

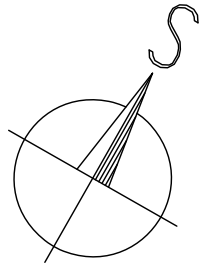
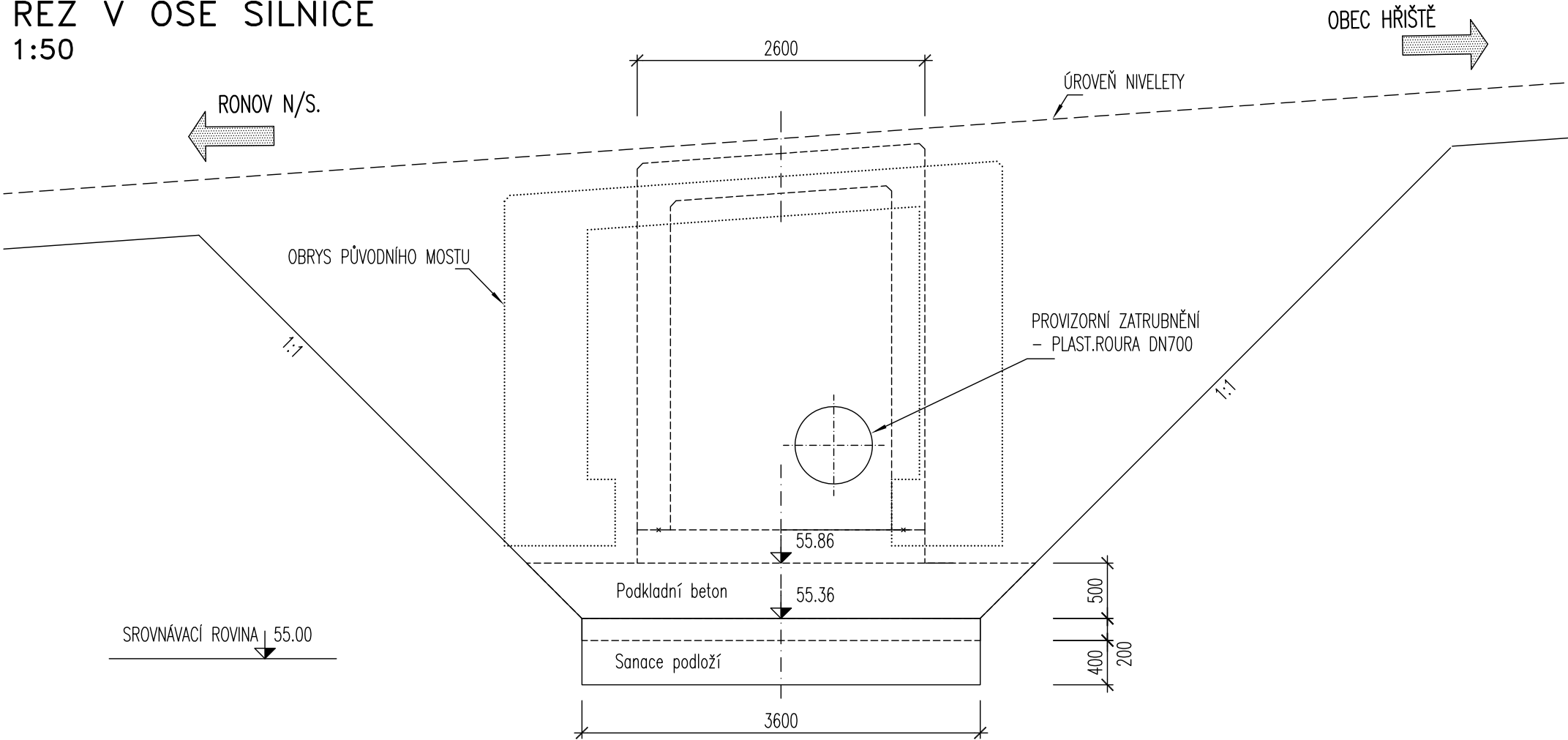
SOUŘADNICE VYTČENÍ OSY MOSTU

BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	653922.704	1112300.573	bod křížení
1	653924.403	1112301.361	
2	653921.006	1112299.786	

LEGENDA ČAR

STÁVAJÍCÍ STAV

ŘEZ V OSE SILNICE
1:50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKTANT ING. JAN PRACNÝ <i>JP</i>	ZODPOV. PROJEKTANT ING. JAN PRACNÝ <i>JP</i>	VYPRACOVAL ING. LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D. <i>Puklický</i>	KONTROLOVAL ING. LADISLAV ŠTĚPÁNEK <i>Štěpánek</i>	<div><div>D</div><div>projekt</div><div>Ing. JAN PRACNÝ</div></div> <div>tel.-fax 541262768</div>	
OBJEDNATEL: KRAJ VYSOČINA		KRAJ: VYSOČINA			
III/01840 Ronov nad Sázavou - most ev.č.01840-1				DATUM	11/2016
				FORMÁT	3A4
				ŮČEL	PDPS
				MĚŘITKO	1:100,50
				Ronov\ C5_Zemni prace.dwg	
ZEMNÍ PRÁCE				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU C5