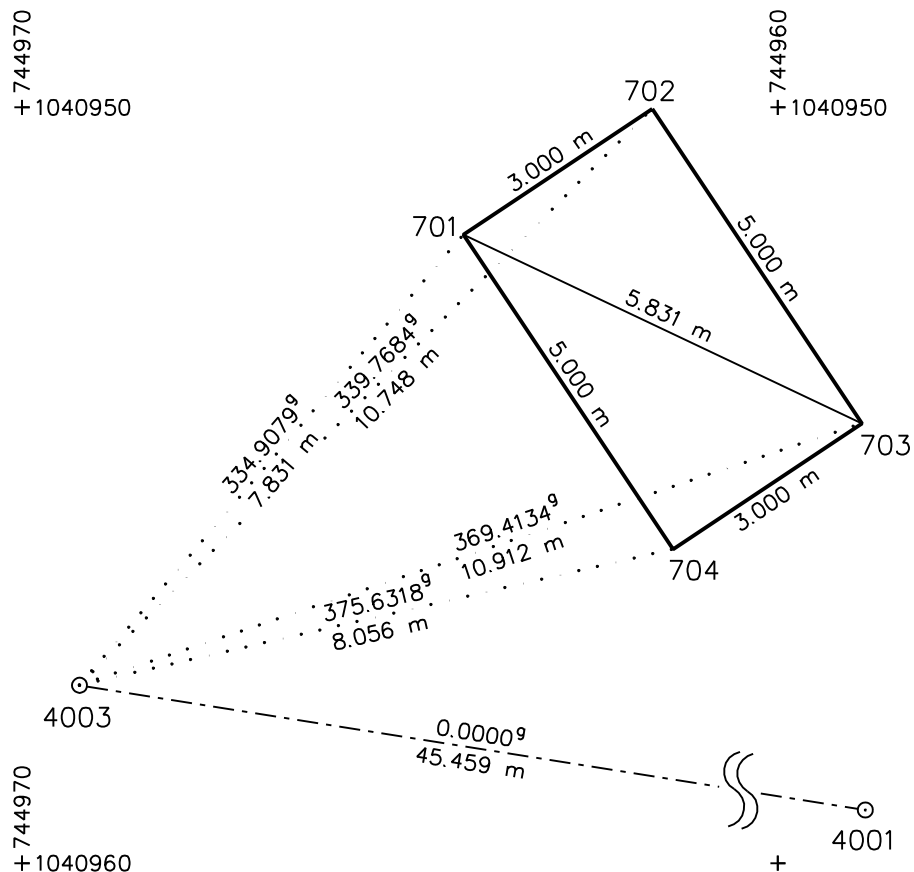


## BODY VYTYČOVACÍ SÍŤE

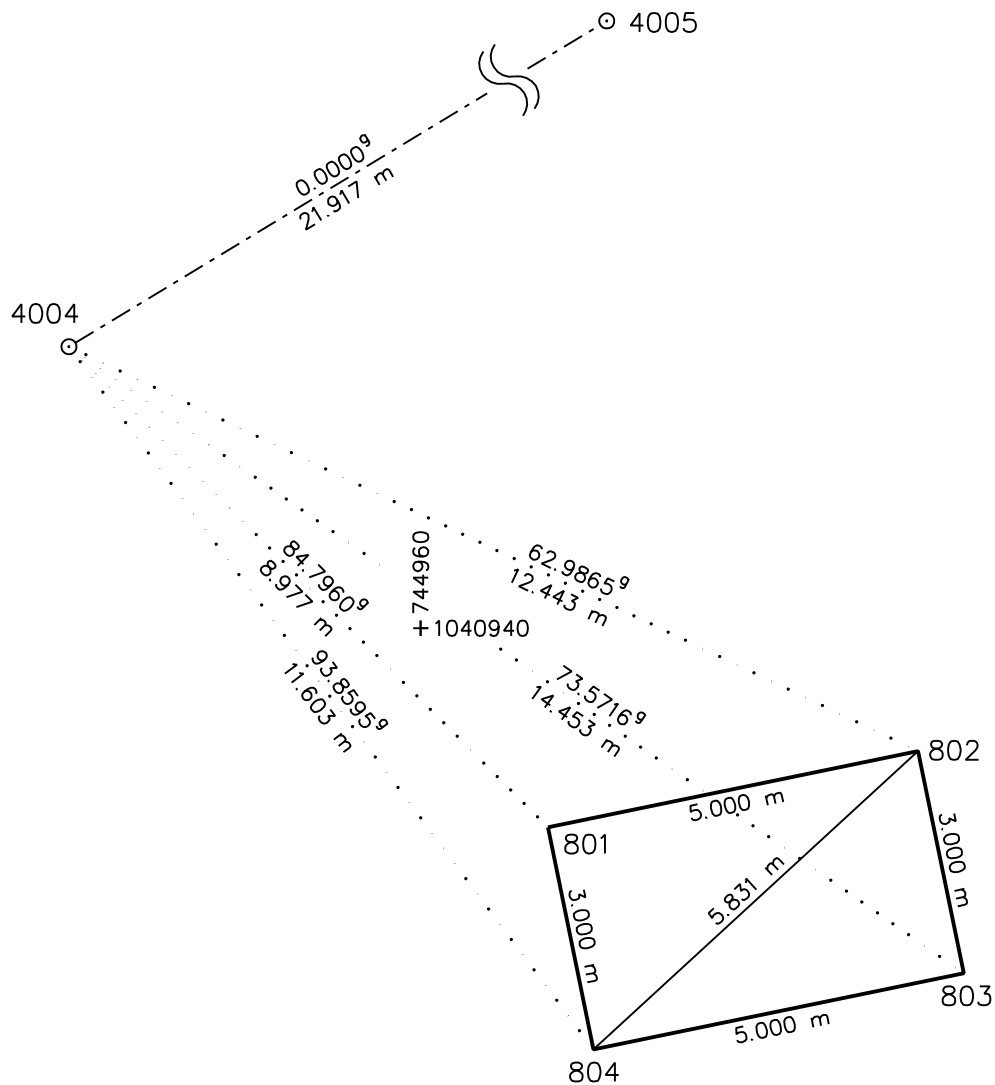
| BOD  | Y [m]      | X [m]       | $\sigma$ [gon] | d [m]  | $\omega$ [gon] |
|------|------------|-------------|----------------|--------|----------------|
| 4003 | 744969.238 | 1040957.647 | ---            | ---    | ---            |
| 4001 | 744924.341 | 1040964.774 | 310.0221       | 45.459 | 0.0000         |



## PODROBNÉ BODY

| BOD | Y [m]      | X [m]       | $\sigma$ [gon] | d [m]  | $\omega$ [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       |

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



## BODY VYTYČOVACÍ SÍTĚ

| BOD  | Y [m]      | X [m]       | $\sigma$ [gon] | d [m]  | $\omega$ [gon] |
|------|------------|-------------|----------------|--------|----------------|
| 4004 | 744964.653 | 1040936.275 | ---            | ---    | ---            |
| 4005 | 744945.908 | 1040924.919 | 265.3243       | 21.917 | 0.0000         |

## PODROBNÉ BODY

| BOD | Y [m]      | X [m]       | $\sigma$ [gon] | d [m]  | $\omega$ [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

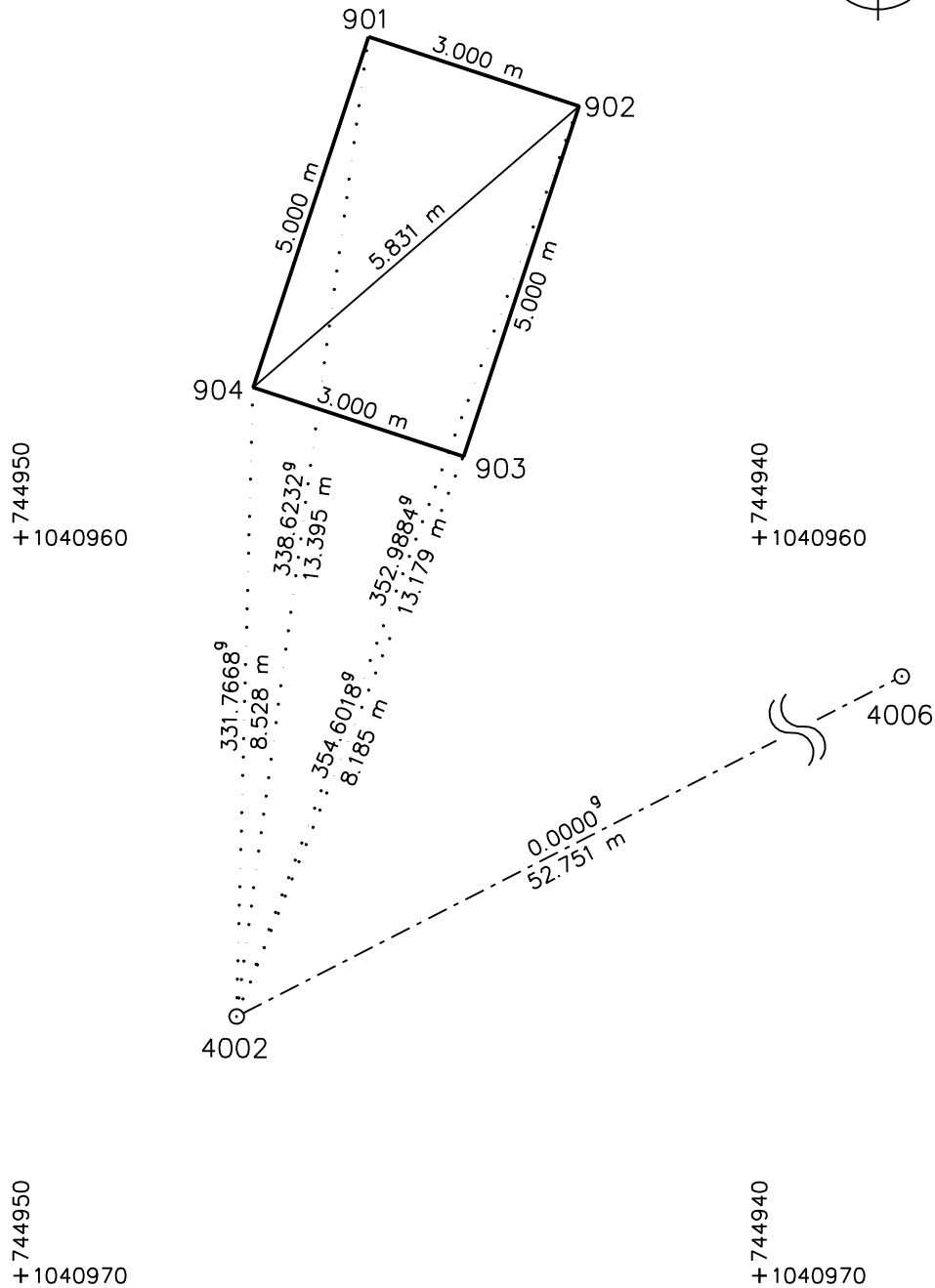
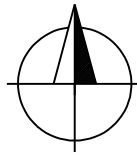
Místo  
ul. Thákurova, Praha 6

Vypracoval  
K154 speciální geodézie

Měřítko  
1 : 100

Datum  
06/2012

Číslo výkresu  
8



## BODY VYTYČOVACÍ SÍŤE

| BOD  | Y [m]      | X [m]       | $\sigma$ [gon] | d [m]  | $\omega$ [gon] |
|------|------------|-------------|----------------|--------|----------------|
| 4002 | 744947.078 | 1040966.489 | ---            | ---    | ---            |
| 4006 | 744900.118 | 1040942.460 | 269.8907       | 52.751 | 0.0000         |

## PODROBNÉ BODY

| BOD | Y [m]      | X [m]       | $\sigma$ [gon] | d [m]  | $\omega$ [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