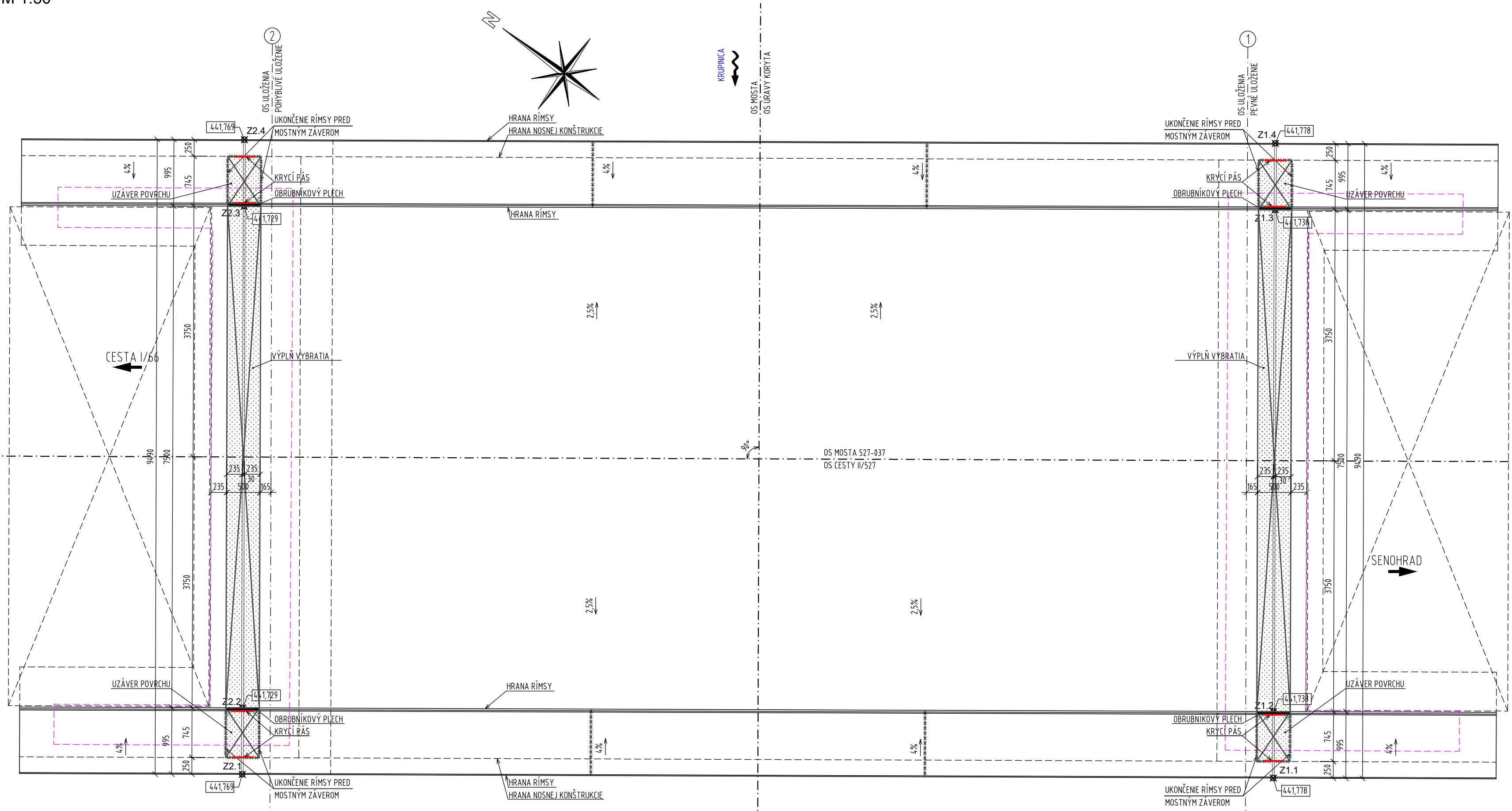
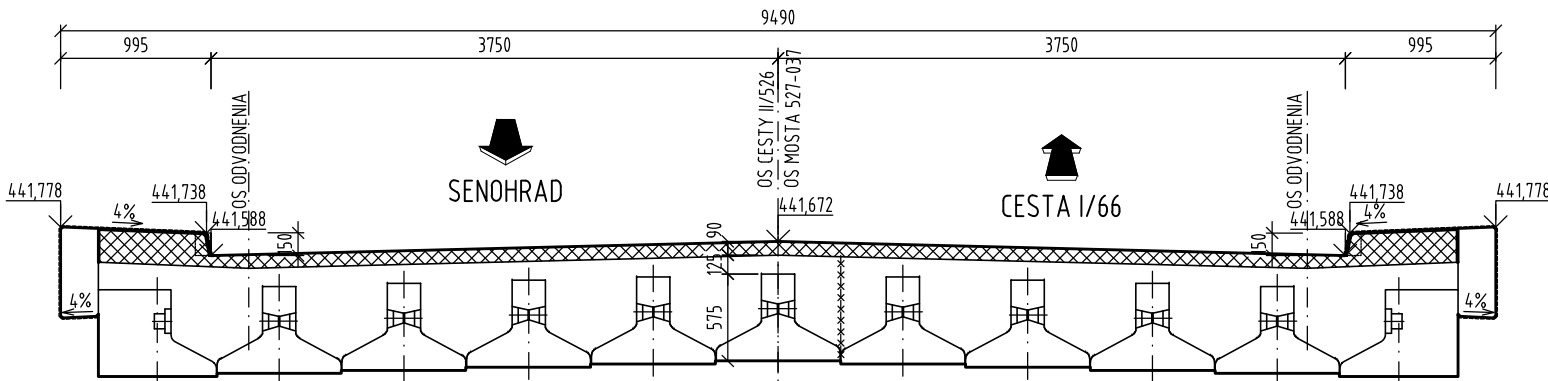


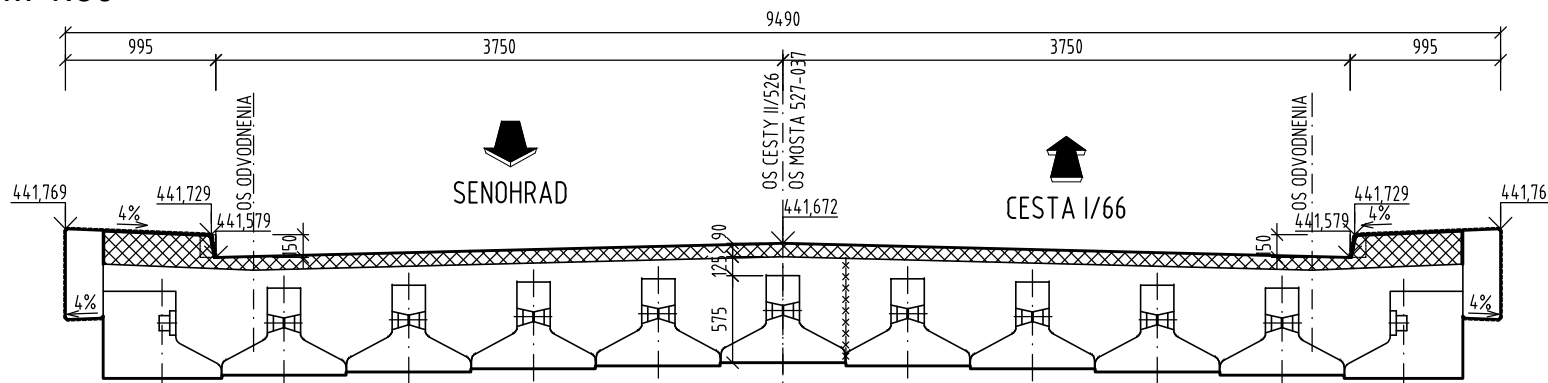
MOSTNÝ ZÁVER
PÔDORYS
M 1:50



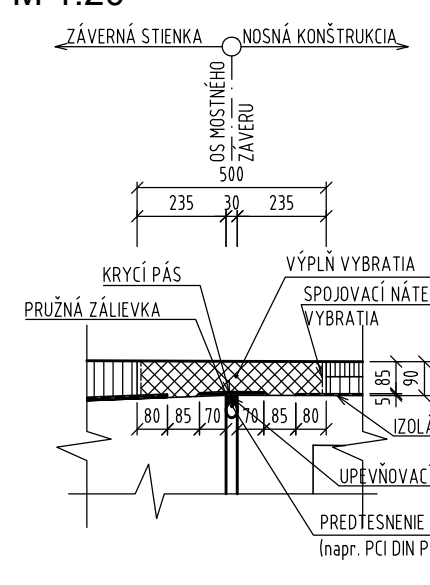
REZ MOSTNÝM ZÁVEROM NA OPORE O1
M 1:50



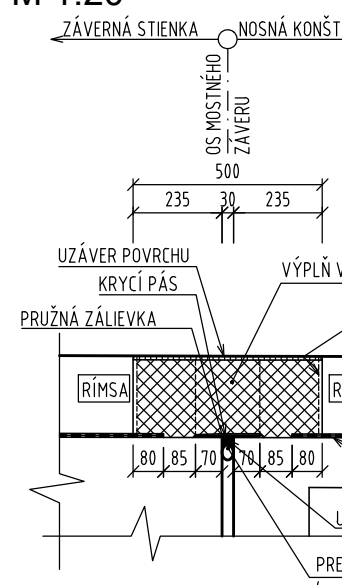
REZ MOSTNÝM ZÁVEROM NA OPORE O2
M 1:50



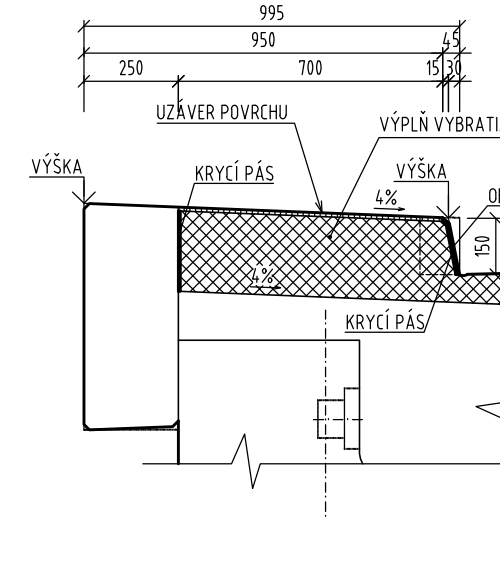
REZ VOZOVKOU
M 1:20



REZ RÍMSOU
M 1:20



DETAIL RÍMSY
M 1:20





SÚRADNICE VYTYČOVACÍCH BODOV			
	Poloha Y	Poloha X	Poznámka
Z1.1	418 829,535	1 265 142,992	Priesečník osi mostného záveru a hrany rímsoy na opore O1
Z1.2	418 828,752	1 265 142,378	Priesečník osi mostného záveru a hrany rímsoy na opore O1
Z1.3	418 822,846	1 265 137,755	Priesečník osi mostného záveru a hrany rímsoy na opore O1
Z1.4	418 822,063	1 265 137,142	Priesečník osi mostného záveru a hrany rímsoy na opore O1
Z2.1	418 839,044	1 265 130,839	Priesečník osi mostného záveru a hrany rímsoy na opore O2
Z2.2	418 838,260	1 265 130,226	Priesečník osi mostného záveru a hrany rímsoy na opore O2
Z2.3	418 832,355	1 265 125,603	Priesečník osi mostného záveru a hrany rímsoy na opore O2
Z2.4	418 831,571	1 265 124,990	Priesečník osi mostného záveru a hrany rímsoy na opore O2

PRESNOST VYTYČENIA PODĽA: STN 73 0422
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK V REALIZÁCII JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt po vyrovnaní

- POZNÁMKY:**
- ZMENY OPROTI PREDPOKLADOM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
 - VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV.
 - VÝKRES SLUŽÍ AKO PODKLAD PRE VTD MOSTNÉHO ZÁVERU.
 - PRI VÝROBE A MONTÁŽI MOSTNÉHO ZÁVERU TREBA DODRŽAŤ TECHNOLOGICKÝ PREDPIS VÝROBCU.
 - VÝKRES A KÓTY KRESLENÉ PRI TEPLOTE KONŠTRUKCIE 10°C.
 - MOSTNÝ ZÁVER PREVIESŤ PODĽA ZÁSAD UVEDENÝCH V TP S001 (TP: 03/2002) A PODĽA TCHP VÝROBCU MOSTNÝCH ZÁVEROV.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK V REALIZÁCII JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNANÍ

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolcová		
GENERÁLNY PROJEKTANT			
Zákazkové číslo	1915		

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Vladimír Piňák			
Navrhov - vypracoval:	Ing. Vladimír Piňák			
Kontroloval:	Ing. Peter Vyšňan			
Kraj:	Banskobystrický	Okres:	Zvolen	
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica			
Stavba:	Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad II. etapa - úseky v rámci okresu Zvolen		Stupeň - účel:	DSPRS
Názov SO:	SO 527-037.01 Rekonštrukcia mosta ev.č. 527-037 km 77,844 - mostný objekt		Základové číslo:	1915
Názov prílohy:	Mostný záver		Dátum:	10/2020
			Počet A4:	5x A4
			Mierka:	1:50,20
			Číslo SO:	Súprava:
			527-037	
			Príloha:	8.3