

1 Sazba seznamů

Seznamy mohou být víceúrovňové – odrážky jsou předdefinované pro první čtyři úrovně. Seznamy s více úrovněmi by se neměly používat. Většinou si vystačíme s jednou nebo dvěma. Pořadí symbolů je předem předdefinované a provádí se automaticky, viz příklady níže.

1.1 Odrážkové seznamy

- první odrážka první úrovně
- druhá odrážka první úrovně
 - první odrážka vnořeného seznamu - druhá úroveň
 - * první odrážka vnořeného seznamu - třetí úroveň
 - první odrážka vnořeného seznamu - čtvrtá úroveň
 - druhá odrážka vnořeného seznamu - čtvrtá úroveň
 - * druhá odrážka vnořeného seznamu - třetí úroveň
 - druhá odrážka vnořeného seznamu - druhá úroveň

1.2 Číslované seznamy

1. první odrážka první úrovně
2. druhá odrážka první úrovně
 - (a) první odrážka vnořeného seznamu - druhá úroveň
 - i. první odrážka vnořeného seznamu - třetí úroveň
 - A. první odrážka vnořeného seznamu - čtvrtá úroveň
 - B. druhá odrážka vnořeného seznamu - čtvrtá úroveň
 - ii. druhá odrážka vnořeného seznamu - třetí úroveň
 - (b) druhá odrážka vnořeného seznamu - druhá úroveň

1.3 Seznamy s vlastními symboly položek

- \$ první položka s jiným symbolem
- & druhá
- ¶ třetí

1.4 Prostředí description

termín – popis termín, text text text text text text text text text
text text text text text text text text text text text text text
text

druhý termín – popis druhého termínu

2 Lokální změna pro aktuální seznam

Text text text text text text text text text text text text text text text text
text text text text text text text text text text text text text text text text
text text text text text text text text text text text text text text text text

- první odrážka první úrovně
- druhá odrážka první úrovně
 - první odrážka vnořeného seznamu - druhá úroveň
 - * první odrážka vnořeného seznamu - třetí úroveň
 - první odrážka vnořeného seznamu - čtvrtá úroveň
 - druhá odrážka vnořeného seznamu - čtvrtá úroveň
 - * druhá odrážka vnořeného seznamu - třetí úroveň
 - druhá odrážka vnořeného seznamu - druhá úroveň