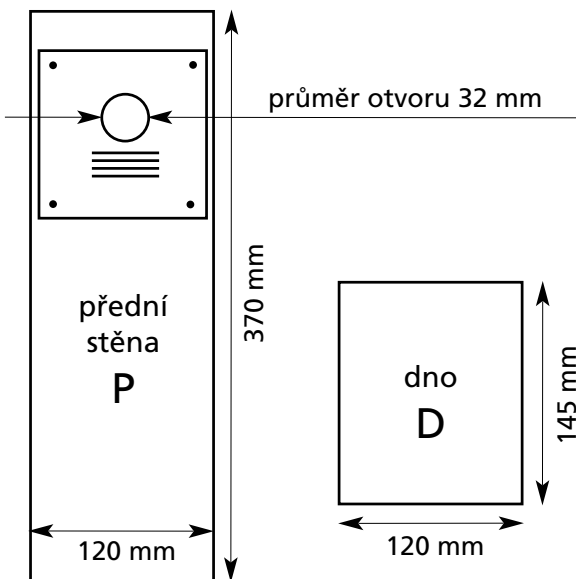


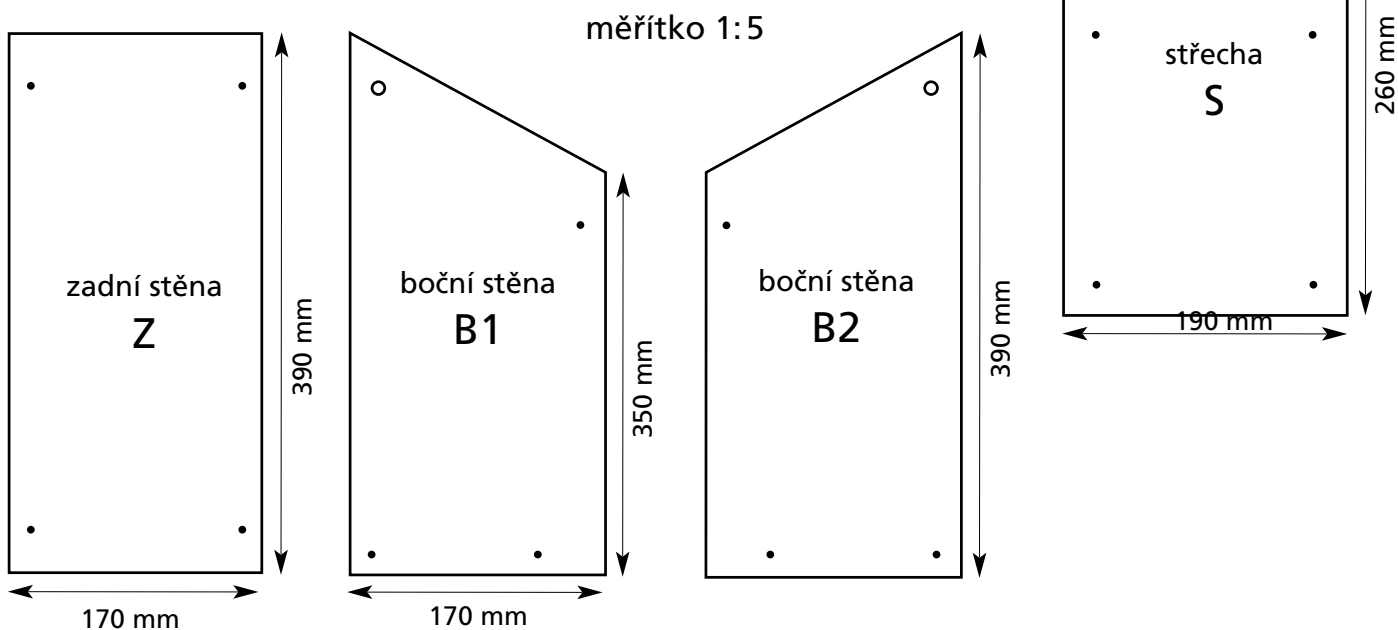
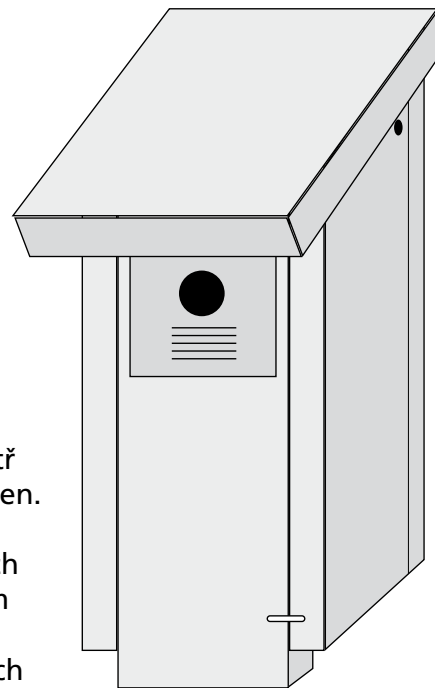
SÝKORNÍK – Náhled dílů stavebnice Ornity

Materiál: NEHOBLOVANÁ smrková nebo borová prkna o síle 25 mm.
Pro povrchovou úpravu vhodná barva pro venkovní ochranu dřeva.



Důležité upozornění:

Ptačí budka má být zhotovena z nehoblovaných prken! Mláďata se po hrubém povrchu uvnitř budky lépe „vydrápou“ ven. Povrch prken neobrušujte – s výjimkou případných ostrých třísek ve vletovém otvoru! Budka může mít hoblovaný a hladký povrch jen z vnější strany!



Další dodané díly:

1. vruty do dřeva A (velikost 3,5 x 45) – 14 ks
2. obrtlík B – 1 ks (minimální velikost obrtlíku = 4,5 cm!)

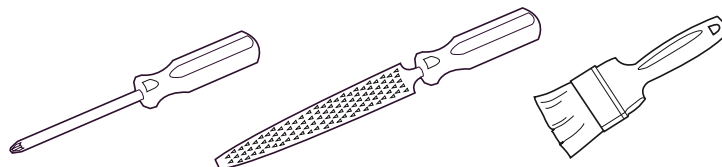


Při výrobě nutno dodržet:

1. jednotlivé díly z jednoho kusu (nikoli klížené)!
2. oba druhy vrutů musí mít stejnou velikost hlavy (stejná velikost šroubováků č. 2)!
3. díly musí být označené písmeny a čísly dle tohoto schématu!
4. předvrtané otvory pro vruty musí být proti sobě!!!

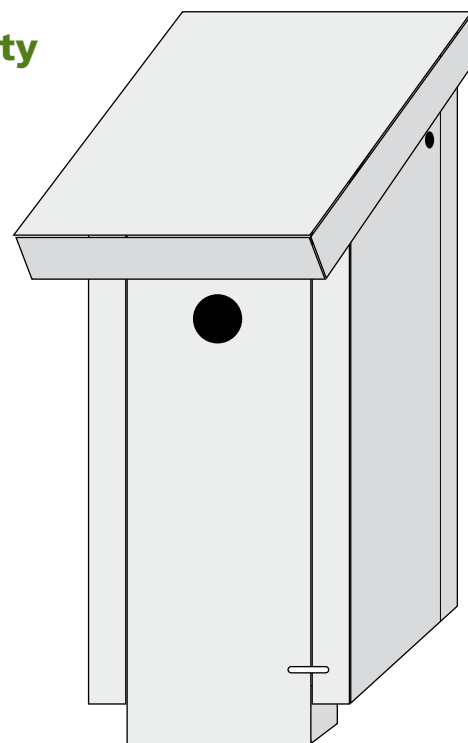
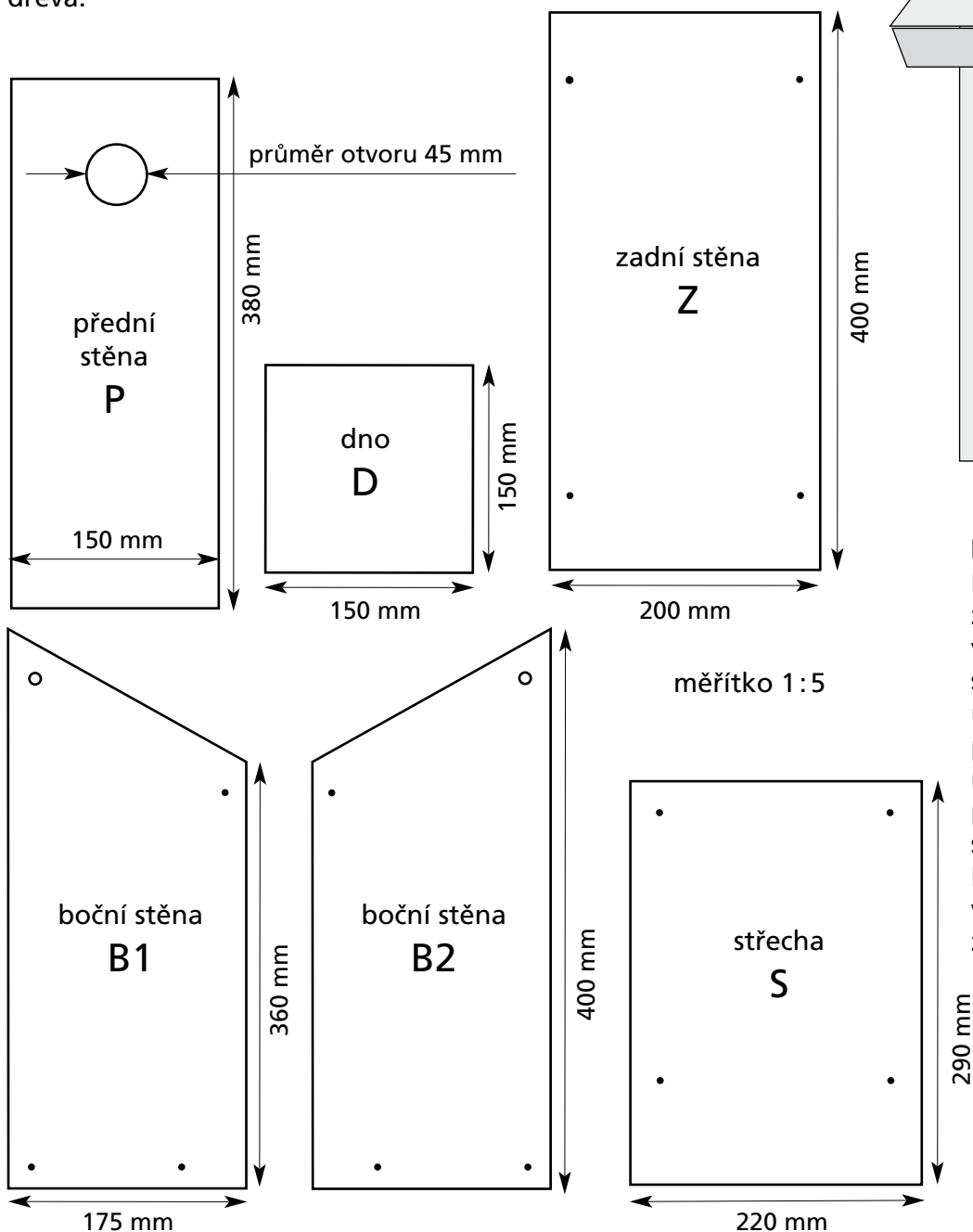
K sestavení budky ještě potřebujeme:

křížový šroubovák č. 2, půlkulatou rašpli na dobroušení případných ostrých třísek ve vletovém otvoru, štětec na závěrečný nátěr



ŠPAČKOVNÍK – Náhled dílů stavebnice Ornity

Materiál: NEHOBLOVANÁ smrková nebo borová prkna o síle 25 mm.
Pro povrchovou úpravu vhodná barva pro venkovní ochranu dřeva.



Důležité upozornění:

Ptačí budka má být zhotovena z nehoblovaných prken! Mláďata se po hrubém povrchu uvnitř budky lépe „vydrá-pou“ ven. Povrch prken neobrušujte – s výjimkou případných ostrých třísek ve vletovém otvoru! Budka může mít hoblovaný a hladký povrch jen z vnější strany!

Další dodané díly:

1. vruty do dřeva A (velikost 3,5 x 45) – 14 ks
2. obrtlík B – 1 ks (minimální velikost obrtlíku = 4,5 cm!)



Při výrobě nutno dodržet:

1. jednotlivé díly z jednoho kusu (nikoli klížené)!
2. oba druhy vrutů musí mít stejnou velikost hlavy (stejná velikost šroubováku č. 2)!
3. díly musí být označené písmeny a čísly dle tohoto schématu!
4. předvrtané otvory pro vruty musí být proti sobě!!!

K sestavení budky ještě potřebujeme:

křížový šroubovák č. 2, půlkulatou rašplí na dobroušení případných ostrých třísek ve vletovém otvoru, štětec na závěrečný nátěr

