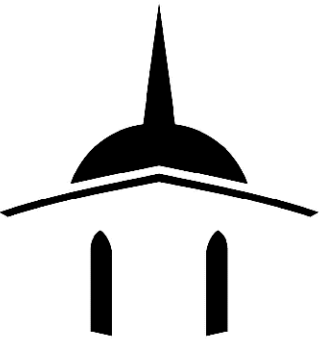
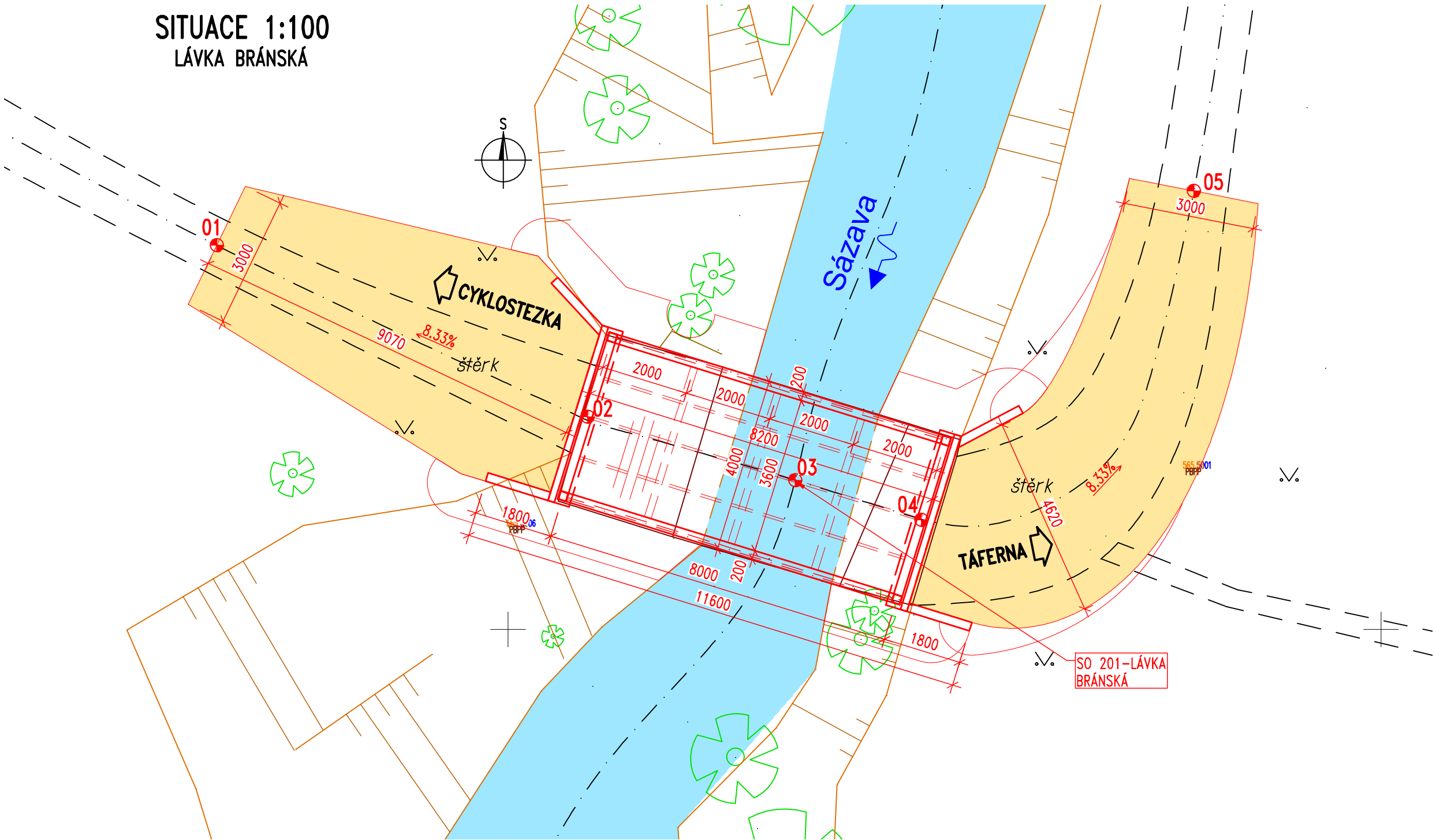


SITUACE 1:100
LÁVKA BRÁNSKÁ



ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

bod	stanič.	Y	X
01	0.00	642006.67	1112851.20
02	9.36	641998.18	1112855.13
03	14.33	641993.42	1112856.58
04	17.36	641990.53	1112857.49
05	27.14	641984.29	1112849.96

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Číslo zakázky:	192 18 00	HIP:	Ing. Jan Komanec
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	606606960, jkm@pontex.cz	<i>Komanec</i>
Tech. kontrola:	Ing. Jan VESELÝ	Zodp. projektant:	Ing. Michal CHŮRA
	<i>Vesely</i>	777598859, chura@pontex.cz	<i>CHŮRA</i>
		Vypracoval:	Ing. Michal CHŮRA



Praha 4, Bezová 1658, 147 00
tel.: +420244062215; email: prijmeni@pontex.cz

Objednatel:	Město Žďár nad Sázavou	Obec:	Žďár nad Sázavou	Kraj:	Vysočina
Akce:	LÁVKY BRÁNSKÝ RYBNÍK A MOST TÁLSKÝ MLÝN ŽĎÁR NAD SÁZAVOU			Datum	Stupeň
Část:	STAVEBNÍ ČÁST-D1			08/2021	PDPS
Objekt:	SO 201 – LÁVKA BRÁNSKÁ			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	VYTYČOVACÍ SCHEMA				D14