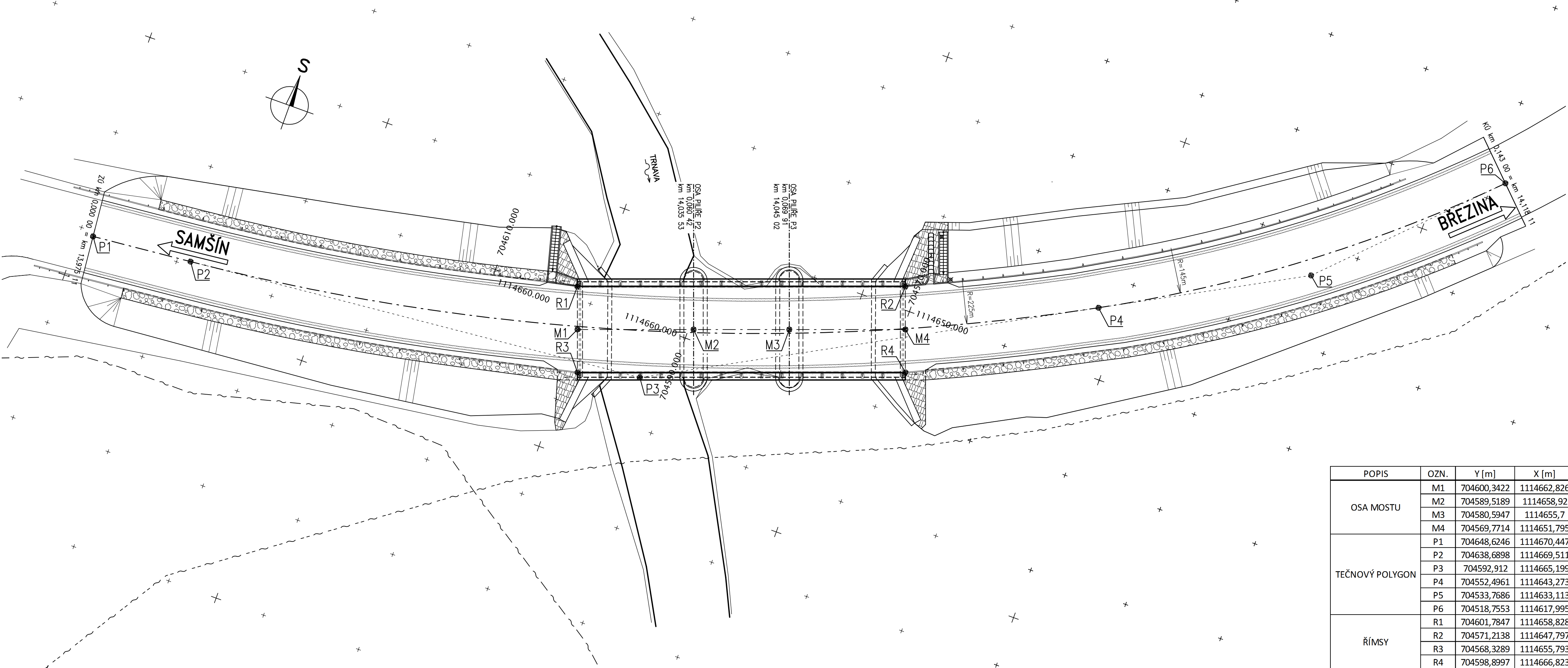



GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES 1:250



POPIS	OZN.	Y [m]	X [m]
OSA MOSTU	M1	704600,3422	1114662,826
	M2	704589,5189	1114658,92
	M3	704580,5947	1114655,7
	M4	704569,7714	1114651,795
TEČNOVÝ POLYGON	P1	704648,6246	1114670,447
	P2	704638,6898	1114669,511
	P3	704592,912	1114665,199
	P4	704552,4961	1114643,273
	P5	704533,7686	1114633,113
	P6	704518,7553	1114617,995
ŘÍMSY	R1	704601,7847	1114658,828
	R2	704571,2138	1114647,797
	R3	704568,3289	1114655,793
	R4	704598,8997	1114666,823

B

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv			
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Svatopluk ZOBK		
VYPRACOVAL	Ing. Michal REPTA		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
KRAJ Kraj Vysočina	INVESTOR Kraj Vysočina	DATUM	10/2013
NÁZEV AKCE		FORMÁT	4 A4
		MĚŘÍTKO	1:250
		ÚČEL	DSP+PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	13042
NÁZEV PŘÍLOHY		ARCHIVNÍ ČÍS.	B3_GKV.dwg
		ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES			B3