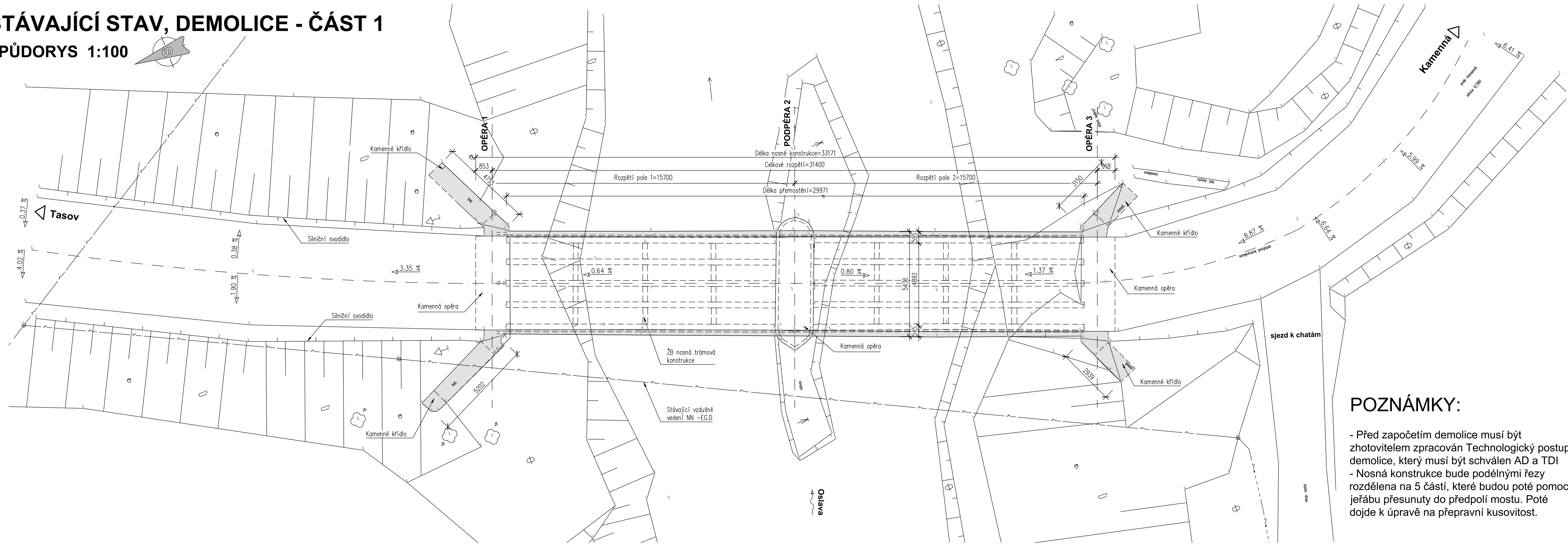


STÁVAJÍCÍ STAV, DEMOLICE - ČÁST 1

PŮDORYS 1:100



POZNÁMKY:

- Před započítáním demolice musí být zhotovitelem zpracován Technologický postup demolice, který musí být schválen AD a TDI
- Nosná konstrukce bude podélnými řezy rozdělena na 5 částí, které budou poté pomocí jeřábu přesunuty do předpolí mostu. Poté dojde k úpravě na přepravní kusovitost.

Investor:
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny
příspěvková organizace

D PDPS

Zodp. projektant: Ing. Milan Sedlák <i>Sedlák</i>	Kontroloval: Ing. David Mičák <i>Micháček</i>	Zhotovitel dokumentace: MIDAKON Na Návisi 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: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.		
Místo: Kamenná, Tasov	Stupeň: PDPS	Datum: 01/2023
Akce: II/390 Kamenná – most ev. č. 390-008	Počet A4: 6 A4	Paré:
Objekt: SO 001 - DEMOLICE MOSTU ev. č. 390-008	Měřítko: 1:100,50	
	Číslo zakázky: 22 09	
Název: STÁVAJÍCÍ STAV, DEMOLICE - ČÁST 1	Č. výkresu: D.1.0.2	