

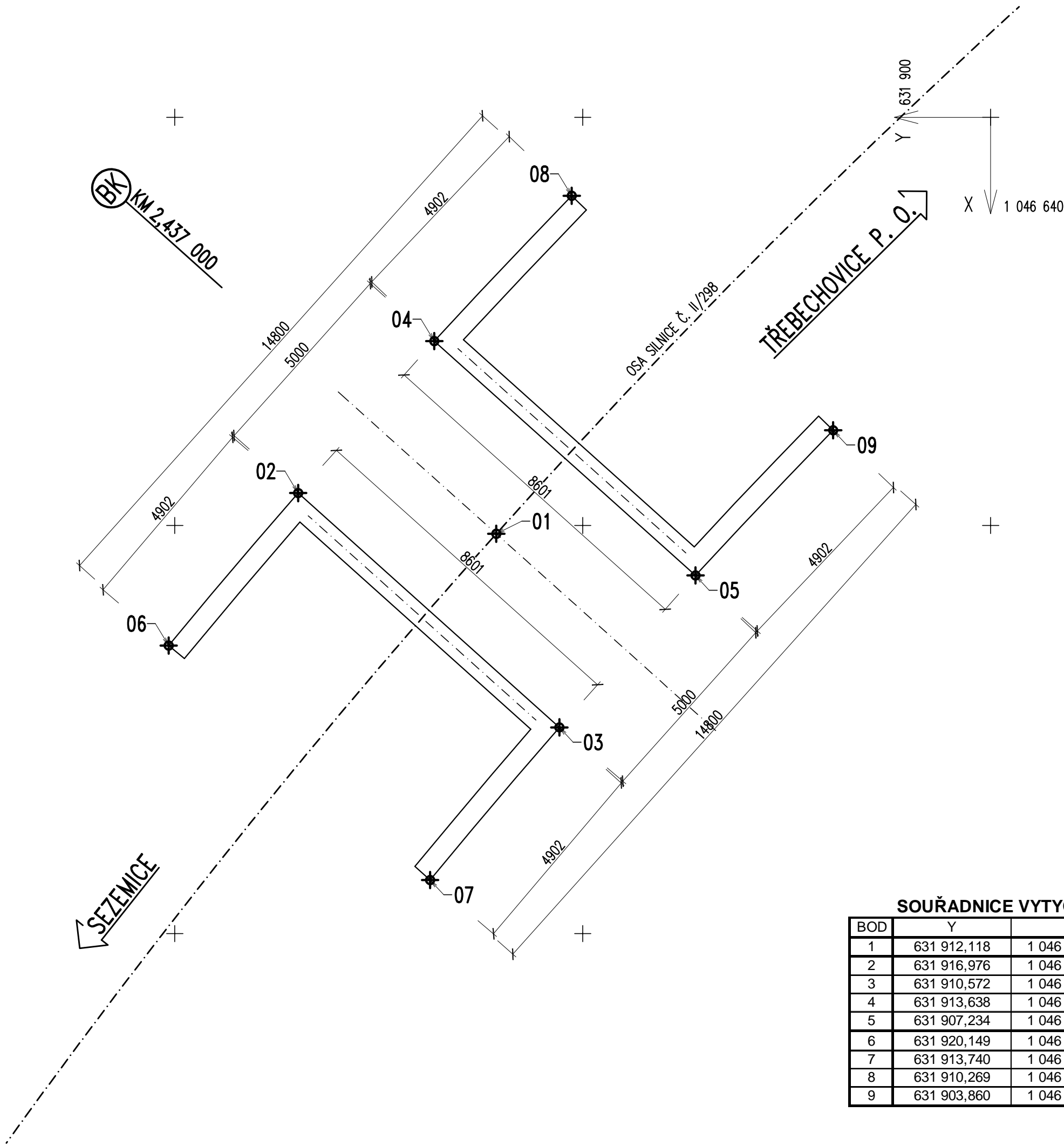
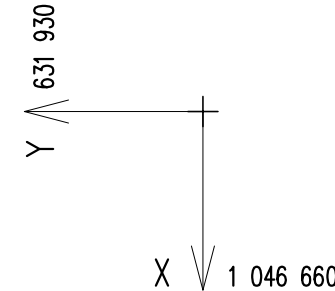
-

-

PŮDORYS

1:100

S



SOUŘADNICE VYTYČOVANÝCH BODŮ			
BOD	Y	X	POPIS BODU
1	631 912,118	1 046 650,204	BOD KŘÍŽENÍ
2	631 916,976	1 046 649,206	LÍC OPĚRY
3	631 910,572	1 046 654,948	
4	631 913,638	1 046 645,484	
5	631 907,234	1 046 651,225	
6	631 920,149	1 046 652,943	KONEC DŘÍKU KŘÍDLA
7	631 913,740	1 046 658,689	
8	631 910,269	1 046 641,923	
9	631 903,860	1 046 647,669	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		
	Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Investor	SÚS KHK
	ING. L. MAREK	ING. J. KARA	Místo stavby	BĚLEČ NAD ORLÍCÍ
	Vypracoval	Kontroloval	Formát	3A4
	M. PEČINKA	ING. L. MAREK	Datum	01/2017
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topcon@topcon.cz			Účel	PDPS
II/298 HRANICE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE - KŘÍŽ. SE SILNICÍ I/11 SO 201 - MOST EV.Č. 298-008			Měřítko	1:100
			Č.zakázky	84-16
			Číslo kopie	Číslo přílohy
				B3.5
VYTYČOVACÍ SCHÉMA				