

Přikládám stručný návod k výsadbě stromů:

- 1) Nejprve je důležité zvolit místo výsadby. Je zapotřebí dodržet ochranná pásma sítí (ta jsou různá) a dle nového stavebního zákona mohou být stromy v dospělosti vyšší než 3 metry sázeny nejméně do vzdálenosti 3 metry od sousedské hranice.
- 2) Výsadbová jáma by měla být asi o 1/3 širší, než je kořenový bal stromu. Tato podmínka je zejména důležitá u výsadeb v těžkých jílovitých půdách. V lehčí sprašové zemi není nutno toto pravidlo zcela respektovat.
- 3) Strom by měl být do jámy umístěn do takové výšky, v jaké rostl na předchozím stanovišti (tedy ve školce buďto ve volné půdě, nebo v kontejneru.) Strom lze nasázet max o 5 cm hlouběji z důvodu dostupnosti kyslíku.
- 4) Při výsadbě strom rovnoměrně obsypáváme původní zeminou a po vrstvách hutníme sešlapáváním. Je vhodné vytvořit zálivkovou místu - jakousi hradbu kolem stromu (průměr o něco větší, než je průměr balu), která bude sloužit k tomu, aby zadržela zálivkovou vodu v prostoru kořenů.
- 5) Na stromu v kontejneru není bezpodmínečně nutné provádět komparativní řez, protože rostlině při výsadbě nijak neredukujeme kořenový systém. Můžeme ovšem odstranit alespoň větve poškozené při transportu nebo výsadbě, případně křížící se a konkurující větve.
- 6) kmen stromu je vhodné obalit jutovou omotávkou nebo rákosovou rohoží. Cílem je hlavně zabránit poškození sluncem v zimním období.
- 7) Strom je vhodné ukotvit ke 2 nebo 3 kůlům. Kůly ve svislé poloze zatlučeme tak, abychom neprobíjeli kořenový bal stromu, ale současně aby byly kůly v rozumné vzdálenosti od kmene. Tvar kotvení na 2 respektive 3 kůly viz přiložené obrázky.
- 8) Kořenovou mísu můžeme zamulčova drcenou kůrou nebo dřevní štěpkou. Další možností je pravidelné okopávání mísy nebo likvidace plevelu pomocí herbicidu. Plevel v blízkosti stromu tvoří významnou konkurenci o vodu i živiny, takže je boj s ním několik let po výsadbě stěžejní! Pokud bude okolí stromu koseno strunovou sekačkou, je vhodné kmen opatřit ve spodní části chráničkou, aby nedošlo k poškozování báze kmene strunou. (Dobře může posloužit např. rozřezaný kus odpadní PVC trubky.)
- 9) Strom můžeme při výsadbě přihnojit hnojivem s dlouhodobým účinkem, ale **MUSÍME** zalít dostatečným množstvím vody (řádově kolem 20 litrů, nebo co se vejde do zálivkové mísy). Tato zálivka by se měla opakovat dle aktuálního průběhu počasí, ale lze počítat s potřebou opakování alespoň 1x za týden. V následujících letech po výsadbě musíme v letním období se zálivkou vytrvat v téměř totožném intervalu, jako po výsadbě, jelikož stromu může trvat 3-5 let, než se na novém stanovišti stane soběstačným.

