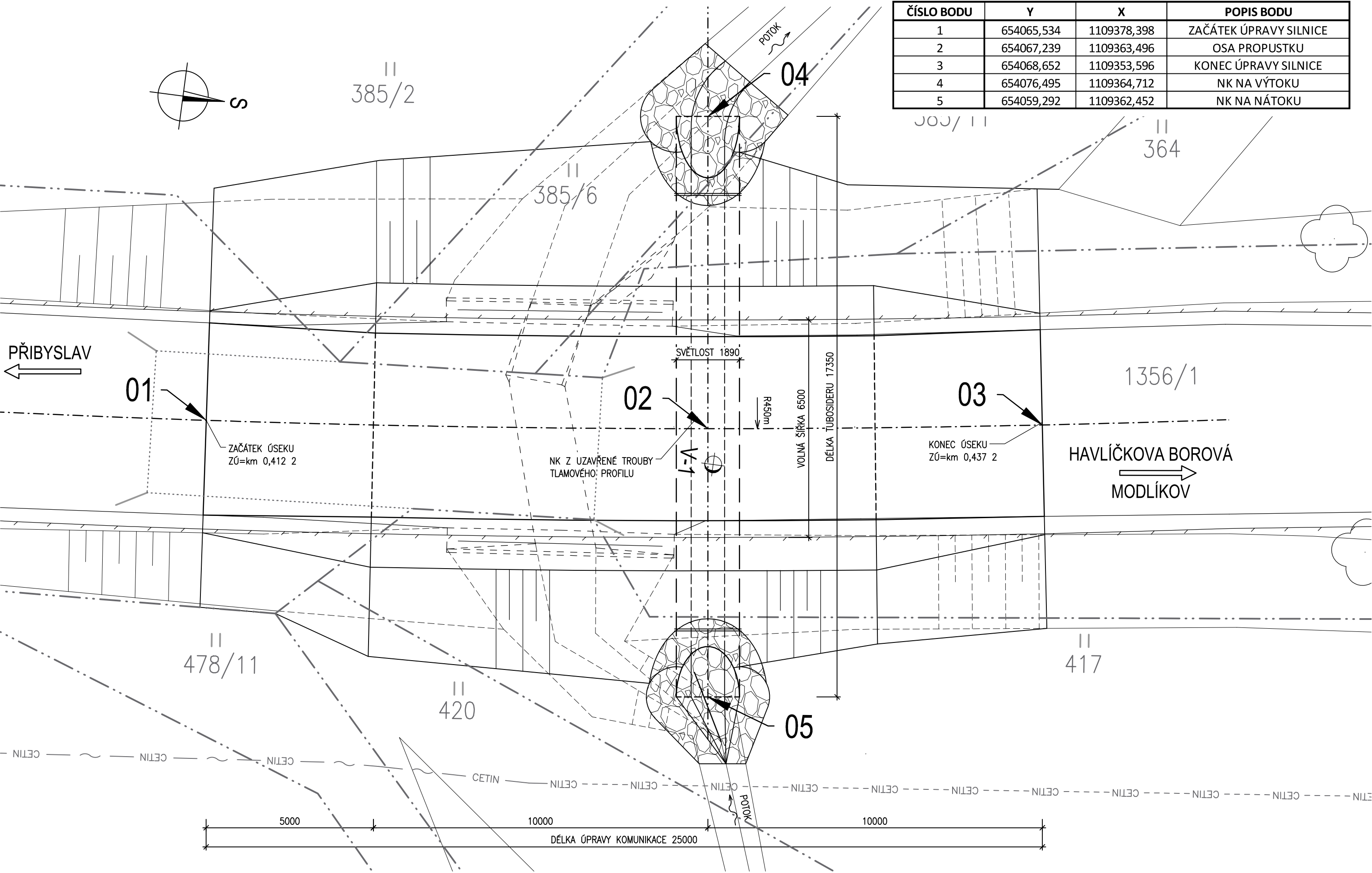


GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES 1:100

SOUŘADNICE BODŮ:



ČÍSLO BODU	Y	X	POPIS BODU
1	654065,534	1109378,398	ZAČÁTEK ÚPRAVY SILNICE
2	654067,239	1109363,496	OSA PROPUSTKU
3	654068,652	1109353,596	KONEC ÚPRAVY SILNICE
4	654076,495	1109364,712	NK NA VÝTOKU
5	654059,292	1109362,452	NK NA NÁTOKU

B

Do Bell

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv	
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Do Bell</i>	PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Do Bell</i>	
VYPRACOVAL	Ing. Andrea KRCHNÁKOVÁ	<i>Krchnáková</i>	
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Šrubař</i>	
KRAJ Vysočina	OBJEDNATEL Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.	DATUM	06/2019
III/3507 MODLÍKOV, propustek v km 0,422		FORMÁT	4 A4
		MĚŘITKO	1:100
		ÚČEL	PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	18028
		ARCHIVNÍ ČÍS.	B3_GKV.dwg
GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES		ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA B3