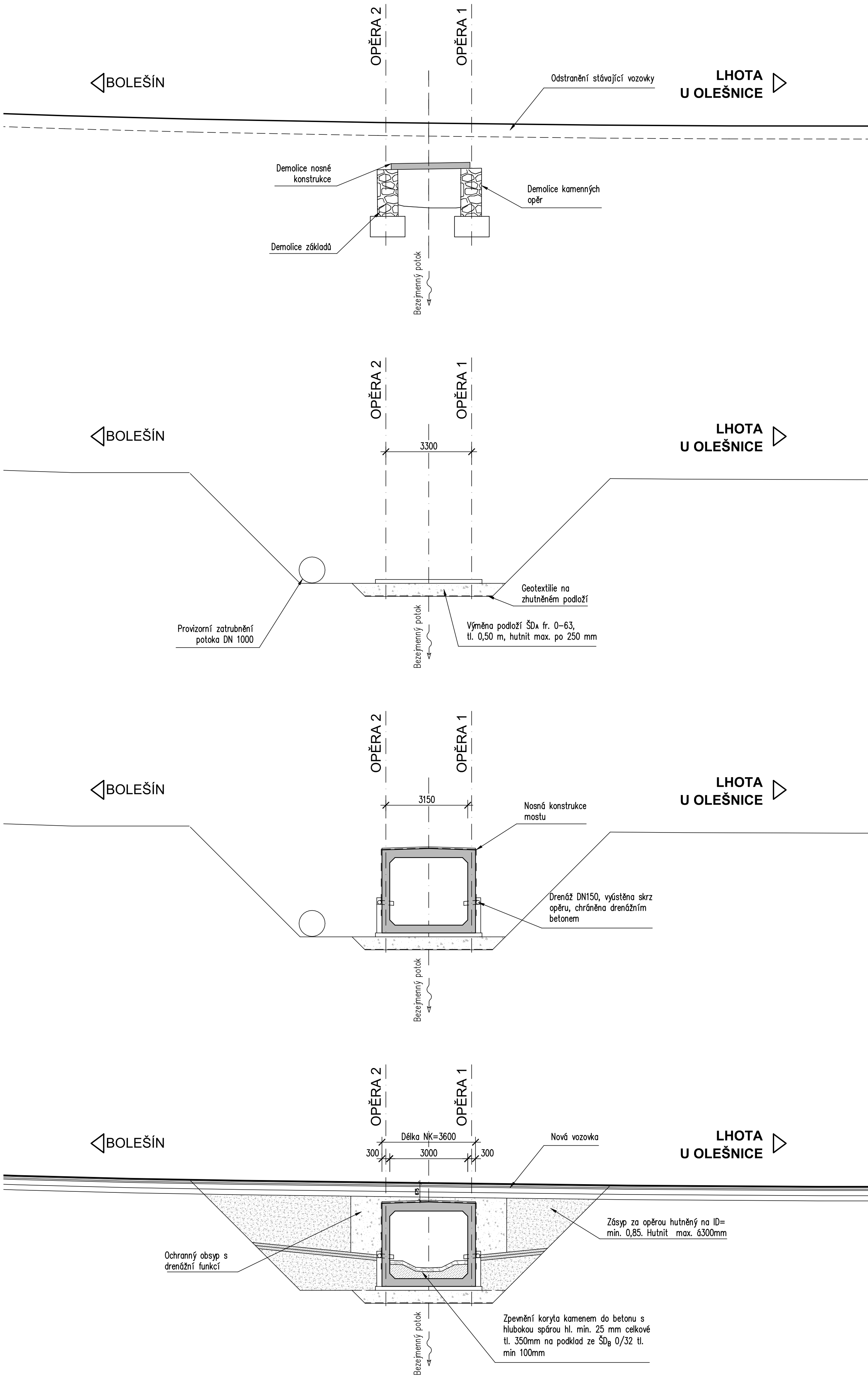


SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY 1:100



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>DMi</i>	Zhotovitel dokumentace: <b>MIDAKON</b> Na Návsí 18/4, Brno, 620 00 IČO: 089 27 677, DIČ: CZ089 27 677 email:midakon@midakon.cz		
Vypracoval: Ing. Milan Sedlák <i>Sedlák</i>					
Investor: <b>Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.</b>					
Místo:	Bolešín	Stupeň:	PDPS	Datum:	02/2021
Akce:	III/36210 Bolešín – most ev. č. 36210-3			Počet A4:	6 A4
Objekt:	SO 201 - Most ev.č. 36210-3			Měřítko:	1: 100
				Číslo zakázky:	20 25
Název:	SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY			Č. výkresu:	D.1.2.7