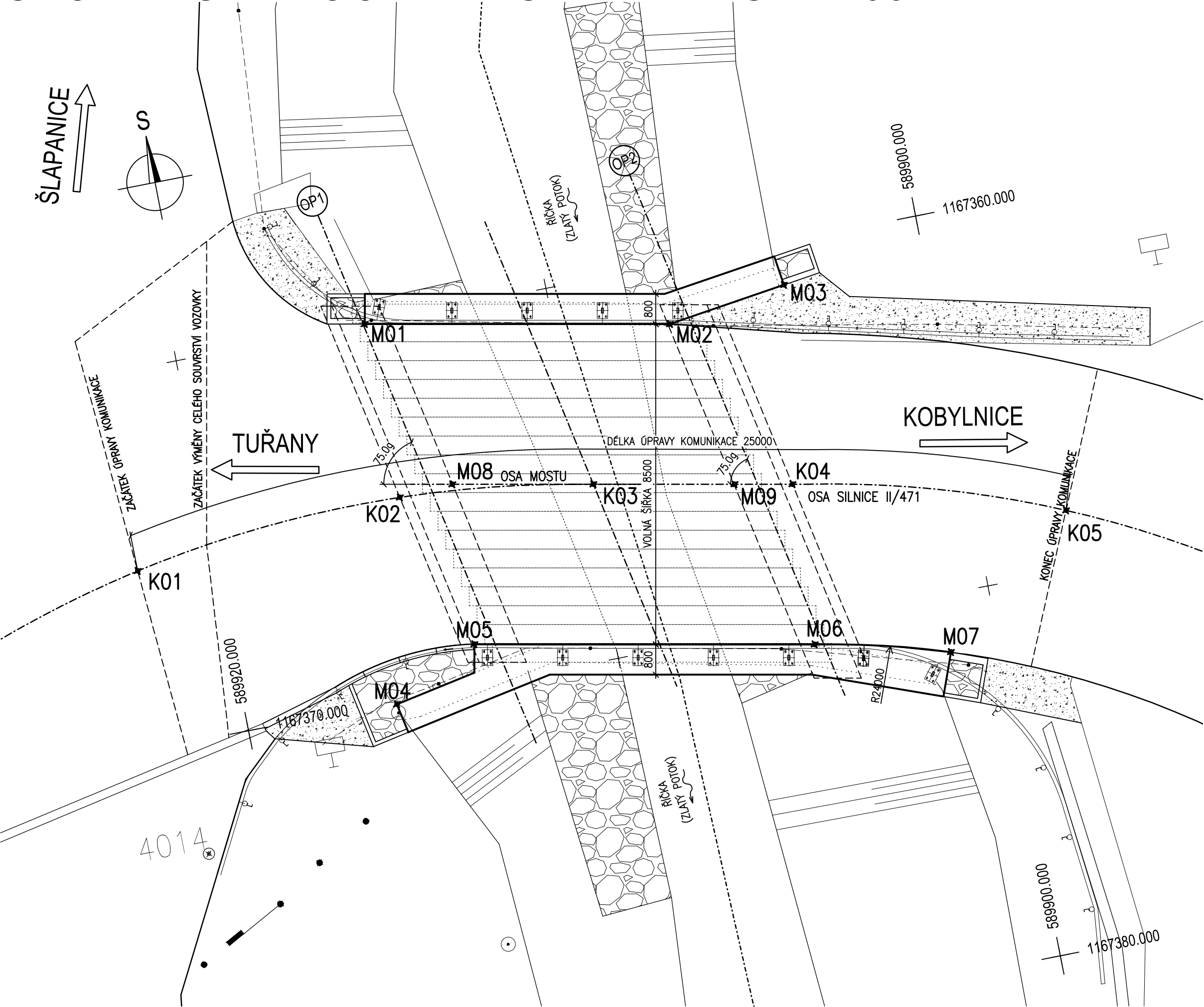


GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES 1:100



SOUŘADNICE BODŮ:

KOMUNIKACE - SILNICE II/417		
Číslo bodu	SOUŘADNICE	
	Y [m]	X [m]
K01	589 922,074	1 167 365,275
K02	589 914,871	1 167 364,697
K03	589 909,761	1 167 365,342
K04	589 904,575	1 167 366,356
K05	589 897,580	1 167 368,430

Most ev.č. 417-002		
Číslo bodu	SOUŘADNICE	
	Y [m]	X [m]
M01	589 914,900	1 167 360,006
M02	589 906,954	1 167 361,560
M03	589 903,781	1 167 361,123
M04	589 915,998	1 167 370,072
M05	589 913,677	1 167 368,899
M06	589 904,812	1 167 370,641
M07	589 901,302	1 167 371,532
M08	589 913,436	1 167 364,623
M09	589 906,086	1 167 366,060

PDPS

A

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

INVESTOR Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje Žerotínovo náměstí 449/3 602 00 Brno					
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA			 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOvÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Andrea TUCHYŇOVÁ				
VYPRACOVAL	Ing. Andrea TUCHYŇOVÁ				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	INVESTOR :	SÚS JMK, p.o.k.	DATUM	5/2017
NÁZEV AKCE	Most ev.č. 417-002 přes Řičku před Kobylnicemi			FORMÁT	3A4
				MĚŘÍTKO	-
				ÚČEL	PDPS
				Čís. ZAKÁZKY	17057
				ARCHIVNÍ Čís.	A4.2_GKV.dwg
NÁZEV PŘÍLOHY:	GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES			Čís. SOUPRAVY	PŘÍLOHA A4.2