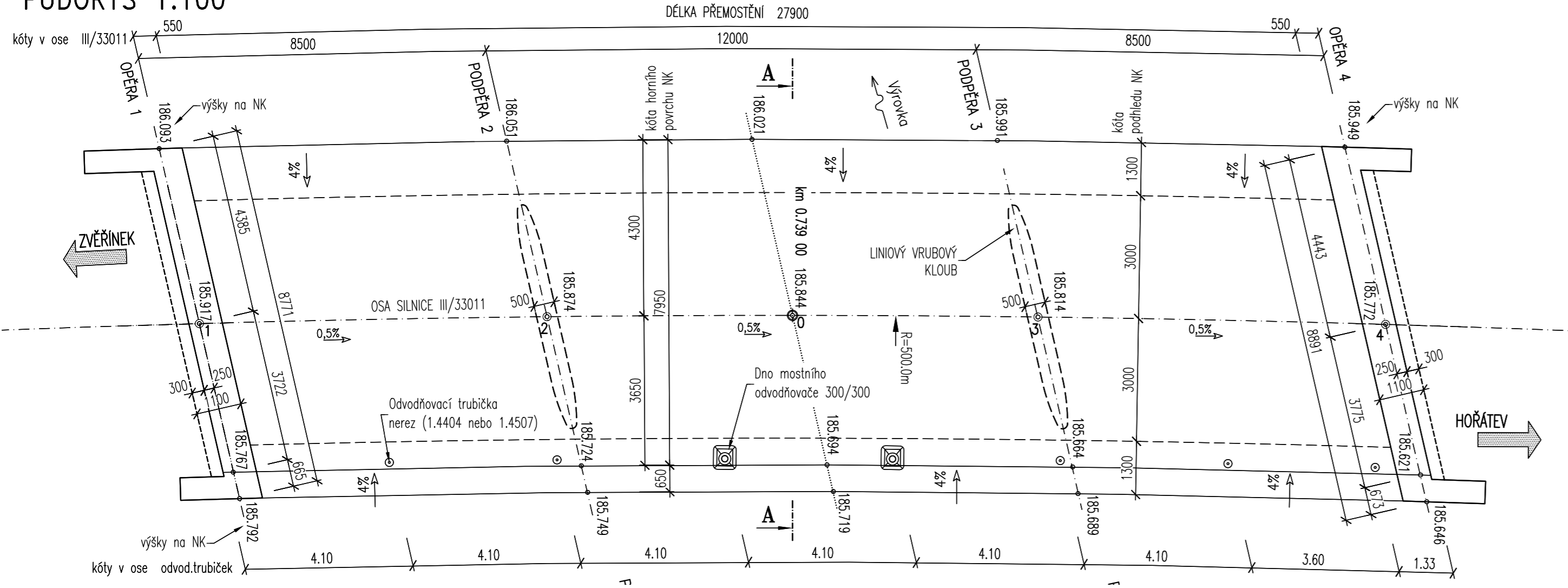
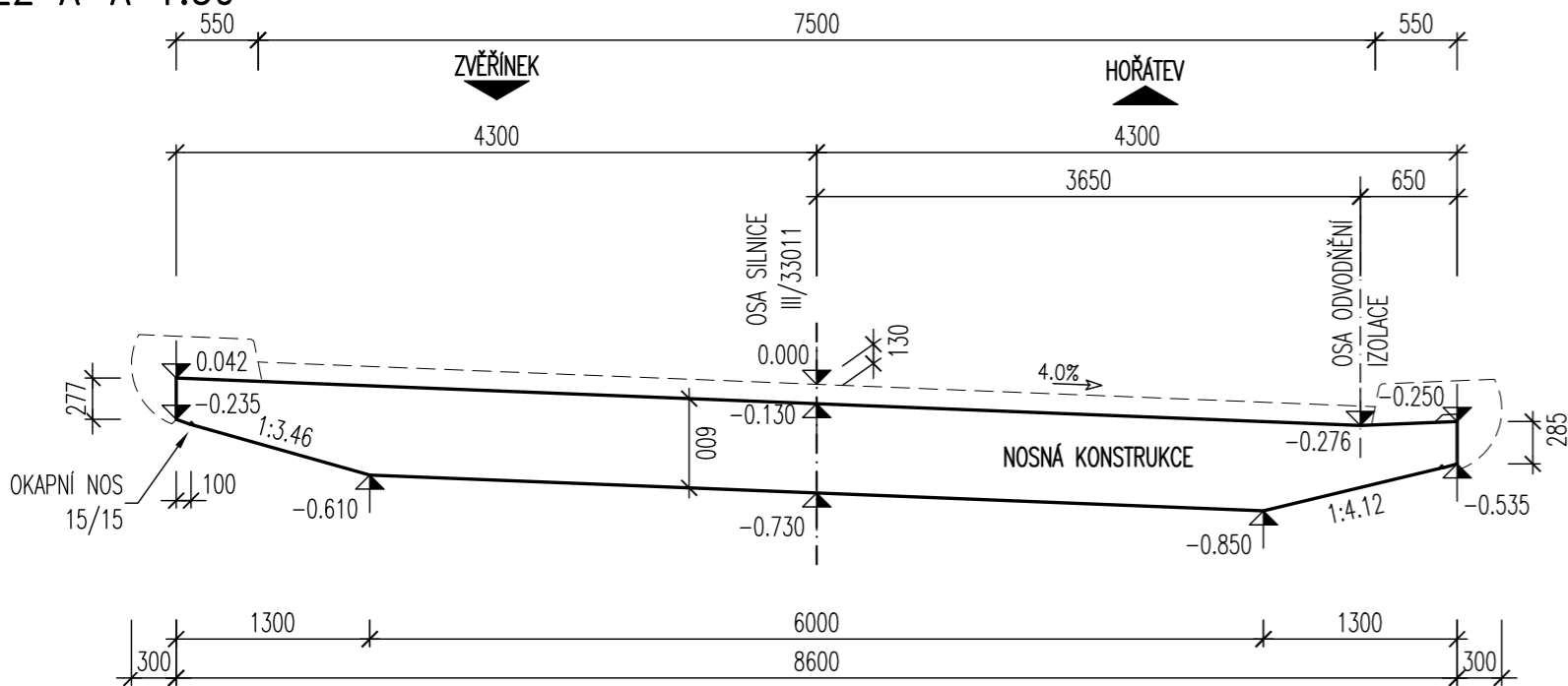


TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE

PŮDORYS 1:100



ŘEZ A-A 1:50








SOUŘADNICE VÝTYČENÍ OSY MOSTU

BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	699803.908	1041471.003	bod křížení
1	699818.306	1041472.713	
2	699809.871	1041471.660	
3	699797.936	1041470.418	
4	699789.466	1041469.712	

S0201 Most

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Výše: 23 624 00, BRNO  Ing. JAN PRACNÝ tel-fax 541260788	
ING.JAN PRACNÝ	ING.JAN PRACNÝ	ING.LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D.	ING.LADISLAV ŠTĚPÁNEK		
					
OBJEDNATEL: KSÚS SČK		KRAJ: STŘEDOČESKÝ KRAJ		DATUM	09/2024
III/33011 Zvěříněk, most ev.č.33011-2 přes Výrovku				FORMÁT	3A4
				ÚČEL	PDPS
				MĚŘÍTKO	1:100,50
				Zverinek\ 07_Tvar NK.dwg	
TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
					7

