



Snímek umístění sloupků na pozemkovém území oplocenek.

POZINKOVANÉ SLOUPKY PRO STAVBU OPLOCENEK



V návaznosti na řízení k oplocenkovým sloupkům před deňem Lety (LP 4/2022) chceme nyní upozornit na jejich vzrůstající oblibu, výhody použití a přidat nové zkušenosti. Po uvedení článku se začalo mnoho lesníků zajímat o možnost použití sloupků, počítali ekonomickou výhodnost v dlouhodobějším horizontu spojenou s rychlostí výtvarného oplocení a dostupnou provozními náklady. Mnozí již je na odlehčených pozemcích majetkových vysokech, získali vlastní zkušenosti a za jejich sdílení jim velice děkujeme. O převažujících výhodách v používání sloupků hovoří jejich vzrůstající využití i u státního podniku Lesy ČR v letošním roce, když je zahrnuli do svých projektů.

POUŽÍVANÉ DRUHY SLOUPKŮ

V současnosti se používají sloupky profilu C nebo Z vyrobené z pozinkovaného plechu, a to 275 g/m² nebo 300 g/m², který používají lesy, neboť každý má své výhody a nevýhody. Použití konkrétního typu je již jen subjektivním záležitostí.

ZATLUMENÍ SLOUPKŮ

Pro sloupky není nutné plecho-

výk zatlučet do povrchu země, jelikož pak povrch dříviny před-
vrtání nebo předložení dříví. Pro
zařazení do povrchu lesnických
kubů i tím, že se na vršek sloup-
ku musí umístit zatlučovací
Získání nedoporučujeme zatlu-
kání palic bez trsu, kdy dochází
k výrazné deformaci sloupků. Při
stavbě oplocení se nám nejvíce
osvědčil doplnění vyrobene zatluč-
sloupků, který je vazba do samos-
telného sloupku profilu C. Tím je
sloupků dříve ve věku poloz. Ne-
že ho však technicky prozřít
zatlučovací sloupky Z je vhodné po-
užit i motorový zatlučák, ale fy-
zická náročnost je obzvláště jelo-

vní ušší palice nebo vertikálně.
Před sloupky umístějí do ka-
mentálního podkladu, je lepší nejméně
osobně traverz předložit dříví,
a až po jeho vyzáření zarazit slou-
pek. Ušetří se tím příjadem dřevo-
masy sloupku anebo nutnost ho
přemést.

VÝŠĚRY

Sloupky jsou zatlučány do za-
mky cca 60 cm hloubku. Při do-
bití hloubky je sloupky ověří
učtena a díky svému profilu ne-
vycházejí umocnění vzpěr v řadě.
Vzhledy se umísťují jen do kono-
vých (truhových) bodů oplocenky
či vstupních branek. Po umístění

vešší se stáří sloupků zvládnou
peněz a odložit vůči ohnutí.
Vzhledy se používají dřevěné, pou-
ze 275 g/m² a umístějí se do ho-
mí žebří sloupků. Uchytějí se po-
močí samostatných žlabů a je
možné pro stavbu zavrtat dříví do
sloupků předem.

NATAŽENÍ PLETIVA

Platí se pro rozvedení suchých
vá do vytkaných háčků, které lze
válně zatlučet, a dochází tak
k perezému uložení pletiva. Dle
osnovy se pletivo přichytí k zpra-
vce na svých místech. Naplnění
probíhá klasicky při upevnění
na sloupky a následně doprostř za-