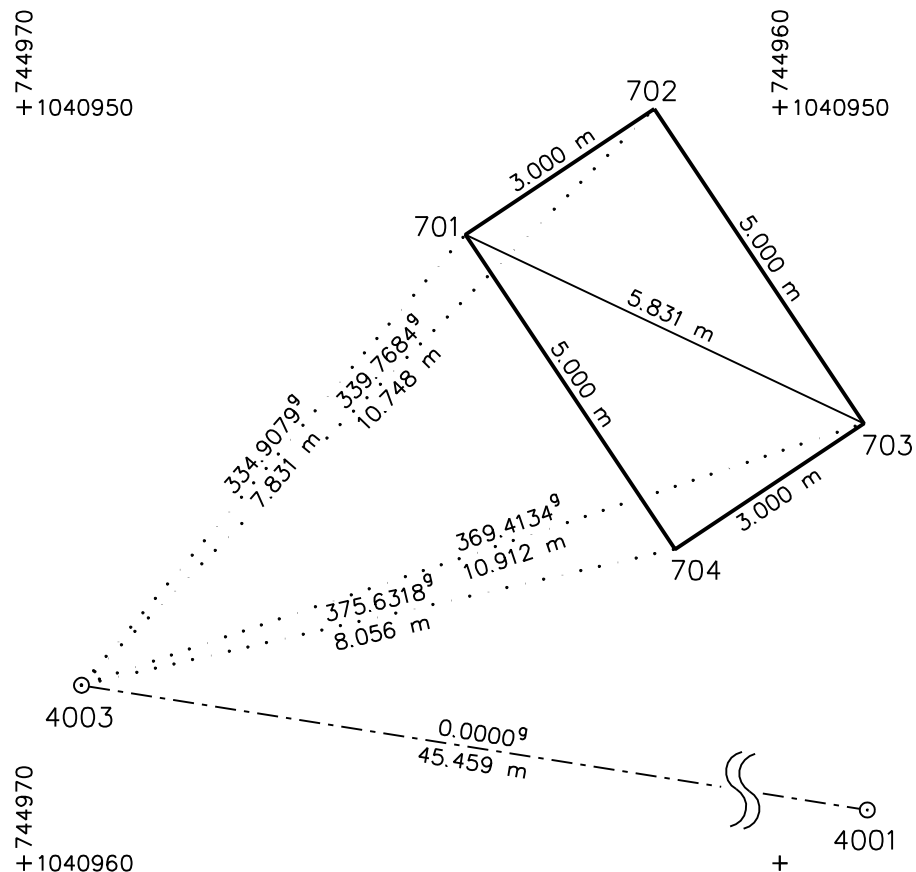


BODY VYTYČOVACÍ SÍŤE

BOD	Y [m]	X [m]	σ [gon]	d [m]	ω [gon]
4003	744969.238	1040957.647	---	---	---
4001	744924.341	1040964.774	310.0221	45.459	0.0000

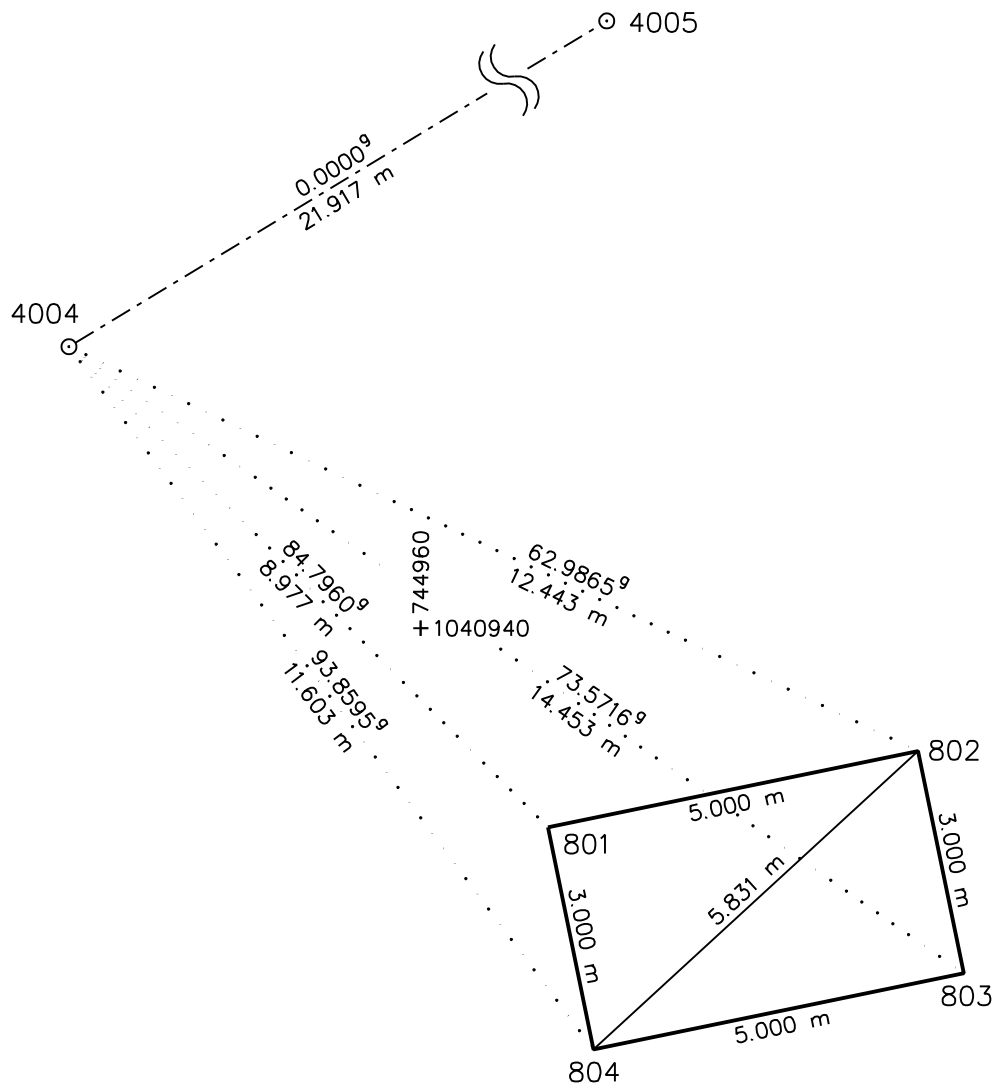


PODROBNÉ BODY

BOD	Y [m]	X [m]	σ [gon]	d [m]	ω [gon]
701	744964.159	1040951.687	244.9300	7.831	334.9079
702	744961.663	1040950.022	249.7906	10.748	339.7684
703	744958.890	1040954.183	279.4356	10.912	369.4134
704	744961.386	1040955.847	285.6539	8.056	375.6318

Poznámka: ke všem vytyčovacíím úhlům přičíst + 10 gon (vrt)

KATEDRA SPECIÁLNÍ GEODÉZIE, FSv ČVUT v Praze	
Předmět STAVEBNÍ GEODÉZIE	Souř. systém S-JTSK
Akce VYTYČOVACÍ VÝKRES	Místo ul. Thákurova, Praha 6
Vypracoval K154 speciální geodézie	Měřítko 1 : 100
Datum 06/2012	Číslo výkresu 7



BODY VYTYČOVACÍ SÍŤE

BOD	Y [m]	X [m]	σ [gon]	d [m]	ω [gon]
4004	744964.653	1040936.275	---	---	---
4005	744945.908	1040924.919	265.3243	21.917	0.0000

PODROBNÉ BODY

BOD	Y [m]	X [m]	σ [gon]	d [m]	ω [gon]
801	744958.317	1040942.635	350.1203	8.977	84.7960
802	744953.420	1040941.628	328.3109	12.443	62.9865
803	744952.815	1040944.566	338.8959	14.453	73.5716
804	744957.713	1040945.574	359.1838	11.603	93.8595

KATEDRA SPECIÁLNÍ GEODÉZIE, FSv ČVUT v Praze

Předmět
STAVEBNÍ GEODÉZIE

Souř. systém
S-JTSK

Akce
VYTYČOVACÍ VÝKRES

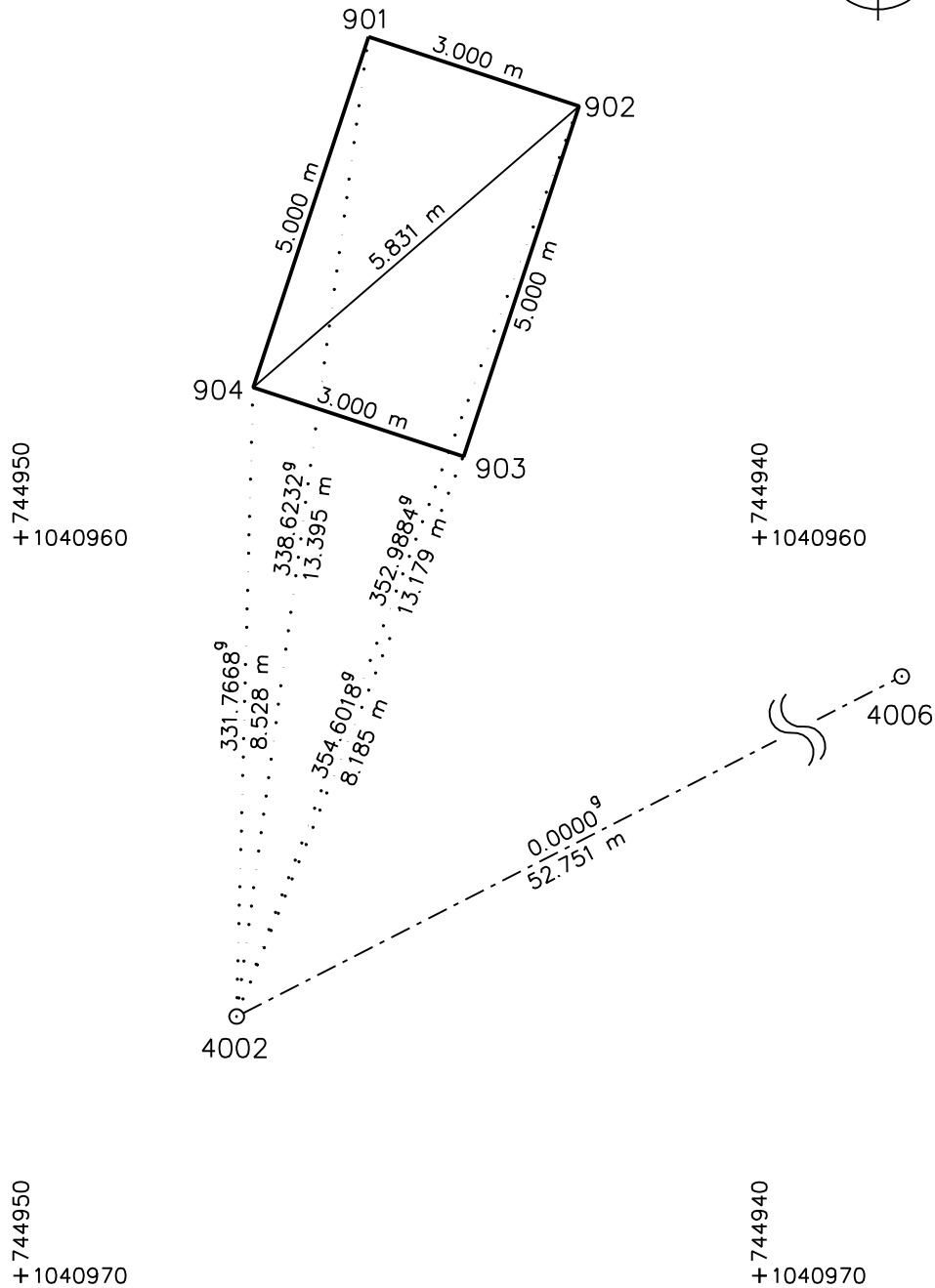
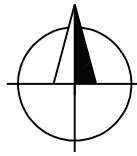
Místo
ul. Thákurova, Praha 6

Vypracoval
K154 speciální geodézie

Měřítko
1 : 100

Datum
06/2012

Číslo výkresu
8



BODY VYTYČOVACÍ SÍŤE

BOD	Y [m]	X [m]	σ [gon]	d [m]	ω [gon]
4002	744947.078	1040966.489	---	---	---
4006	744900.118	1040942.460	269.8907	52.751	0.0000

PODROBNÉ BODY

BOD	Y [m]	X [m]	σ [gon]	d [m]	ω [gon]
901	744945.292	1040953.214	208.5139	13.395	338.6232
902	744942.443	1040954.152	222.8791	13.179	352.9884
903	744944.006	1040958.902	224.4924	8.185	354.6018
904	744946.856	1040957.964	201.6575	8.528	331.7668

KATEDRA SPECIÁLNÍ GEODÉZIE, FSv ČVUT v Praze

Předmět
STAVEBNÍ GEODÉZIE

Souř. systém
S-JTSK

Akce
VYTYČOVACÍ VÝKRES

Místo
ul. Thákurova, Praha 6

Vypracoval
K154 speciální geodézie

Měřítko
1 : 100

Datum
06/2012

Číslo výkresu
9