- Vnořené selecty (podselecty)
  - o lze použít ve všech DML příkazech, v selectu i ve všech klauzolích
  - o musí být uzavřen v kulatých závorkách ()
  - o počet podselectů není omezen, ale při větším počtu dochází ke zpomalení příkazu
  - o jako první se provádí nejvíce vnořený podselect

! pokud je výsledek poddotazu pouze jedna hodnota, lze použít mat.operátory porovnání

! pokud výsledek poddotazu může být více hodnot, pak se jedná o množinu a je nutné použít operátor IN (NOT IN)

## př. výpis zaměstnanců z oddělení umístěného v Ječné ulici:

```
SELECT zam.id, zam.prijmeni, zam.jmeno
FROM zam
WHERE zam.odd_id = (SELECT oddeleni.id FROM oddeleni WHERE
oddeleni.ulice='Ječná');
```

## př. výpis zaměstnanců z oddělení umístěného v Ječné a panské ulici

```
SELECT zam.id, zam.prijmeni, zam.jmeno
FROM zam
WHERE zam.odd_id IN
(SELECT oddeleni.id FROM oddeleni
WHERE oddeleni.ulice='Ječná' OR odděleni.ulice='Panská');
```