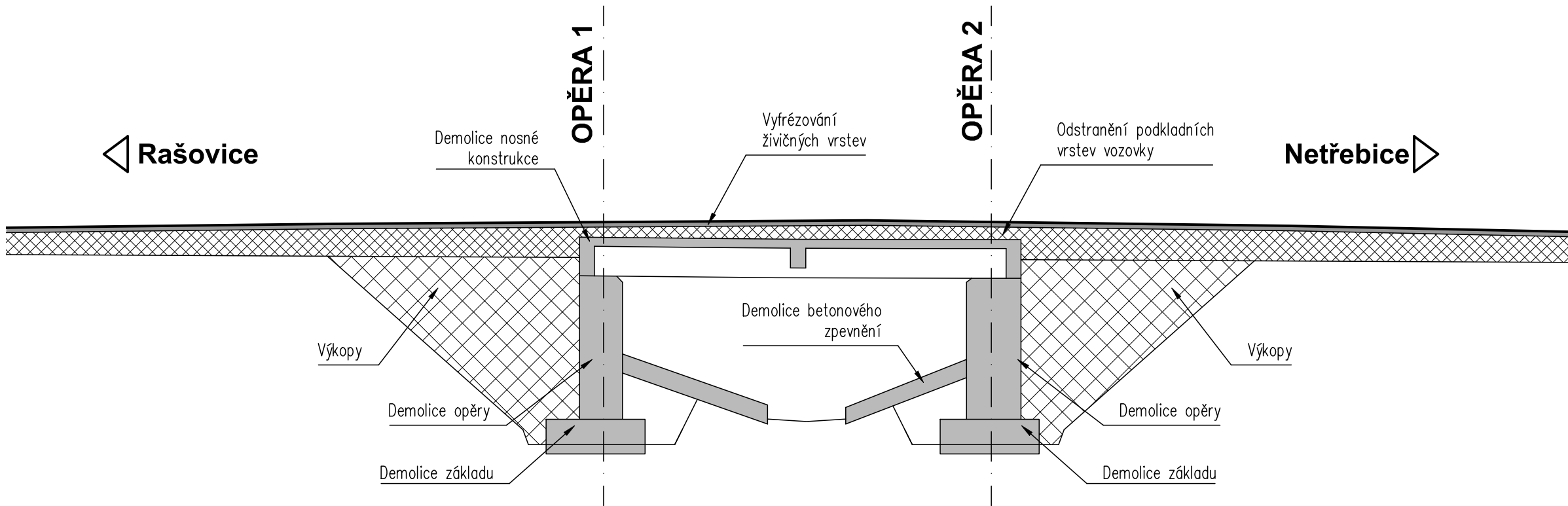
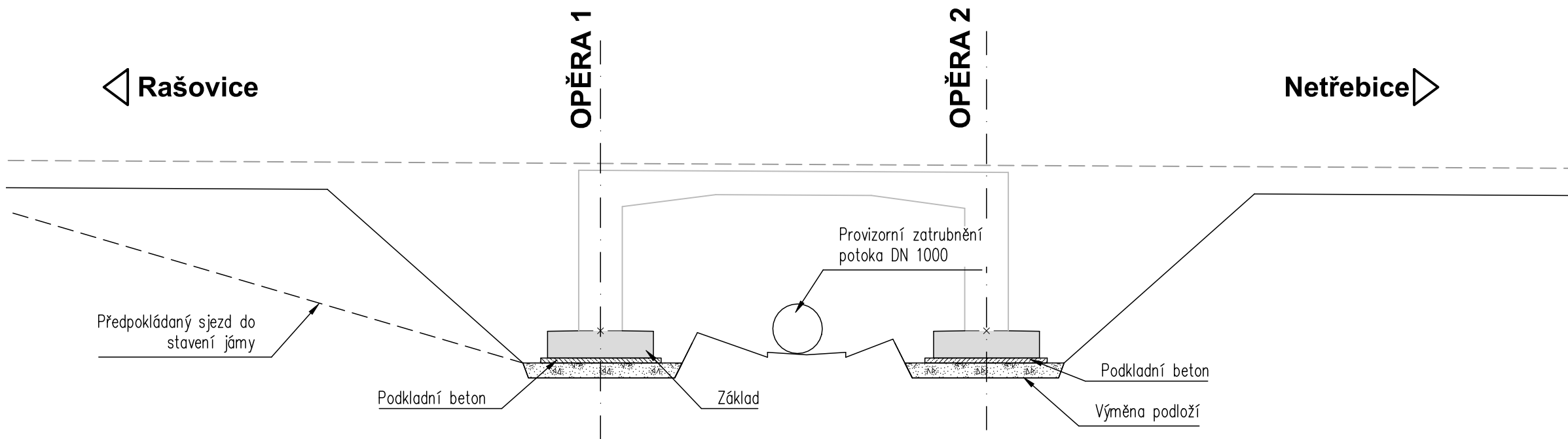


SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY 1:100

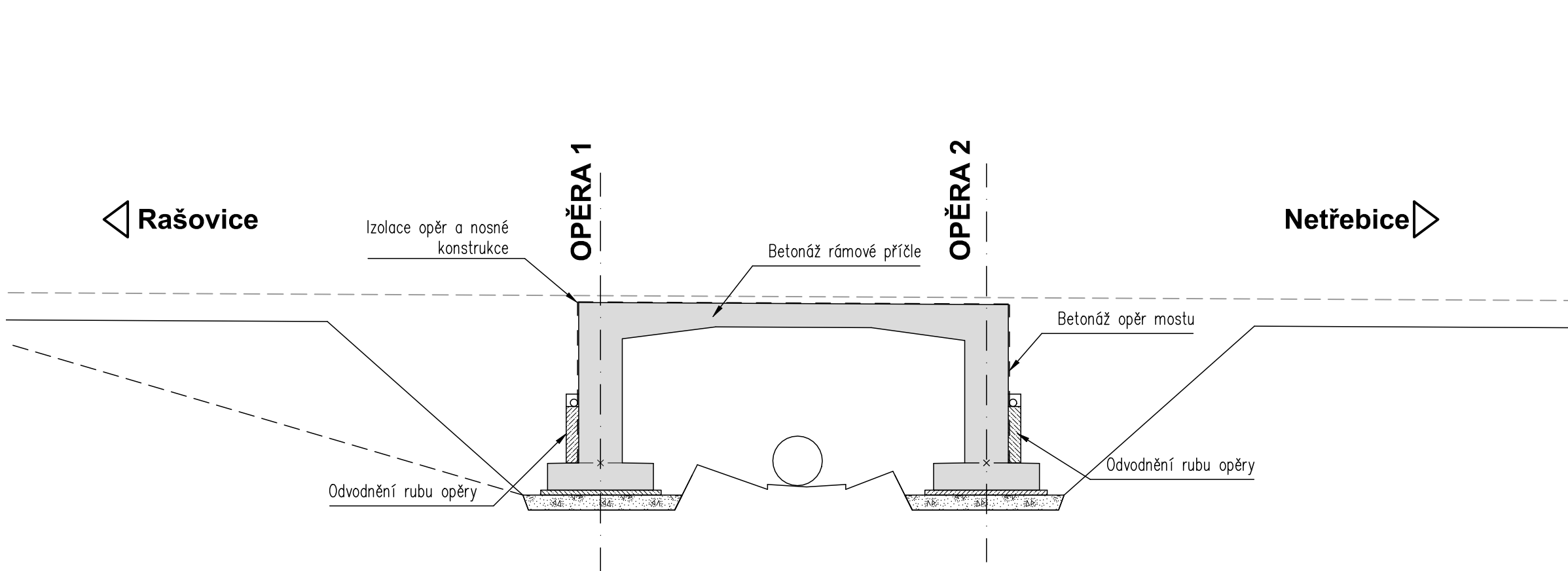
ETAPA I



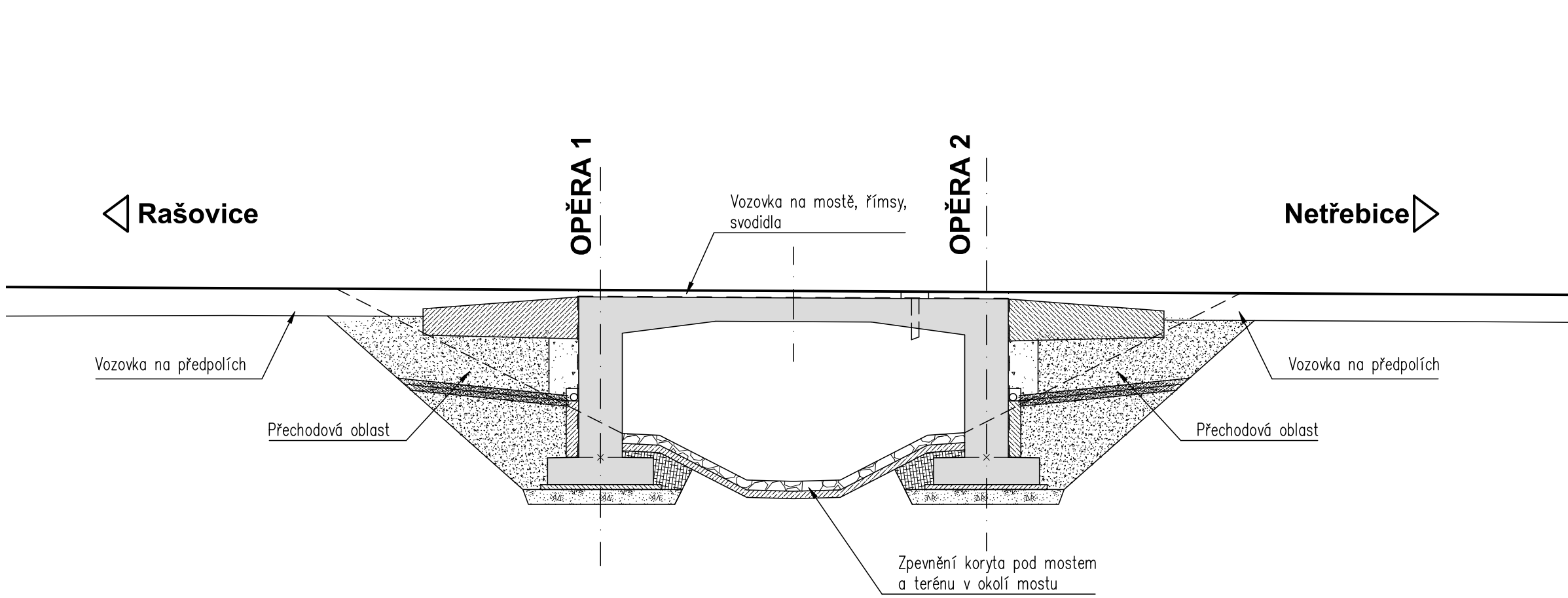
ETAPA II



ETAPA III



ETAPA IV



Investor:

**Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.**

Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001

**D**

**PDPS**

Zodp. projektant: <b>Ing. David Mičák</b>	Kontroloval: <b>Ing. Milan Sedlák</b>	Zhotovitel dokumentace: <b>MIDAKON</b>
Wypracoval: <b>Ing. David Mičák</b>		Na Návsi 18/4, Brno, 620 00 IČO: 089 27 677, DIČ: CZ089 27 677 email: midakon@midakon.cz
Investor: <b>KSÚS p.o.</b>	Stupeň: <b>PDPS</b>	Datum: <b>05/2024</b>
Místo: <b>Netřebice</b>	Počet A4: <b>6 A4</b>	
Akce: <b>II/330 Netřebice, most ev. č. 330-011 přes potok</b>	Měřítko: <b>1:100</b>	Paré:
Objekt: <b>SO 201 - Most ev. č. 330-011</b>	Číslo zakázky: <b>2327</b>	
Název: <b>SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY</b>	Č. výkresu: <b>D.1.2.8</b>	