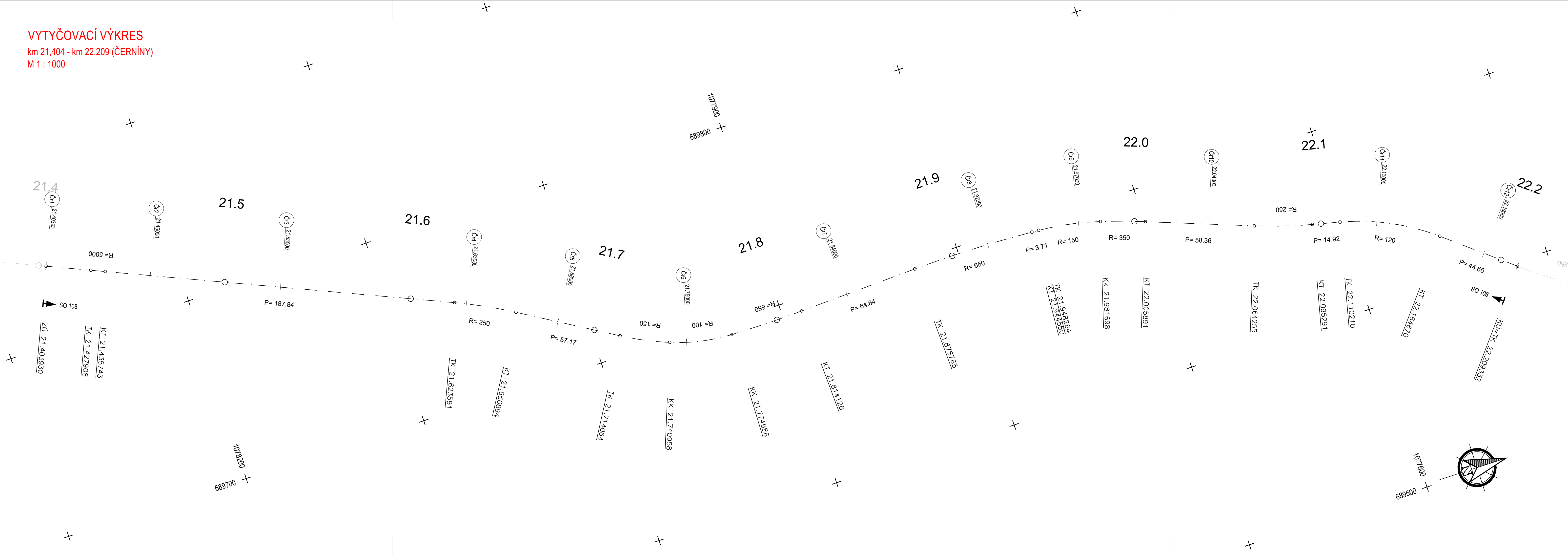


VYTYČOVACÍ VÝKRES
km 21,404 - km 22,209 (ČERNÍNÝ)
M 1 : 1000



BOD	STANIČENÍ	Y	X
ZÚ=Čr1	21,403930	689 841,265	1 078 266,797
TK	21,427908	689 831,820	1 078 244,761
KT	21,435743	689 828,739	1 078 237,556
Čr2	21,460000	689 819,219	1 078 215,246
Čr3	21,530000	689 791,744	1 078 150,863
TK	21,623581	689 755,013	1 078 064,792
Čr4	21,630000	689 752,419	1 078 058,921
KT	21,656894	689 739,938	1 078 035,112
Čr5	21,680000	689 728,126	1 078 015,254
TK	21,714064	689 710,713	1 077 985,978
KK	21,740958	689 699,104	1 077 961,758
Čr6	21,750000	689 696,328	1 077 953,156
KK	21,774686	689 692,808	1 077 928,786
KT	21,814126	689 693,215	1 077 889,353
Čr7	21,840000	689 694,266	1 077 863,501
TK	21,878765	689 695,842	1 077 824,768
Čr8	21,920000	689 696,210	1 077 783,542
KT	21,944550	689 695,187	1 077 759,014
TK	21,948264	689 694,963	1 077 755,307
Čr9	21,970000	689 692,083	1 077 733,782
KK	21,981698	689 689,252	1 077 722,435
KT	22,005891	689 681,689	1 077 699,459
Čr10	22,040000	689 669,910	1 077 667,448
TK	22,064255	689 661,535	1 077 644,685
KT	22,095291	689 652,651	1 077 614,969
TK	22,110210	689 649,272	1 077 600,437
Čr11	22,130000	689 643,225	1 077 581,618
KT	22,164670	689 625,527	1 077 551,945
Čr12	22,190000	689 609,555	1 077 532,285
KÚ=TK	22,209332	689 597,365	1 077 517,281

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

ZHOTOVITEL:			
ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.			
AKCE:		OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267	
INVESTOR:		tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizek@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu	
HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ		VEDOUcí PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5		KRAJ: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5	
ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT: Ing. Karel KRÍŽEK		VYPRACOVAL: Ing. Karel KRÍŽEK	
ZAK. ČÍSLO:		3173/08	
FORMÁTÚ A4:		5	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA	
ČÍSLO OBJEKTU:		NÁZEV PŘÍLOHY:	
108 D.1.1.8		VYTYČOVACÍ VÝKRES - km 21,404 - km 22,209 (ČERNÍNÝ)	
ST.PROJ.:		MÉRITKO:	
PDPS		1:1000	
PŘÍLOHA:		8	