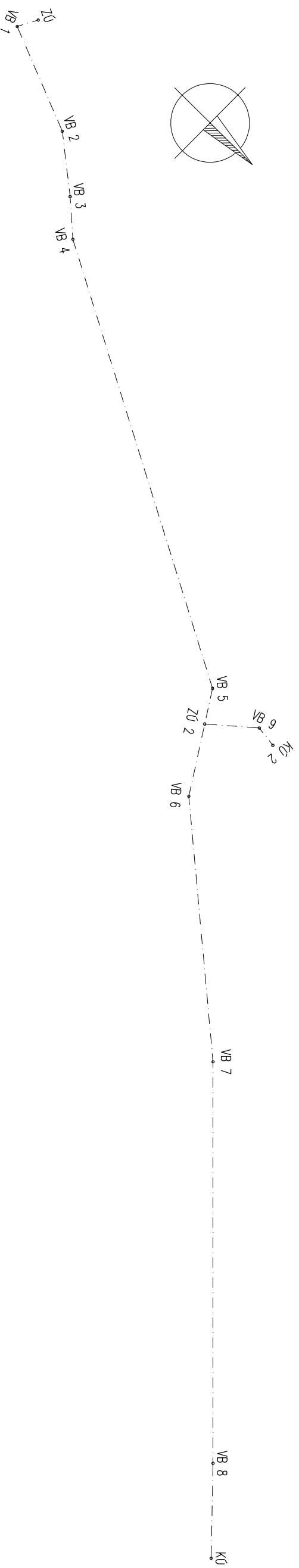
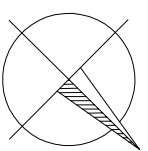


VYTÝČOVACÍ SCHEMA:



SOUŘADNICE OSY KOMUNIKACE

BOD	SOUŘADNICE BODŮ		PARAMETRY SMĚROVÝCH OBLOUKŮ		
	Y (m)	X (m)	Poloměr R (m)	tečna t (m)	délka oblouku O (m)
ZÚ	726 573,964	1 072 138,852			
ZO 1	726 573,723	1 072 138,980			
VB 1	726 561,679	1 072 145,427	12,27	13,661	20,588
KO 1	726 556,557	1 072 132,763			
ZO 2	726 543,006	1 072 099,263			
VB 2	726 534,539	1 072 078,332	156,73	22,579	44,849
KO 2	726 520,508	1 072 060,642			
ZO 3	726 512,848	1 072 050,984			
VB 3	726 508,575	1 072 045,596	246,73	6,876	13,749
KO 3	726 504,009	1 072 040,455			
ZO 4	726 494,733	1 072 030,012			
VB 4	726 490,516	1 072 025,264	53,25	6,349	12,639
KO 4	726 487,534	1 072 019,659			
ZO 5	726 358,005	1 071 776,188			
VB 5	726 350,302	1 071 761,709	62,00	16,401	32,067
KO 5	726 336,448	1 071 752,932			
ZO 6	726 306,456	1 071 733,934			
VB 6	726 291,047	1 071 724,173	118,00	18,240	36,194
KO 6	726 279,305	1 071 710,215			
ZO 7	726 193,767	1 071 608,536			
VB 7	726 182,082	1 071 594,647	400,00	18,151	36,277
KO 7	726 169,187	1 071 581,873			
ZO 8	726 022,371	1 071 436,428			
VB 8	726 001,011	1 071 415,267	3 000,00	30,067	60,132
KO 8	725 979,231	1 071 394,539			
KÚ	725 957,331	1 071 373,696			
ZÚ 2	726 330,760	1 071 749,329			
ZO 9	726 344,646	1 071 733,070			
VB 9	726 353,295	1 071 722,942	30,00	13,319	25,069
KO 9	726 351,584	1 071 709,733			
ZÚ 2	726 351,506	1 071 709,125			

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU	Ing.PAVEL KUBISEK	Datum:	10/2011	Měřítko:	1: 500
STAVBA:	Čerčany-bezbarierové chodníky podél sil.II/109 a III/1094				
OBJEKT:	SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY				
PŘÍLOHA:	VYTÝČOVACÍ SCHEMA				
Objednatel:	Obec Čerčany	Okres:	Benešov	DSP	
					Příloha č. 3

Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém Balt