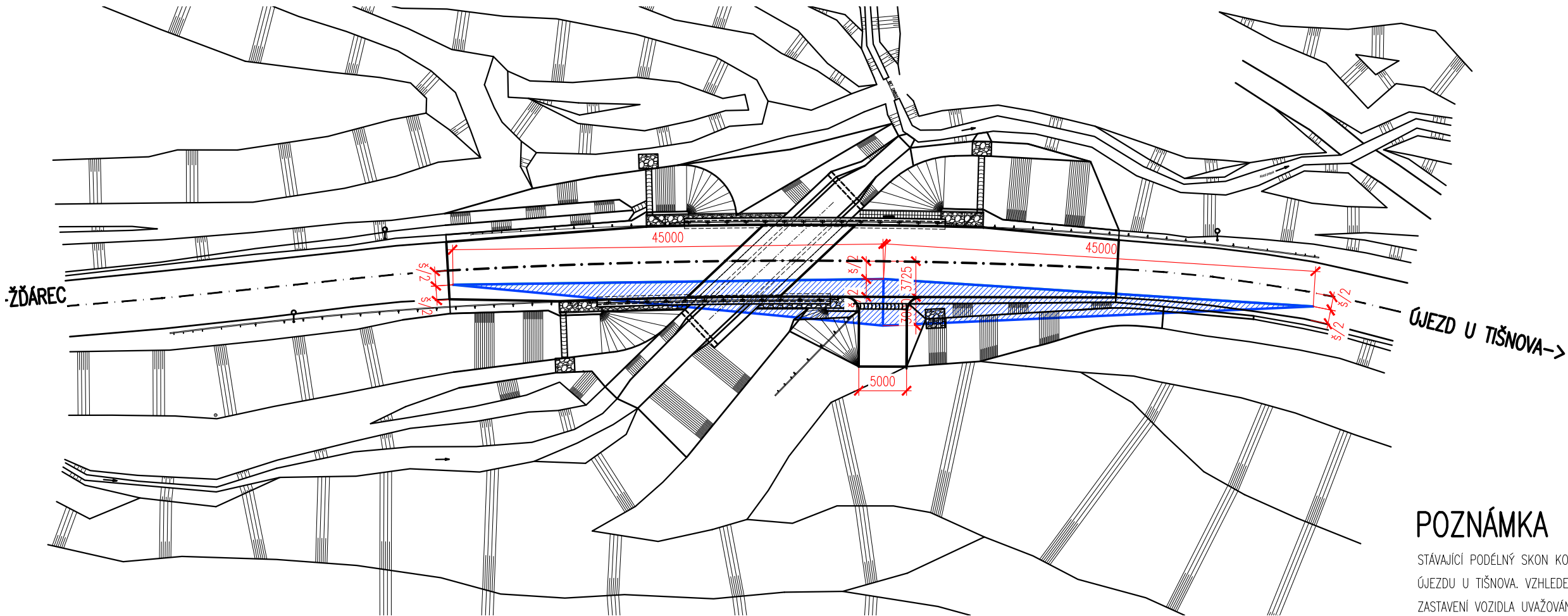


ROZHLEDOVÉ POMĚRY

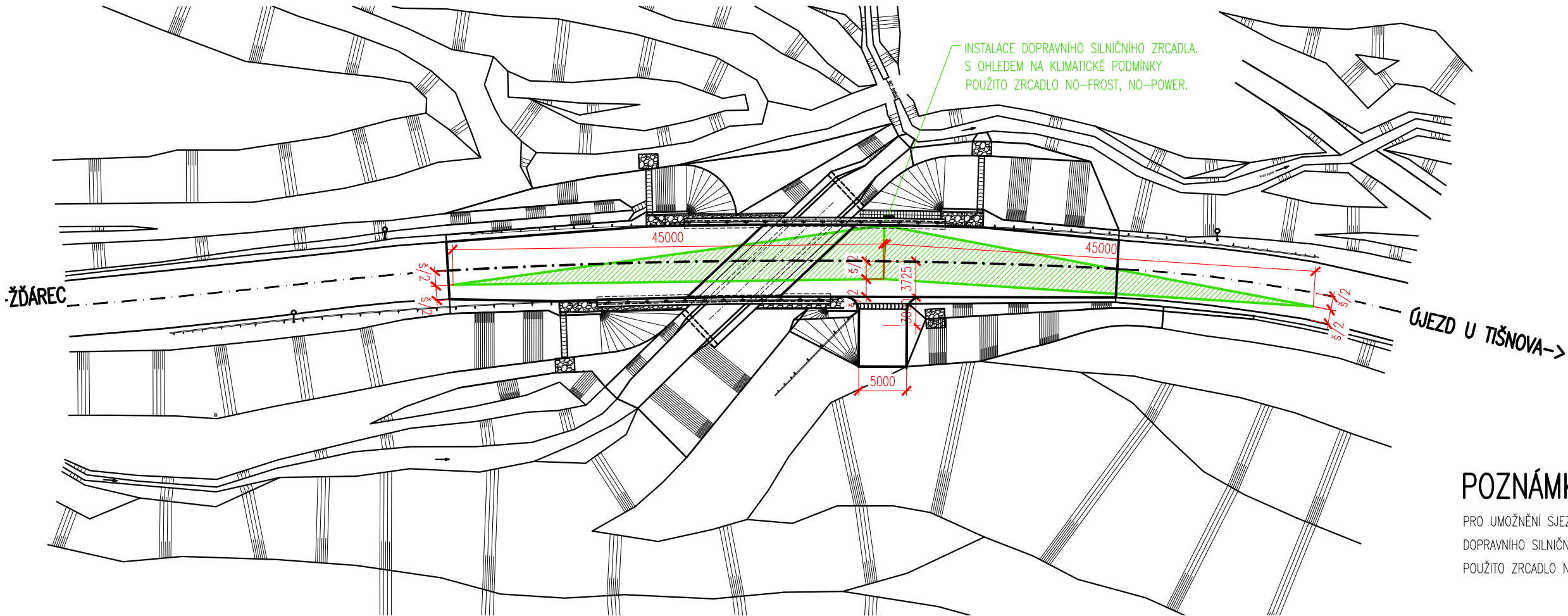
SITUACE M1:500



POZNÁMKA

STÁVAJÍCÍ PODÉLNÝ SKON KOMUNIKACE -9.00% OD ŽDÁRCE K MOSTU, -8.00% OD MOSTU K ÚJEZDU U TIŠNOVA. VZHLEDEM K PODÉLNÉMU SKLONU KOMUNIKACE JE DÉLKA ROZHLEDU PRO ZASTAVENÍ VOZIDLA UVAŽOVÁNA 45.0 m A SMĚRODATNÁ RYCHLOST 50 km/h.

SITUACE S ODRAZOVÝM ZRCADLEM M1:500



POZNÁMKA

PRO UMOŽNĚNÍ SJEZDU Z PŘÍLEHLÉHO POZEMKU JE NEZBYTNĚ NUTNÁ INSTALACE DOPRAVNÍHO SILNIČNÍHO ZRCADLA. S OHLEDEM NA KLIMATICKÉ PODMÍNKY BUDE POUŽITO ZRCADLO NO-FROST, NO-POWER.

SO 101 - KOMUNIKACE

D.1

PDPS

Souřadnicový systém: S - JTSK  
Výškový systém: Bpv

Zhotovitel:

RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty

Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

Hlavní projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR		<div><div>Rušar mosty</div><div>Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz</div></div>
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval:	Ing. Jaroslav BABÁČEK		
Kontroloval:	Ing. Radoslav Holý		
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	05 / 2021
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno	Formát:	3x A4
Název akce:	II/389 ÚJEZD U TIŠNOVA, MOST EV.Č. 389-001	Měřítko:	1:500
		Účel:	PDPS
		Čís.zakáz.:	07-2021
		Archivní čís.:	27 - 2019
Název výkresu:	SO 101 - KOMUNIKACE	Čís.soupravy:	Čís. výkresu:
	ROZHLEDOVÉ POMĚRY		7