

```
; Gamssteighöhle 1336/48
```

```
*begin abazur
```

```
*date 2014.09.01
```

```
*team "P. Piechowiak" notes
```

```
*team "P. Mazurek" dog tape compass clino
```

**absolutnie koniecznie:
data, jaskinia i zespół!**

w razie odkrycia awarii przyrządu
będzie łatwiej dojść, co trzeba zmierzyć
ponownie

preferowana kolejność:
od, do, odległość,
azymut, upad

```
*instrument "DistoX mteg2"
```

```
*data normal from to tape compass clino
```

```
*calibrate declination -3.0
```

warto od razu wpisać deklinację...
po narysowaniu planu, jak i po latach
poprawkę trudno się wprowadza...

preferowany sposób
numeracji ciągu głównego:
od otworu -- do syfonu
jeśli jest wybór w jaskini

```
; 1_194 = Koniec "Jebanego Meandra"
```

```
1_194 1_195 5.560 81.8 -21.2
```

```
; Trawers pod stropem "Studni Abażurowej" i zjazd do okna
```

```
1_195 1_196 7.570 23.8 -50.3
```

```
1_196 1_197 9.040 266.3 -87.1
```

```
1_197 1_198 13.250 71.8 -74.7
```

```
; 1_198 = W oknie
```

```
1_198 1_199 4.770 325.8 -15.0
```

```
1_199 1_200 6.990 324.3 -15.8
```

```
1_200 1_201 18.960 12.0 -64.9
```

```
1_201 1_202 14.810 346.2 -33.0
```

```
; 1_202 = Ciasne miejsce do poszerzenia
```

preferowany punkt
w otworze: 1_0

azymut i upad: jedno miejsce po przecinku

preferowany brak
powtarzania się
numerów punktów
w całej jaskini
(zapytaj przed
wyjściem na biwak!)

odległość: dwa, max. trzy miejsca po przecinku

preferowany sposób
mierzenia: w przód
jeśli jest wybór w jaskini

```
*equate 1_195 9_0
```

```
; Ciąg do dna "Studni Abażurowej..."
```

```
9_0 9_1 2.940 103.1 -58.4
```

```
9_1 9_2 10.190 129.3 -71.3
```

```
9_2 9_3 11.210 130.6 -86.6
```

```
9_3 9_4 9.250 182.2 -78.3
```

```
9_4 9_5 6.980 214.7 -80.0
```

```
9_5 9_6 10.520 239.5 -82.4
```

```
9_6 9_7 7.700 311.8 -86.5
```

```
9_7 9_8 12.800 348.2 -86.6
```

```
9_8 9_9 7.020 243.3 -85.7
```

```
9_9 9_10 26.010 32.6 -70.7
```

```
; 9_10 = Dno "Studni Abażurowej..."
```

komentarze pozwalające skorelować dane
z planem, opisem; odnotować również sposób
oznaczenia ważnych punktów wewnątrz jaskini.

ciąg boczny: **OSOBNA** numeracja!

NAWET JEŚLI MA TYLKO JEDEN PUNKT
(w obróbce można go nazwać np. 1_195a)

ciąg główny nie może mieć dziur w numerach
np. 1 - 2 - 3 - 5 - 6 (bo 4 zostało użyte na boczny)

oddzielanie TABem (zamiast spacji) daje bardziej czytelny plik

```
*flags splay
```

```
1_195 . 1.230 160.6 40.0
```

```
1_195 . 0.860 228.6 -84.3
```

```
1_195 . 1.750 161.4 6.4
```

```
1_195 . 1.840 161.0 30.0
```

```
1_195 . 0.820 159.3 -45.6
```

```
1_195 . 4.860 335.5 -53.3
```

domiary do planu - na końcu
(łatwo je wykasować)