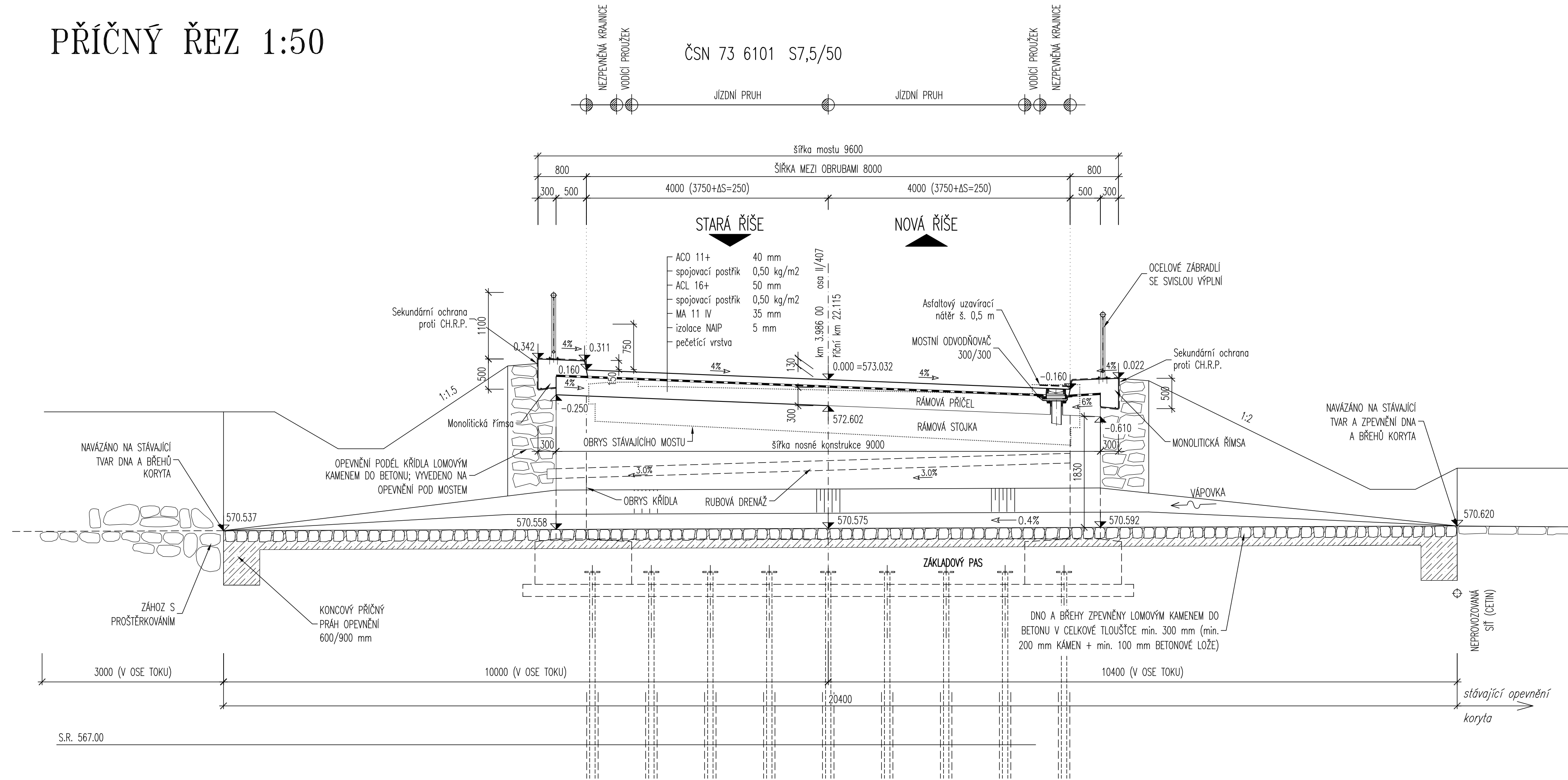


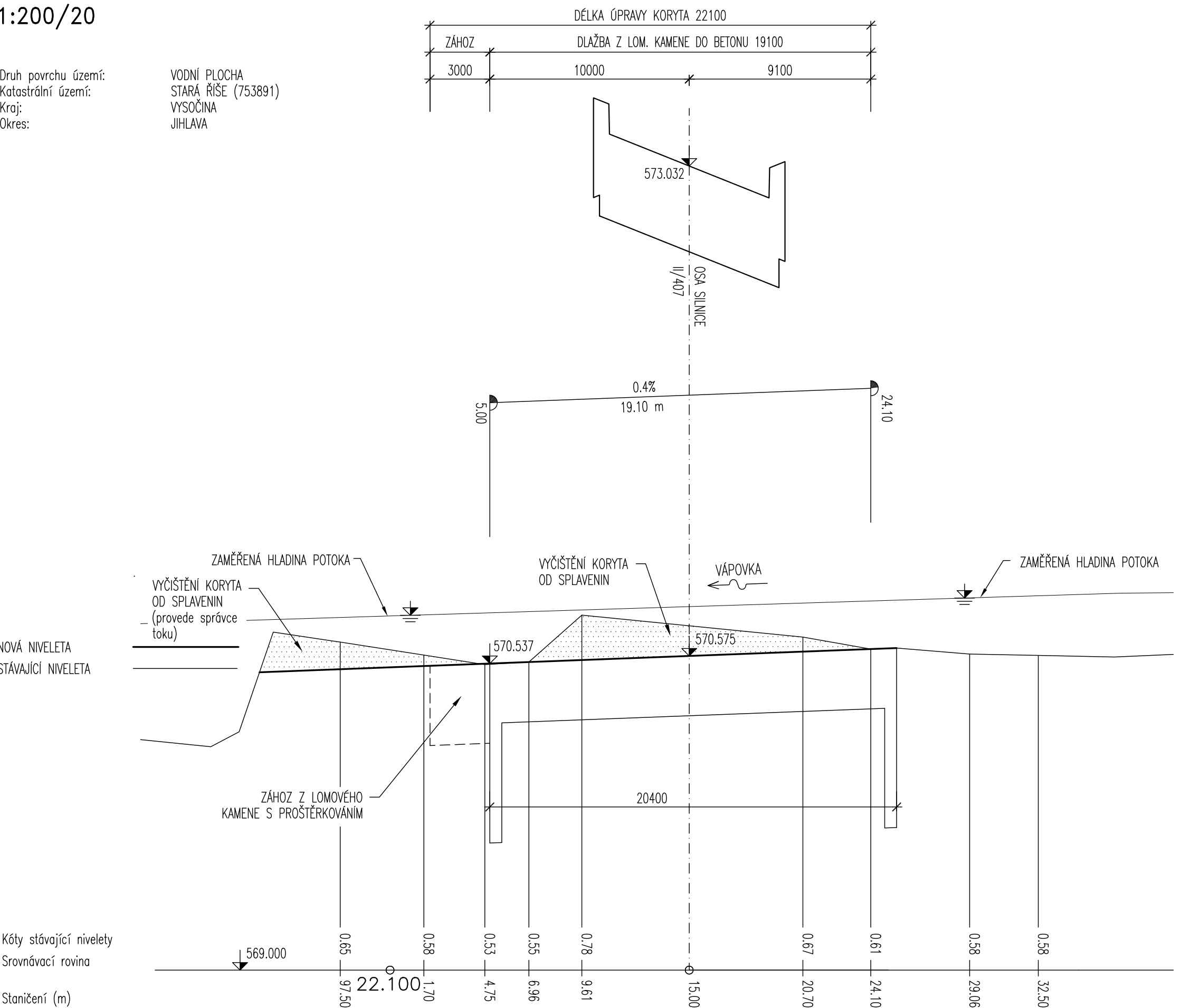
PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



PODÉLNÝ PROFIL KORYTEM VODOTEČE 1:200/20

Druh povrchu území:  
Katastrální území:  
Kraj:  
Okres:

VODNÍ PLOCHA  
STARÁ ŘÍŠE (753891)  
VYSOČINA  
JIHLAVA



TABULKA BETONŮ

KONSTRUKČNÍ PRVEK	KLASIFIKACE KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206	KRYTÍ VÝZTUŽE
PODKLADNÍ BETON	C 12/15 XC2	
ZÁKLADOVÉ PASY	C 30/37 XC2, XF1, XD2	60 mm
RÁMOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE	C 30/37 XC4, XF2, XD2	60 mm
MOSTNÍ KŘÍDLA	C 30/37 XC4, XF2, XD2	60 mm
MONOLITICKÉ ŘÍMSY	C 30/37 XC4, XF4, XD3	50 mm
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB	C 20/25n XC2, XF2	
PŘECHODOVÝ KLÍN	C 25/30 XC4, XF2	50 mm

OCEL B500B/R (10505.9)

S0 201 Most ev. č. 407-001

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKTANT ING. JAN PRACNÝ	ZODPOV. PROJEKTANT ING. JAN PRACNÝ	VYPRACOVAL ING. LUBOR PUKLICKÝ, Ph.D.	KONTROLOVAL ING. LADISLAV ŠTĚPÁNEK	VÝKRES 23 S0 201, Bpv	Ing. JAN PRACNÝ tel: +420 541 260 788
OBJEDNATEL: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY				DATUM	04/2020
II/407 Stará Říše most ev. č. 407-001				FORMÁT	5A4
				ÚČEL	PDPS
				MĚŘÍTKO	1:50, 200/20
				StaraRise\ C201.3_Podel_Pric.dwg	
PŘÍČNÝ ŘEZ				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU 201.4

