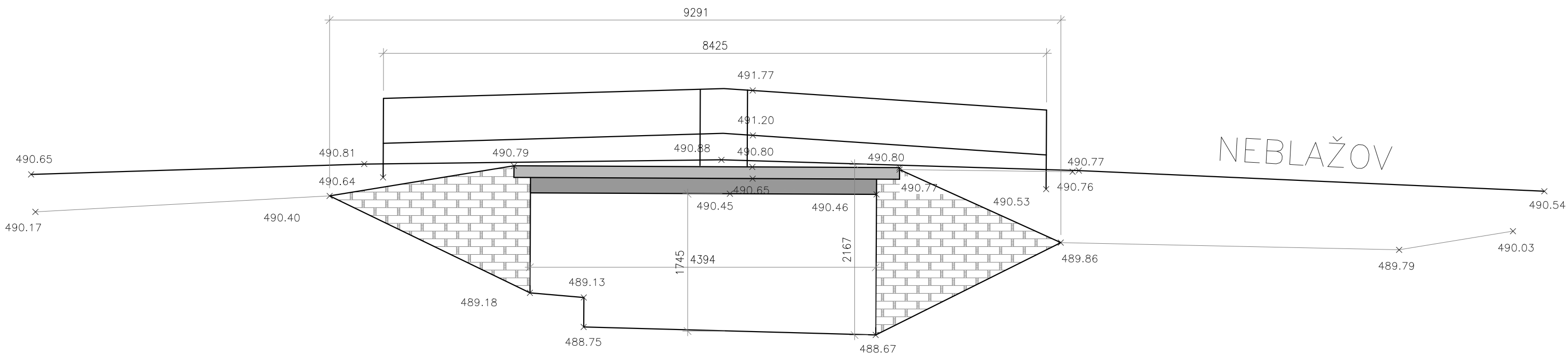
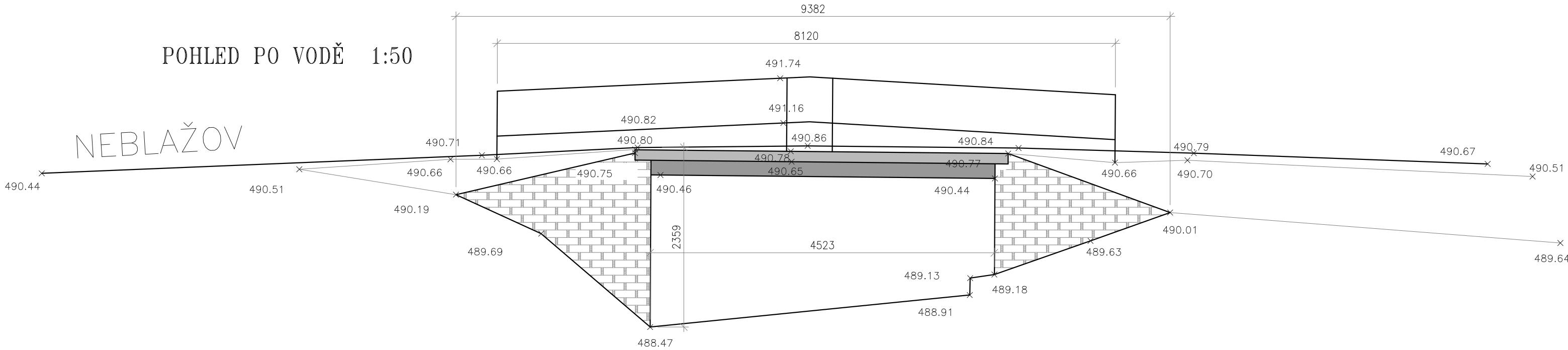


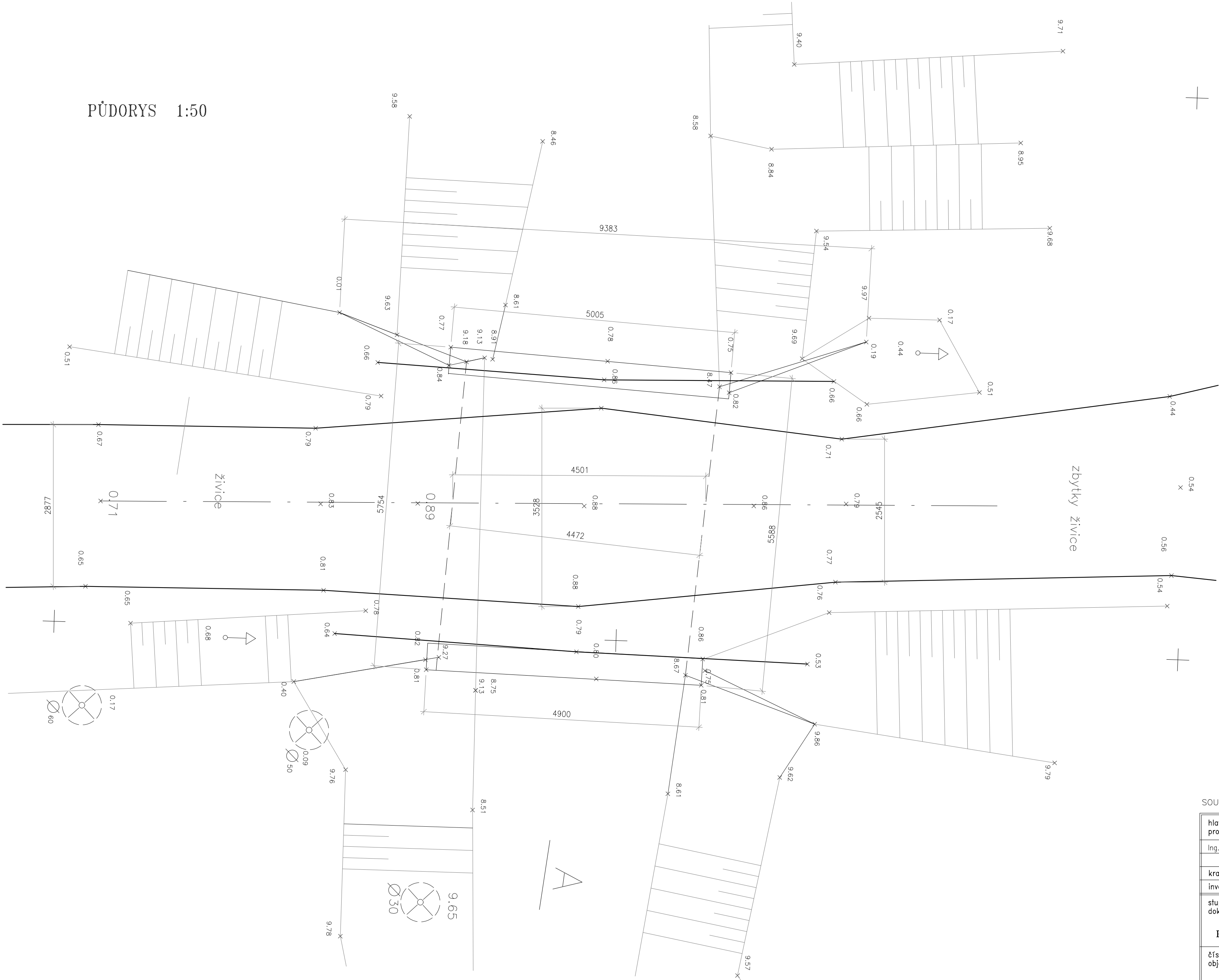
STÁVAJÍCÍ MOST  
POHLED PROTI VODĚ 1:50



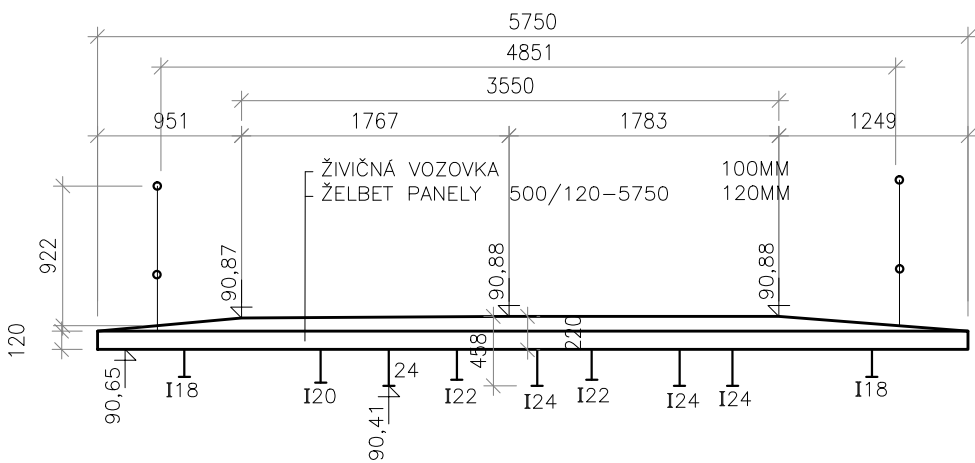
POHLED PO VODĚ 1:50



PŮDORYS 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK				VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
hlavní inženýr projektu:	zodpovědný projektant:	vypracoval:	kontroloval:	Ing. Petr Turek	
Ing. Petr TUREK	Ing. Petr TUREK	Ing. Jan TUREK	Ing. Petr TUREK	projektování inženýrských staveb	
<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	Lety 259	
kraj : PLZEŇSKÝ	obec: CHODSKÝ ÚJEZD			252 29 p. Dobřichovice	
investor : SOS PLZEŇSKÉHO KRAJE, příspěvková organizace					
stupeň dokumentace:	MOST EV.Č. 19842-1 NEBLAŽOV – REKONSTRUKCE			počet formátů A4: 6	
PDPS				datum: ČERVEN 2019	
číslo objektu : 201	STÁVAJÍCÍ MOST			číslo zakázky:	323-19
				mřítko:	číslo přílohy:
				1:50	B.2.1-8