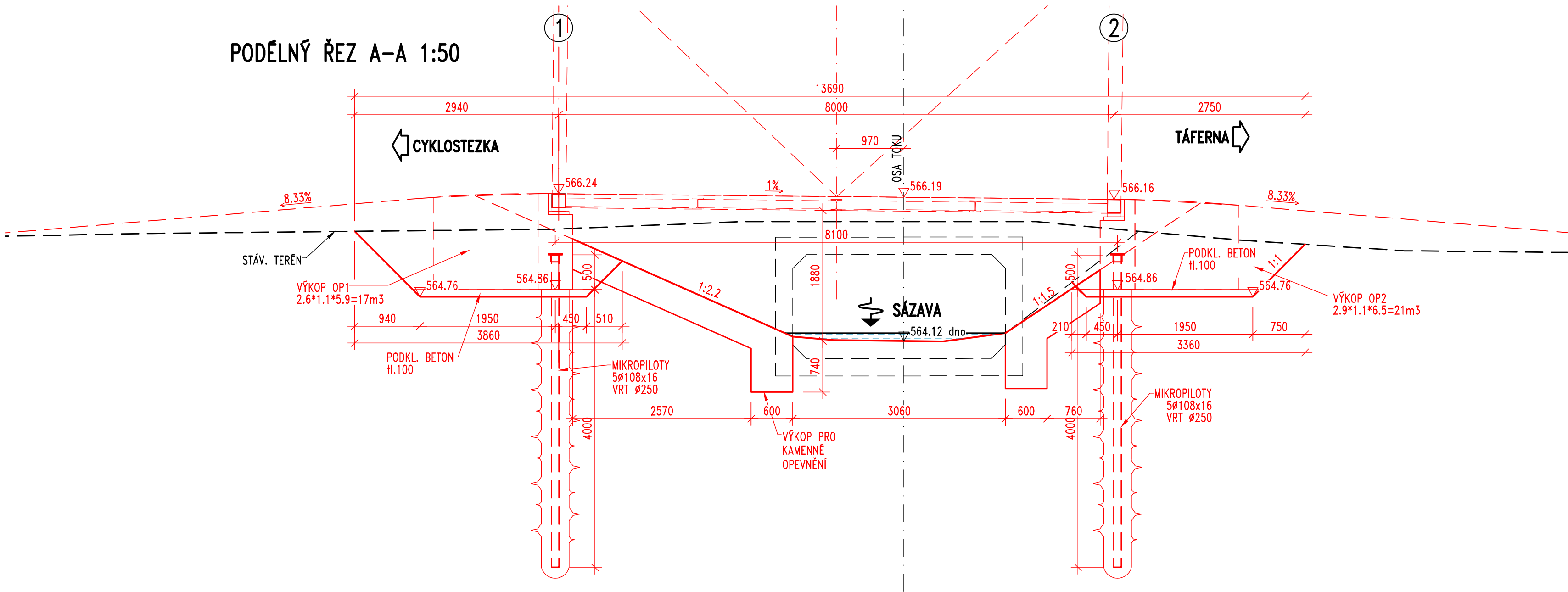
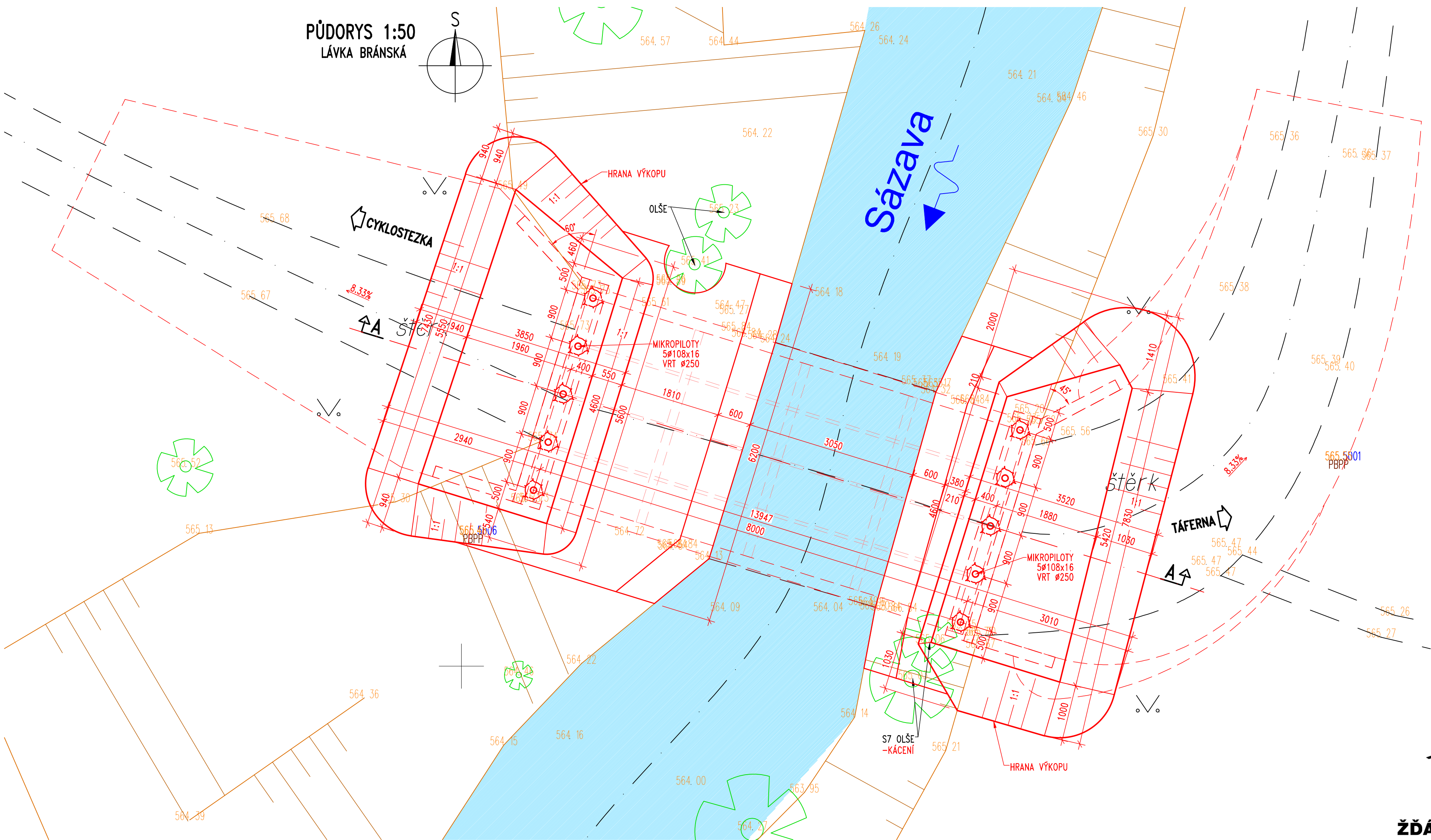


PODÉLNÝ ŘEZ A-A 1:50



PŮDORYS 1:50  
LÁVKA BRÁNSKÁ



MATERIÁLY:  
PODKLADNÍ BETON C12/15-X0  
TRUBKY MIKROPILOT A HLAVICE S355 JO

- POZNÁMKY:
- NAVRŽENÉ DÉLKY MIKROPILOT MOHOU BÝT UPRAVENY NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÝCH GEOLOGICKÝCH PODMÍNEK ZJIŠTĚNÝCH NA STAVBĚ.
  - TVARY, ROZMĚRY A KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ ZAKRYTÝCH ČÁSTÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE JSOU PŘEVZATY Z MOSTNÍHO LISTU NEBO ODHADNUTY!!!. TVARY A ROZMĚRY NOVÝCH KONSTRUKCÍ MOHOU BÝT UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI.

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Číslo zakázky:	192 18 00	HIP:	Ing. Jan Komanec
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Michal CHŮRA
Tech. kontrola:	Ing. Jan VESELÝ	Vypracoval:	Ing. Michal CHŮRA

**PONTEx** S.R.O.  
Pražská 4, Bezová 1658, 147 00  
tel.: +42024062215; email: prajma@pontex.cz

Objednatel:	Město Žďár nad Sázavou	Obec:	Žďár nad Sázavou	Kraj:	Vysočina
Akce:	LÁVKY BRÁNSKÝ RYBNÍK A MOST TÁLSKÝ MLÝN ŽDÁR NAD SÁZAVOU STAVEBNÍ ČÁST-D1 SO 201 - LÁVKA BRÁNSKÁ VÝKOPY A ZALOŽENÍ	Datum:	08/2021	Stupeň:	PDPS
Část:		Souprava:		Č. přílohy:	D15