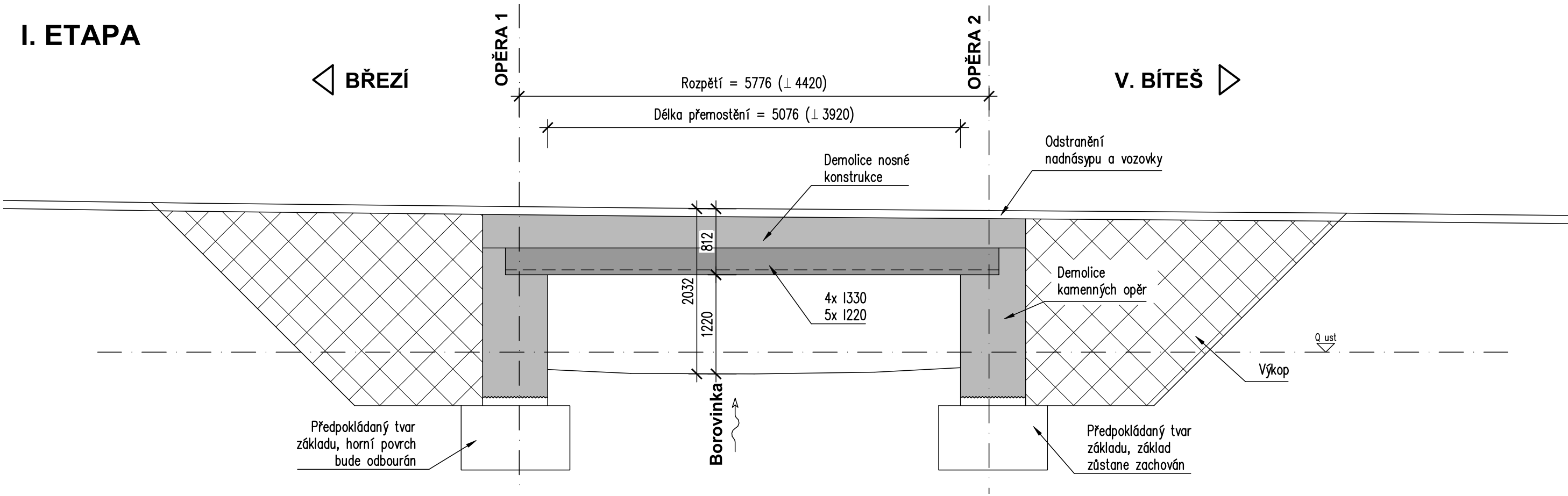
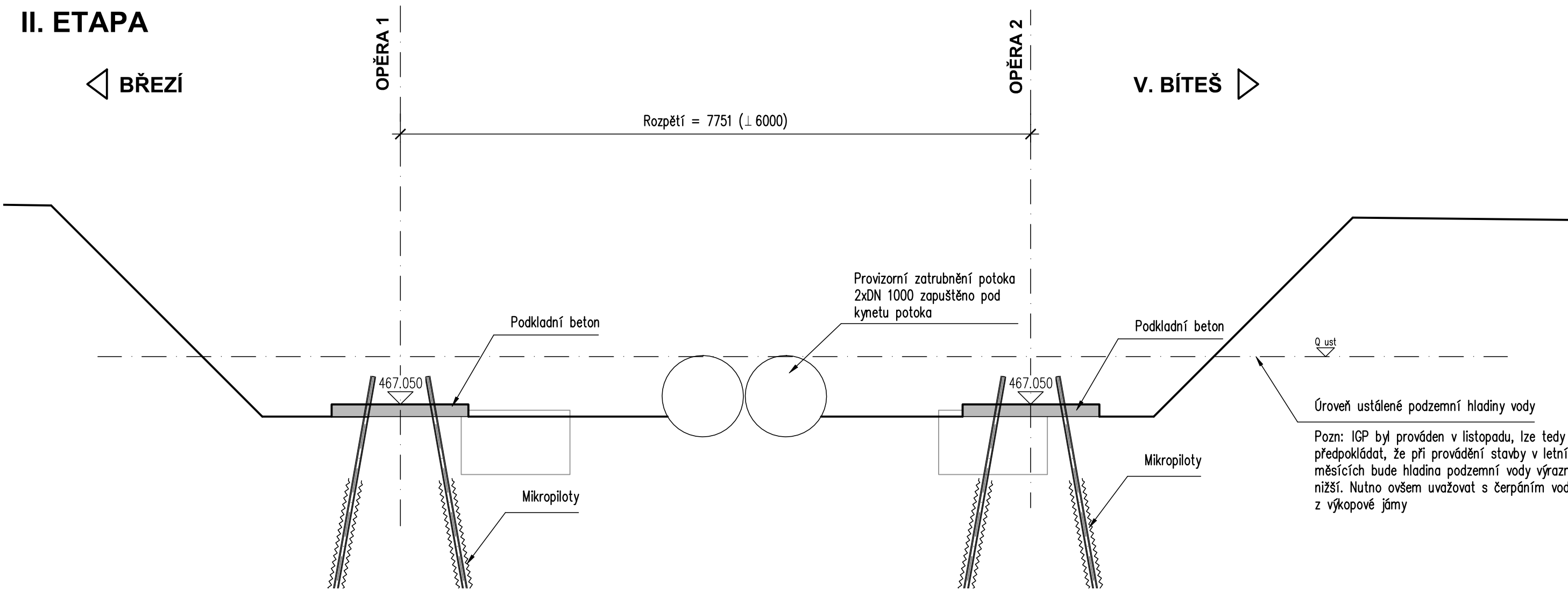


SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY 1:50

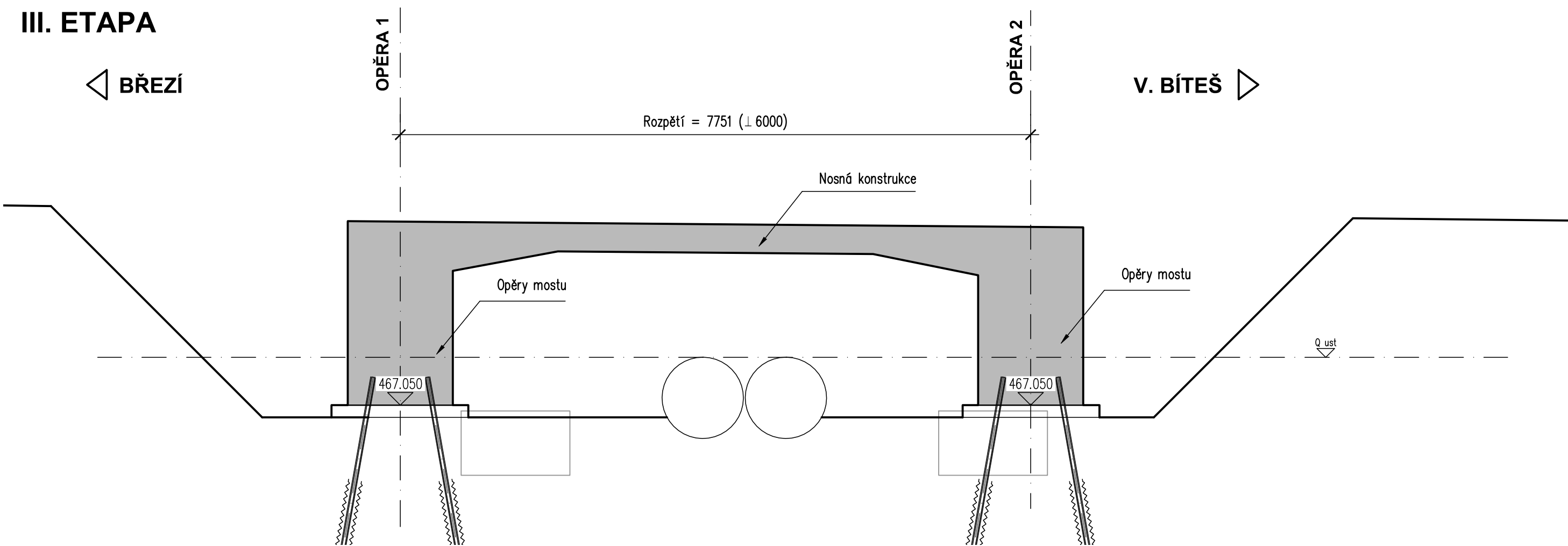
I. ETAPA



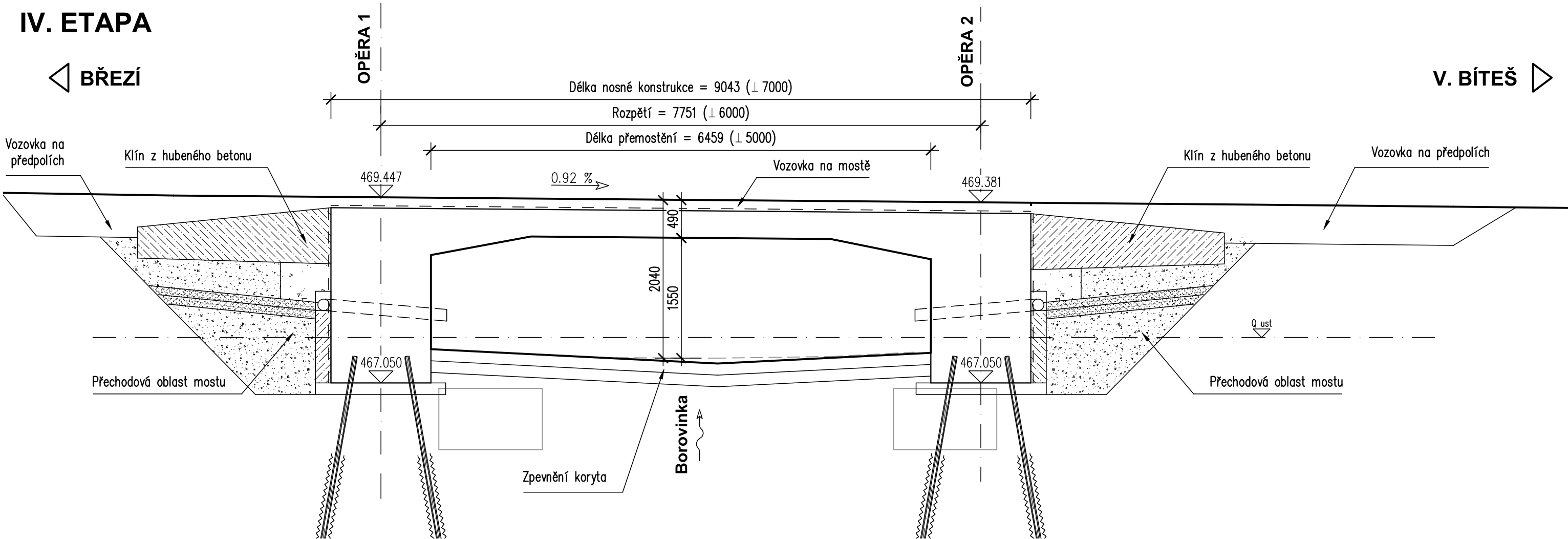
II. ETAPA



III. ETAPA



IV. ETAPA



Investor:

**Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.**

Kosovská 1122/16

586 01 Jihlava

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny

príspevková organizace

D PDPS

Zodp. projektant: Ing. Milan Sedlák <i>Sedlák</i>		Kontroloval: Ing. David Mičák <i>Dičák</i>	Zhotovitel dokumentace: <b>MIDAKON</b>	
Vypracoval: Ing. Milan Sedlák <i>Sedlák</i>		Na Návisi 18/4, Brno, 620 00 IČO: 089 27 677, DIČ: CZ089 27 677 email:midakon@midakon.cz		
Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.				
Místo: Březské	Stupeň: PDPS	Datum: 03/2021	Počet A4: 6 A4	Paré:
Akce: III/3793 Březské – most ev. č. 3793-2	Měřítko: 1:50		Číslo zakázky: 20 39	
Objekt: SO 201 - MOST ev.č. 3793-2	Č. výkresu: D.1.2.7			
Název: SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY				