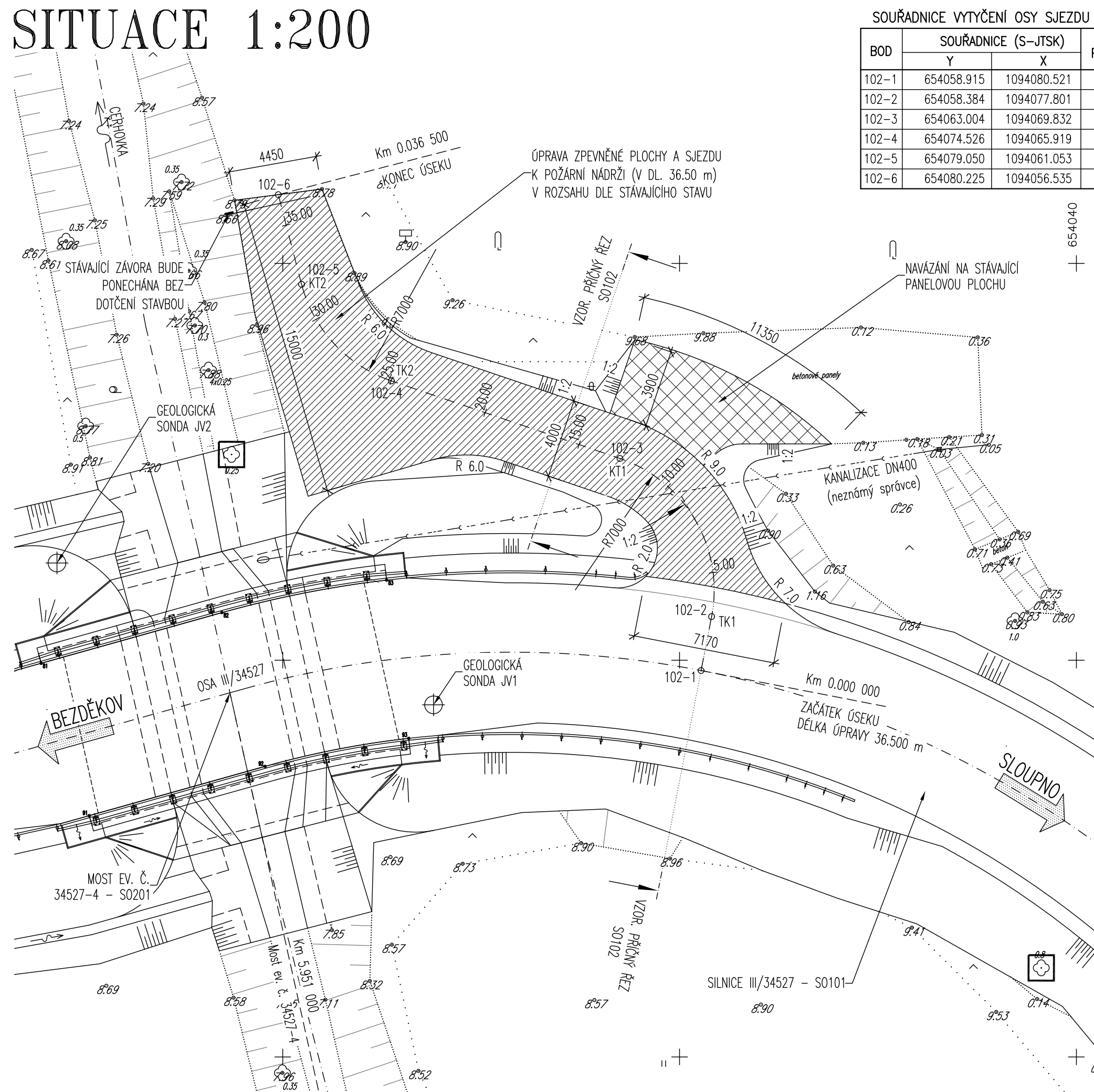


SITUACE 1:200



BOD	SOUŘADNICE (S–JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
102–1	654058.915	1094080.521	ZÚ
102–2	654058.384	1094077.801	TK1
102–3	654063.004	1094069.832	KT1
102–4	654074.526	1094065.919	TK2
102–5	654079.050	1094061.053	KT2
102–6	654080.225	1094056.535	KÚ

LEGENDA ČAR

..... STÁVAJÍCÍ STAV



OCHRANA STROMU (S0101)



PLNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY SJEZDU – VYVOLANÁ ÚPRAVA



NAVÁZÁNÍ SJEZDU NA PANELOVOU PLOCHU – VYVOLANÁ ÚPRAVA

LEGENDA SÍTÍ





— — — — — KANALIZACE JEDNOTNÁ DN400 (neznámý správce)

S0 102 Úprava sjezdu na p.č.1339

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B_{pv}

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK



VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div><div>D</div><div>projekt</div><div>Ing. JAN PRACNÝ</div></div><div>Výtisk 23 624 00, BRNO tel – fax 541 260 768</div></div>	
ING. JAN PRACNÝ 	ING. JAN PRACNÝ 	ING. LADISLAV ŠTĚPÁNEK 	ING. LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D. 		
OBJEDNATEL: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY KRAJ: KRAJ VYSOČINA				DATUM 09/2020	
III/34527 Bezděkov most ev. č. 34527-4				FORMÁT 3A4	
				ÚČEL PDPS	
				MĚŘÍTKO 1:200	
				Bezdekov\ S0102_2_Sit.dwg	
				ČÍSLO PŘEŘEZU ČÍSLO VÝKRESU 102.2	
SITUACE					