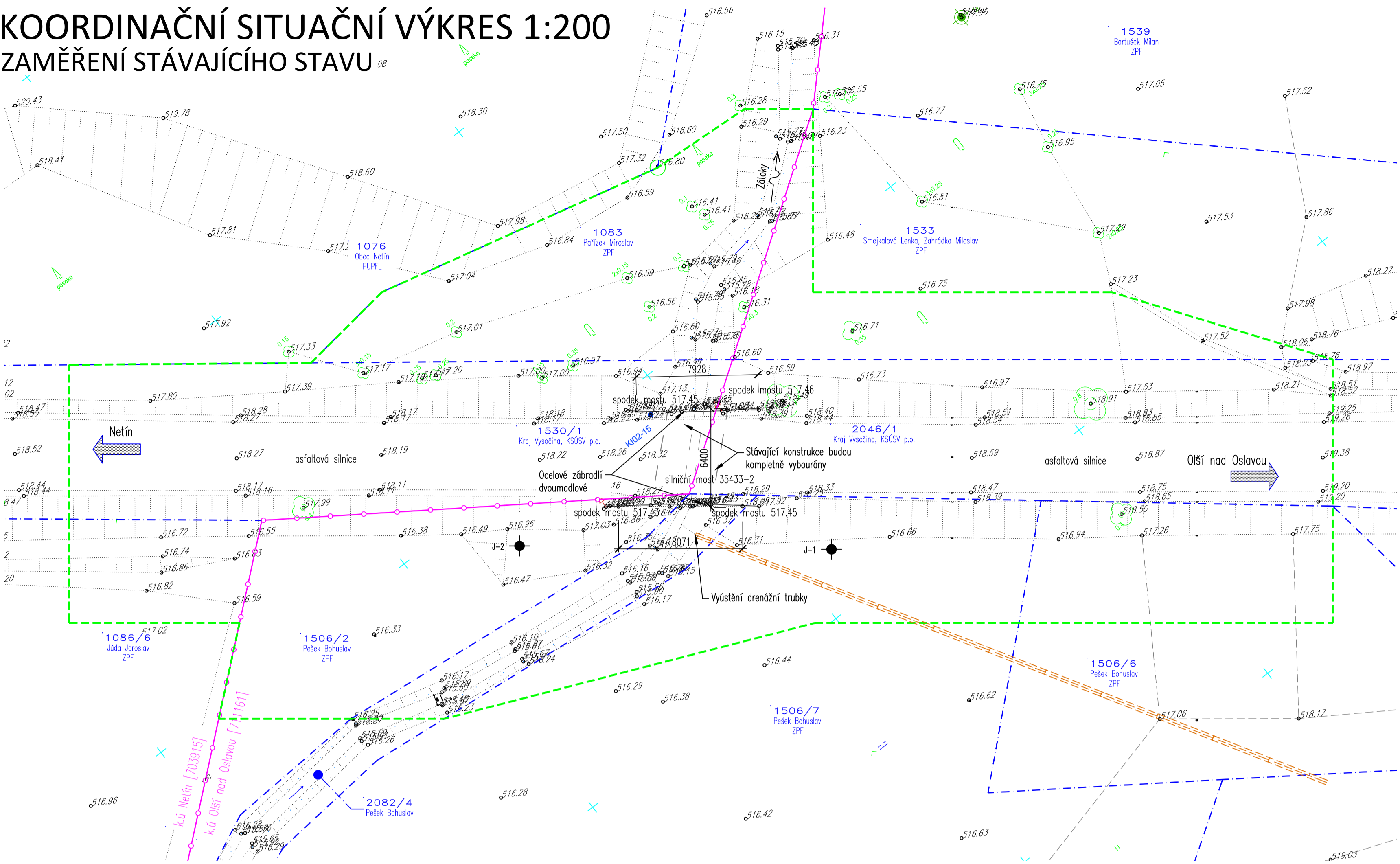
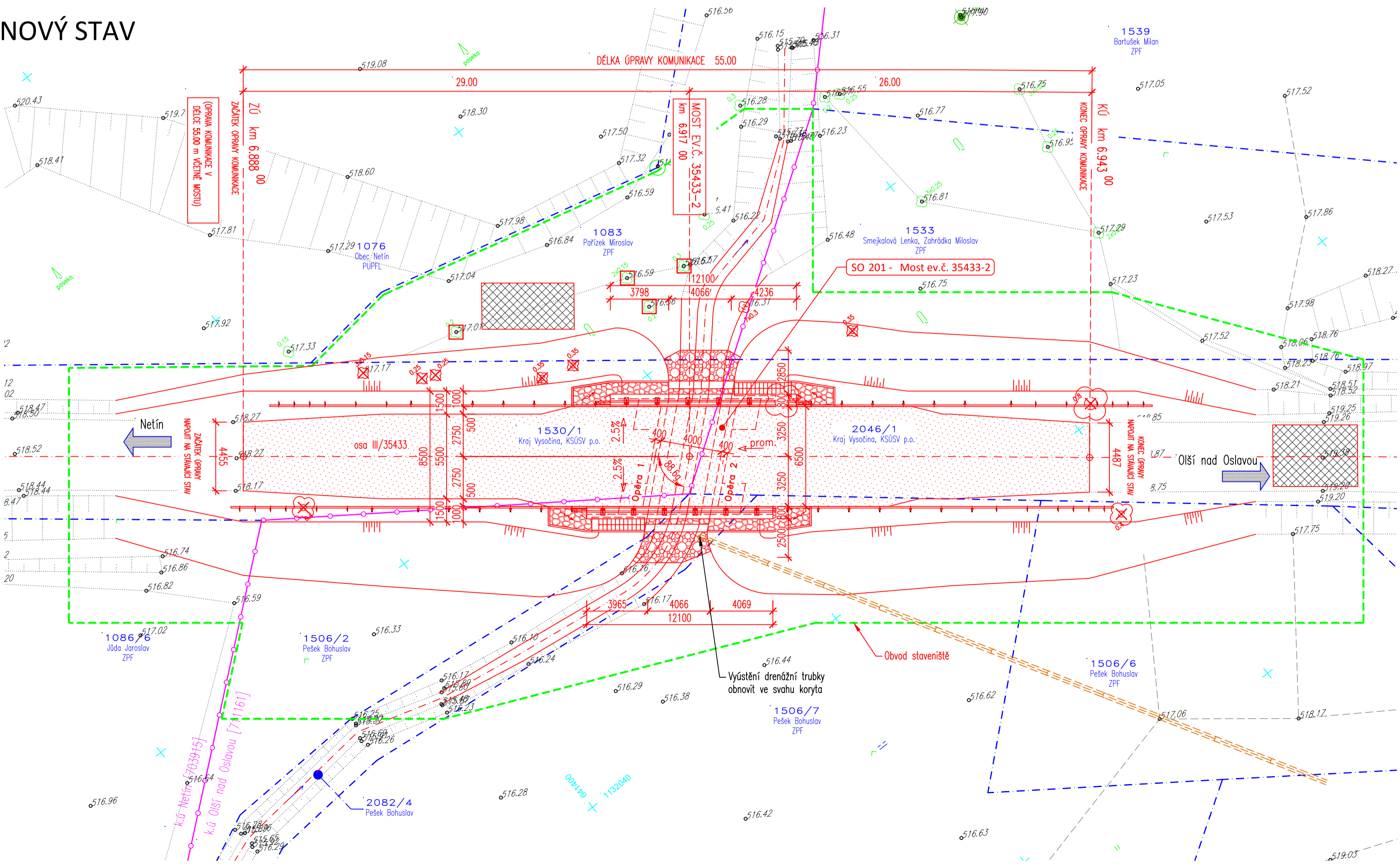


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:200
ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU 08



NOVÝ STAV



LEGENDA ČAR A ŠRAF:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- SONDA IG PRŮZKUMU
- ÚPRAVA KOMUNIKACE
- PLOCHA PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- ODLAŽDĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM DO BETONU
- KAMENNÁ ROVNANINA S VYKLÍNOVÁNÍM
- Ochrana stromu bedněním
- Kácení stromů

C

Výškový systém: BpV
Souřadnicový systém: S-JTSK

Vedoucí projektant	Ing. František Pokorný			Mostní projekce s.r.o. Jana Babáka 2733/11.612 00 Brno www.mostniprojekce.cz info@mostniprojekce.cz +420 776 583 906	
Zodpovědný projektant	Ing. František Pokorný				
Vypracoval	Bc. Václav Ondřej				
Technická kontrola	Ing. František Pokorný				
Kraj: Kraj Vysočina	Investor: Kraj Vysočina, KSÚSV, p. o.		Datum		04/2022
III/35433 Oleš nad Oslavou most ev.č.35433-2			Formát		8A4
			Účel		PDPS
			Měřítko		1:200
Koordinační situační výkres			Číslo zakázky		202105
			Číslo paré		Číslo výkresu C3