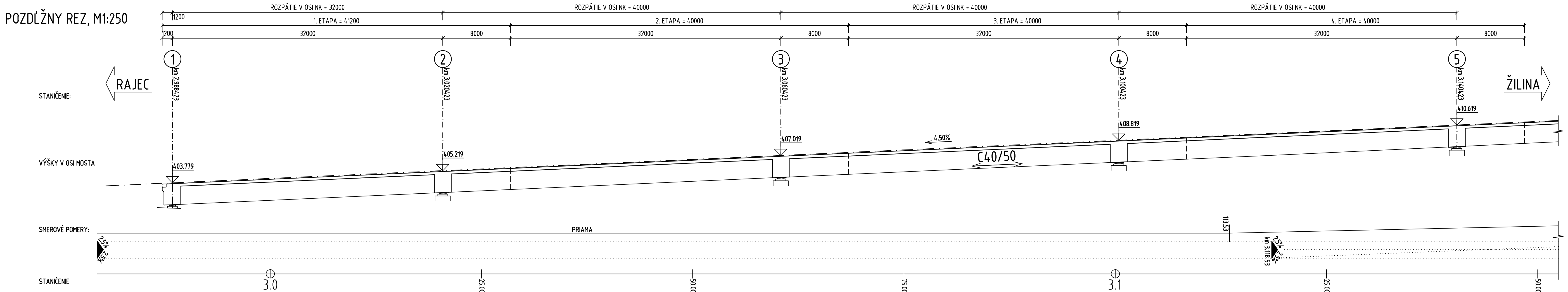
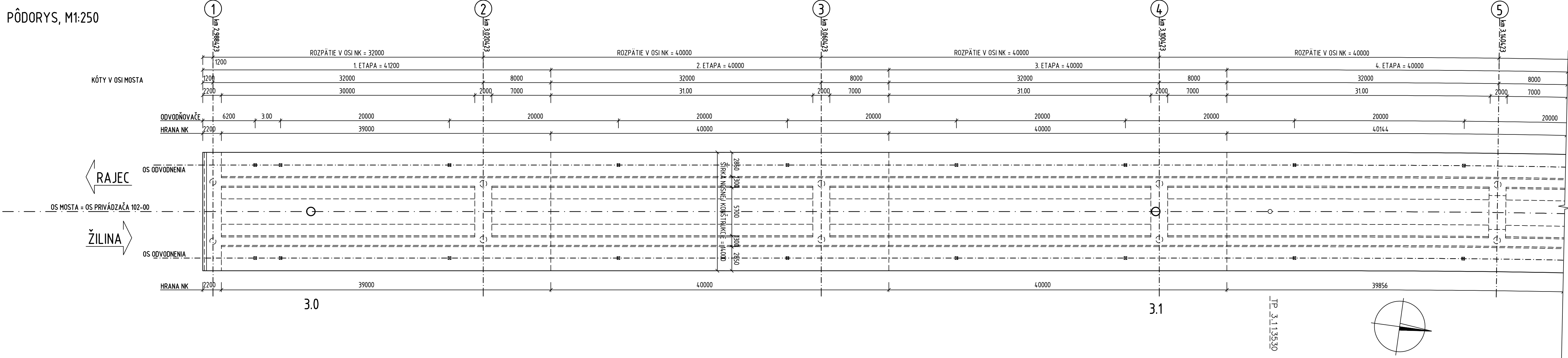


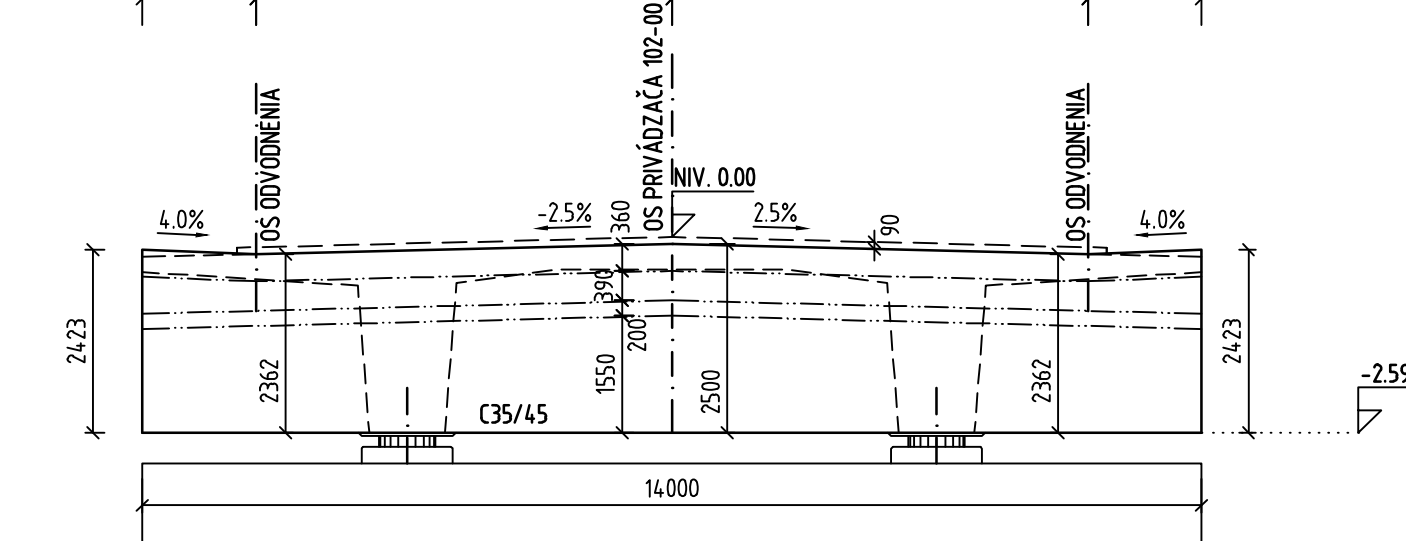
POZDĽŽNY REZ, M1:250



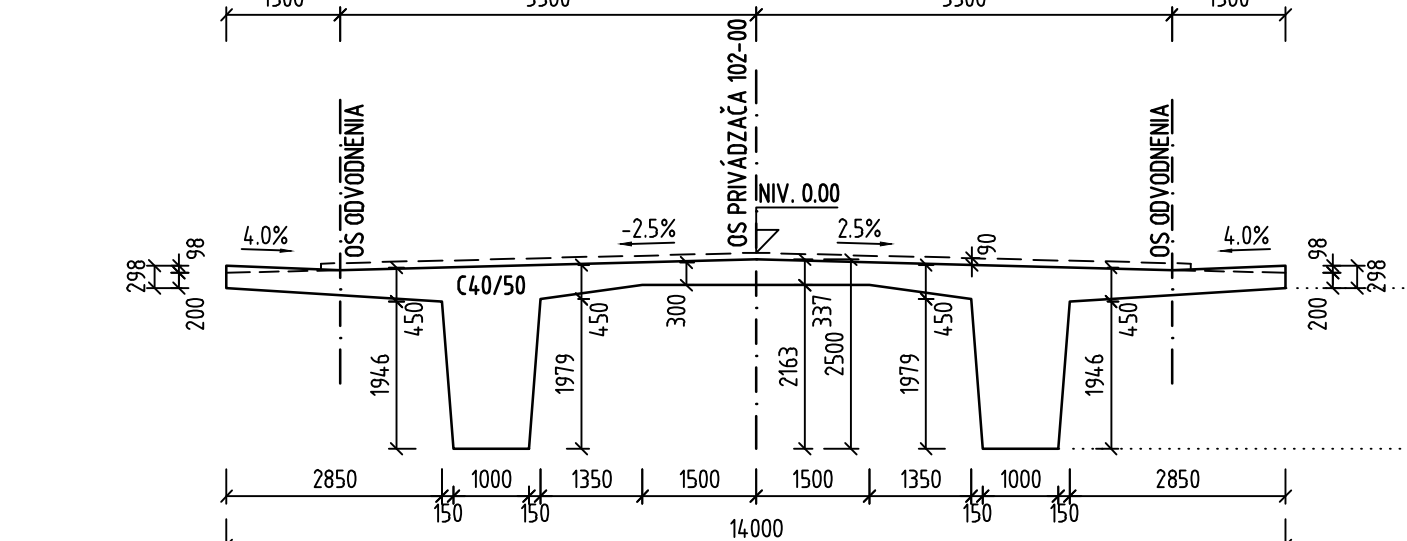
PŮDORYS, M1:250



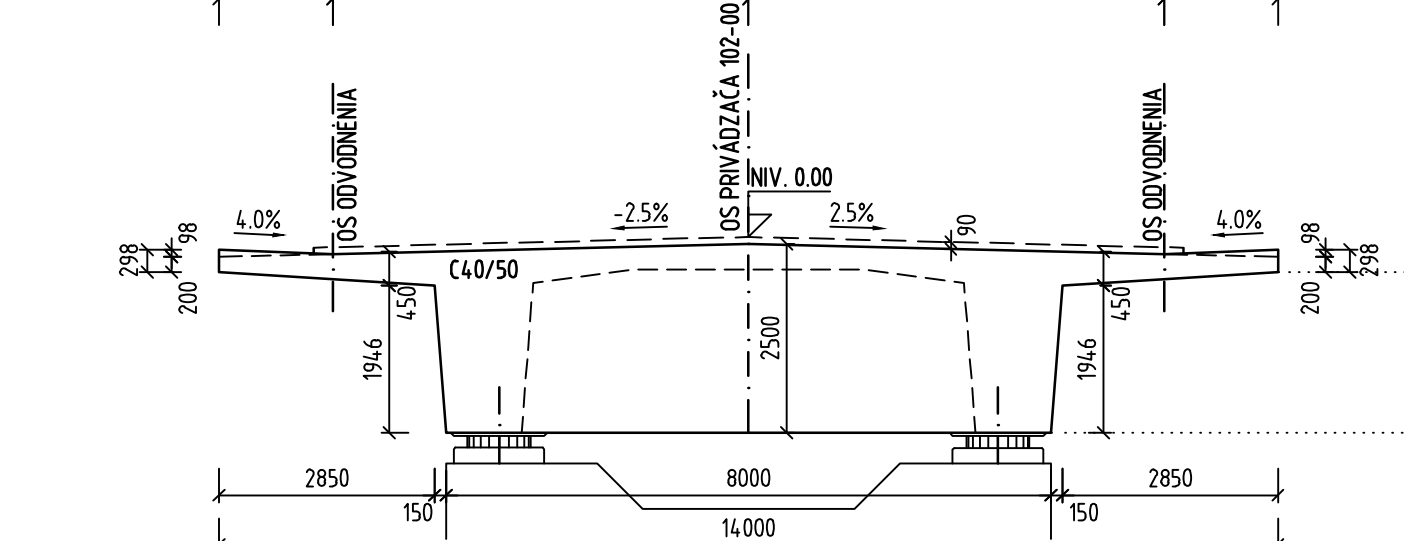
PRIEČNY REZ - V OSI PODOPRETIA 1  
M1:100



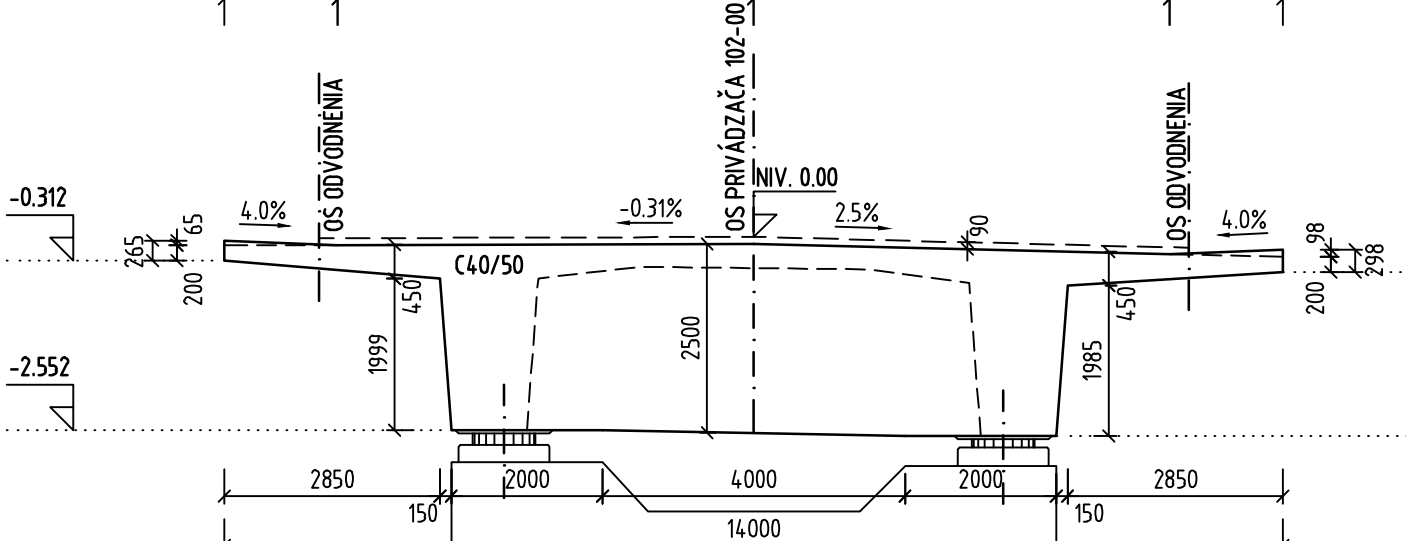
PRIEČNY REZ - V POLI DO km 3.11853  
M1:100



PRIEČNY REZ - V OSI PODOPRETIA 2,3,4  
M1:100



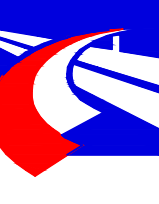
PRIEČNY REZ - V OSI PODOPRETIA 5  
M1:100



POUŽITÉ MATERIÁLY


PRVOK	BETÓN, STN EN 206-1	VÝSTUŽ
NOSNÁ KONŠTRUKCIA	C40/50 - XC4, XD1, XF2 (SK)	B500 B, L/S15, T-1800MPa

OBJEDNÁVATEC

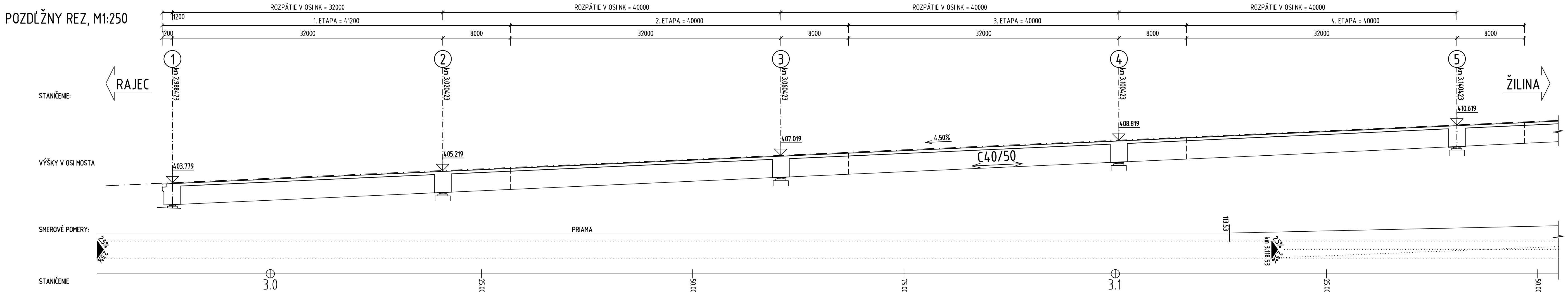


NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

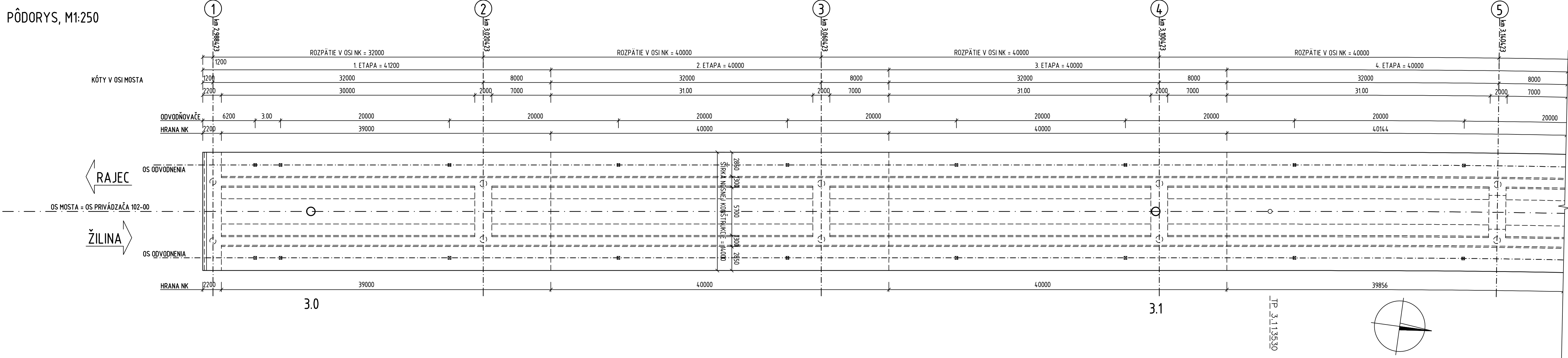
## DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 202-00

ZÁKAZKA		DIAČENŇNÝ PRÍVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA			
ČASŤ STAVBY		202-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 3,100		MILETKOVA 21, P.O. BOX 34 820 09 BRATISLAVA 39 TEL: 02/9597 4703 FAX: 02/9597 4718	
PRÍLOHA		VÝKRES TVARU NOSNEJ KONŠTRUKCIE - 1. ČASŤ		DSP	134.7/1214
OBJEDNÁVATEC		NÁRODNÁ DIAČENŇNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OPRES ŽILINA	
HLAVNÝ NÁJ. PROJ.		Ing. Marek Geliš		KATASTRÁNE ZVÝŠENIE LIETAVSKÁ LÚČKA	
ZODP. PROJ.		Ing. Dušan Duriš, PhD.		ÚSTUPNÝ SYSTÉM BRV	
VYPRACOVAL		Ing. Andrej Príhoda, PhD.		VÝŠKOVÝ SYSTÉM MERA	
		DÁTUM 05.2014		FORMÁT A4	
		VERZIA 10-A4		MERKA 1:250, 1:100	
				6.1	
				SÚPRAVA	

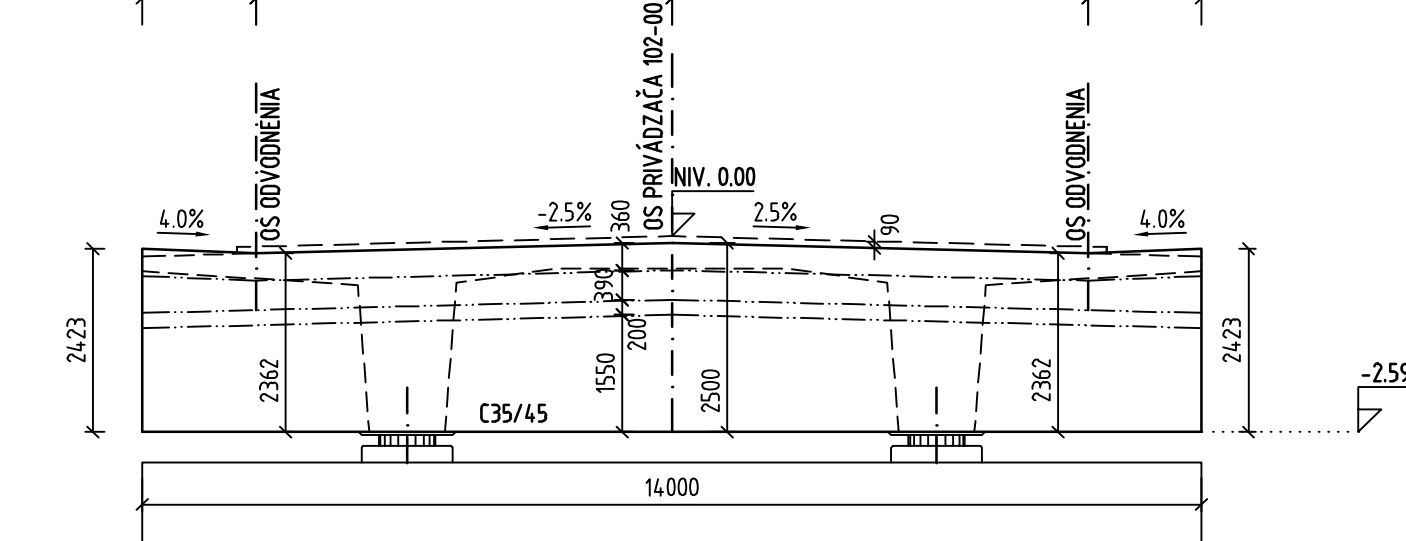
POZDĽŽNY REZ, M1:250



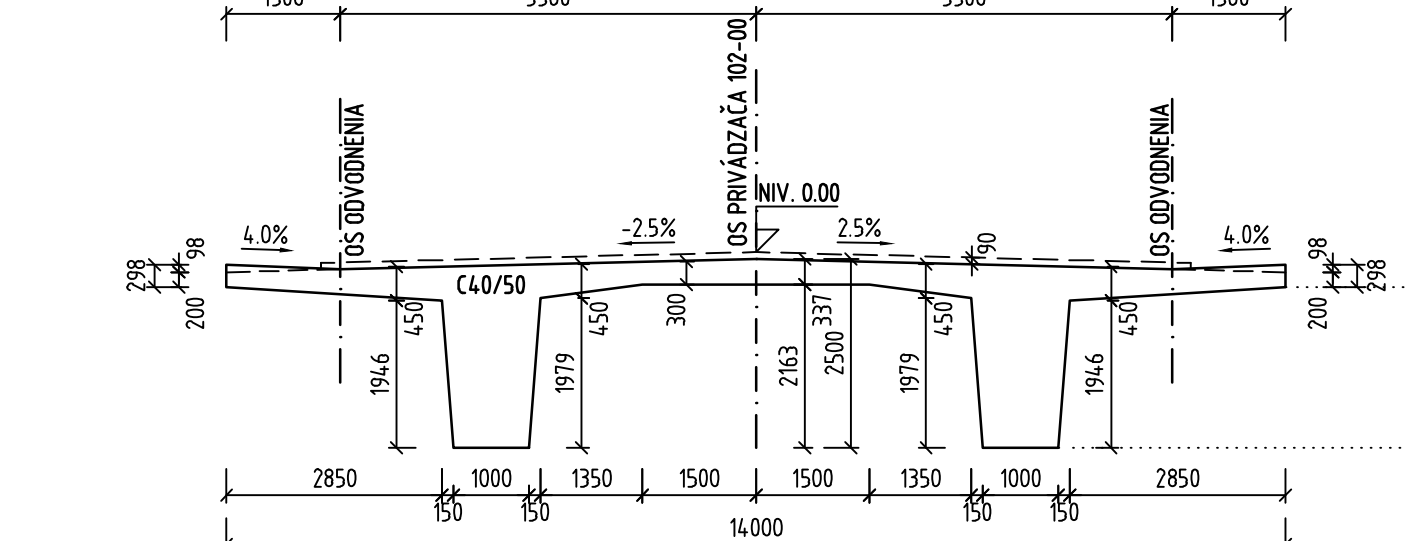
PŮDORYS, M1:250



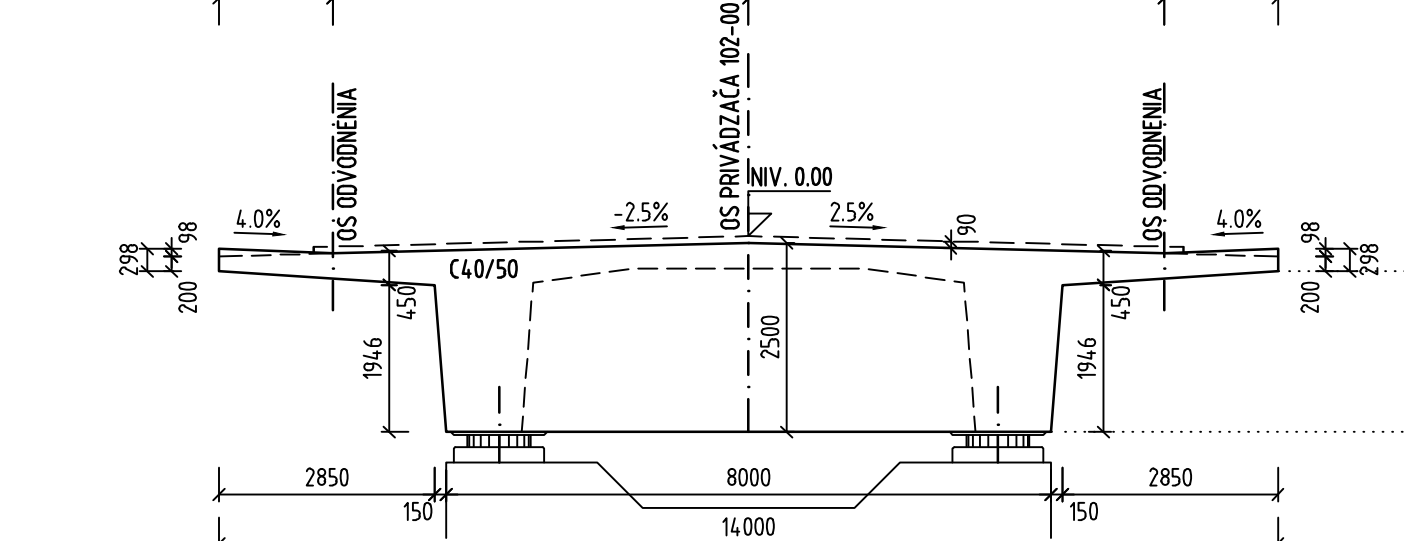
PRIEČNY REZ - V OSI PODOPRETIA 1  
M1:100



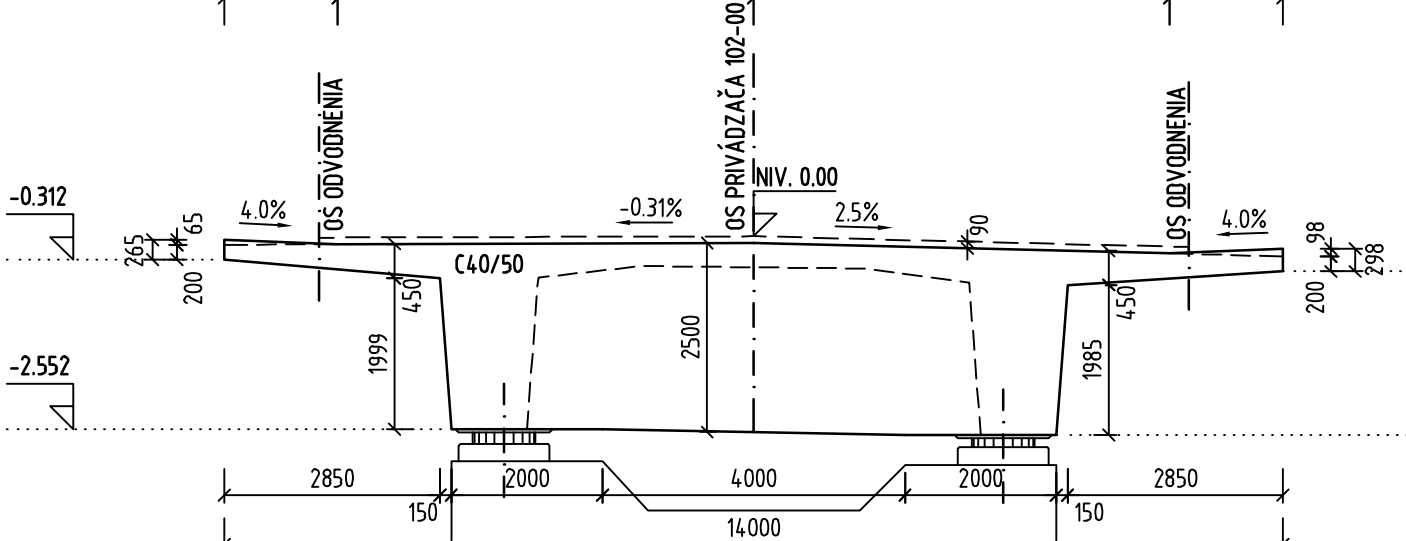
PRIEČNY REZ - V POLI DO km 3.11853  
M1:100



PRIEČNY REZ - V OSI PODOPRETIA 2,3,4  
M1:100



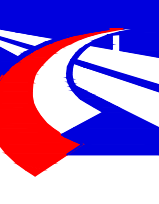
PRIEČNY REZ - V OSI PODOPRETIA 5  
M1:100



POUŽITÉ MATERIÁLY

PRVOK	BETÓN, STN EN 206-1	VÝSTUŽ
NOSNÁ KONŠTRUKCIA	C40/50 - XC4, XD1, XF2 (SK)	B500 B, L/S15, T-1800MPa

OBJEDNÁVATEC



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

## DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 202-00

ZAKAZKA		DIAČENŇNÝ PRÍVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA			
ČASŤ STAVBY		202-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 3,100		MILETKOVA 21, P.O. BOX 34 820 09 BRATISLAVA 39 TEL.: 02/9597 4703 FAX: 02/9597 4718	
PRÍLOHA		VÝKRES TVARU NOSNEJ KONŠTRUKCIE - 1. ČASŤ		DSP 134.7/1214	
OBJEDNÁVATEC		NÁRODNÁ DIAČENŇNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OPRES ŽILINA	
HLAVNÝ NÁJ. PROJ.		Ing. Marek Geliš		KATASTRÁLNE ÚSEKY	
ZODP. PROJ.		Ing. Dušan Duriš, PhD.		DIAČENŇNÝ SYSTÉM	
VYPRACOVAL		Ing. Andrej Príhoda, PhD.		SÚPRAVA	
		TECH. KONTROLA Ing. Ladislav BAČA, CSc.		1	
		VED. ÚSEKU Ing. Peter ZIAK		2	
		DATUM 05.2014		3	
		FORMÁT 10-A4		4	
				1:250, 1:100	
				6.1	