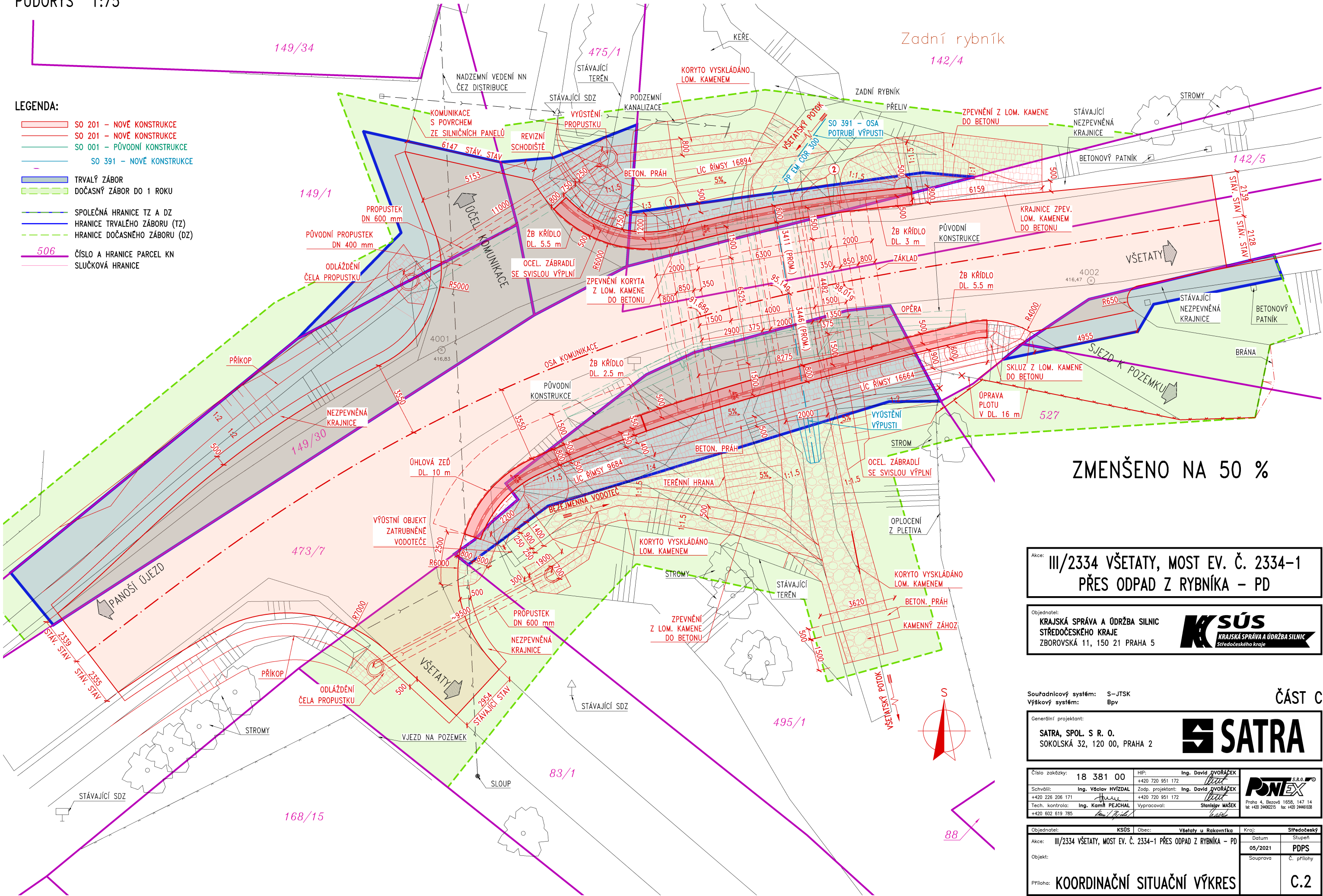


PŮDORYS 1:75

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

LEGENDA:

- SO 201 - NOVÉ KONSTRUKCE
- SO 201 - NOVÉ KONSTRUKCE
- SO 001 - PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- SO 391 - NOVÉ KONSTRUKCE
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU
- SPOLEČNÁ HRANICE TZ A DZ
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU (TZ)
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU (DZ)
- 506 ČÍSLO A HRANICE PARCEL KN
- SLUČKOVÁ HRANICE



ZMENŠENO NA 50 %

Akce: III/2334 VŠETATY, MOST EV. Č. 2334-1
PŘES ODPAD Z RYBNÍKA - PD

Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST C

Generální projektant: SATRA, SPOL. S R. O.
SOKOLSKÁ 32, 120 00, PRAHA 2



Číslo zakázky:	18 381 00	HIP:	Ing. David DVORÁČEK
Schválili:	Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant:	Ing. David DVORÁČEK
Tech. kontrola:	Ing. Kamila PEJCHAL	Vypracoval:	Stanislav MAŠEK



Objednatel:	KSÚS	Obec:	Všetaty u Rakovníka	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/2334 VŠETATY, MOST EV. Č. 2334-1 PŘES ODPAD Z RYBNÍKA - PD	Datum:	05/2021	Stupeň:	PDPS
Objekt:		Souprava:	Č. přílohy		
Příloha:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				C.2