**RÁMCOVÝ POSTUP PŘI VÝPOČTU VÝMĚRY ŠKOLKY (školky se budují s perspektivou minimálně na 20 let produkce)**

**-** na základě podnikatelského záměru (potřeb např. Lesní správy, organizace

 zabývající se rekultivacemi) určíme druh dřevin, vyspělost a typ sadebního

 materiálu

- pro všechny rostliny stanovíme způsob pěstování

- podle dřevin a způsobu jejich pěstování vypočteme plochy – produkční, PE

 krytů, volných substrátů, úložiště

- ke všem plochám přičteme produkční rezervu

- produkční plochu zvýšíme o roční plochu odpočinkového údobí

- stanovíme výměru pomocných ploch

- plocha školky je součet:

 - produkční plochy

 - plochy PE krytů, volných substrátů

 - plochy úložiště

 - pomocných ploch

Při výpočtu respektovat:

- plocha školky v ha na 4 desetinná místa (nebo čtvereční metry)

- počet rostlin v tis. ks na 1 desetinné místo