

Naučná stezka ptačích budek Bohuslava Nauše

Péče o ptactvo a biologická ochrana lesa

Jak to začalo ?

► Inspirací byly dvě myšlenky:

1. Propagace celoživotní práce pana Bohuslava Nauše v oblasti ornitologie.
2. Naučná stezka ptačích krmítek v Luhačovicích.

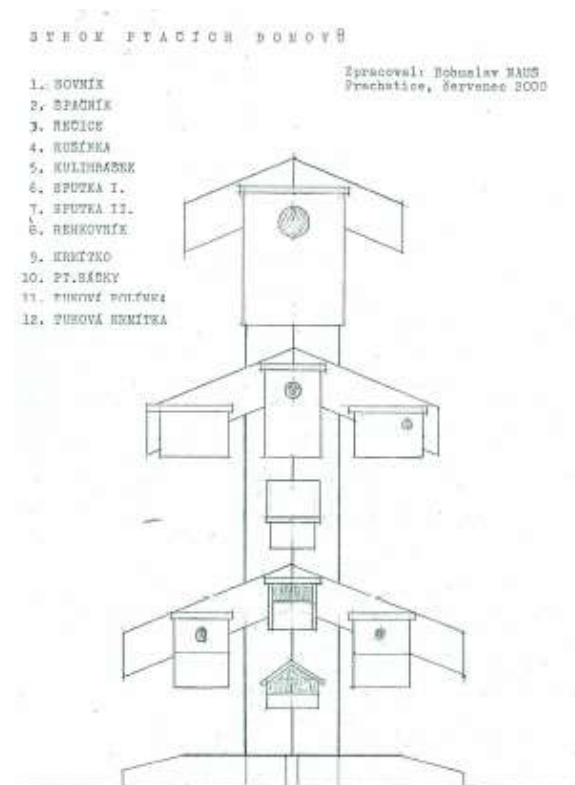
Po spojení těchto dvou myšlenek, byl krůček k realizaci naučné stezky.

Stručný sled událostí při realizaci naučné stezky

- ▶ Snaha připomenout velkou osobnost v oblasti ochrany přírody našeho regionu



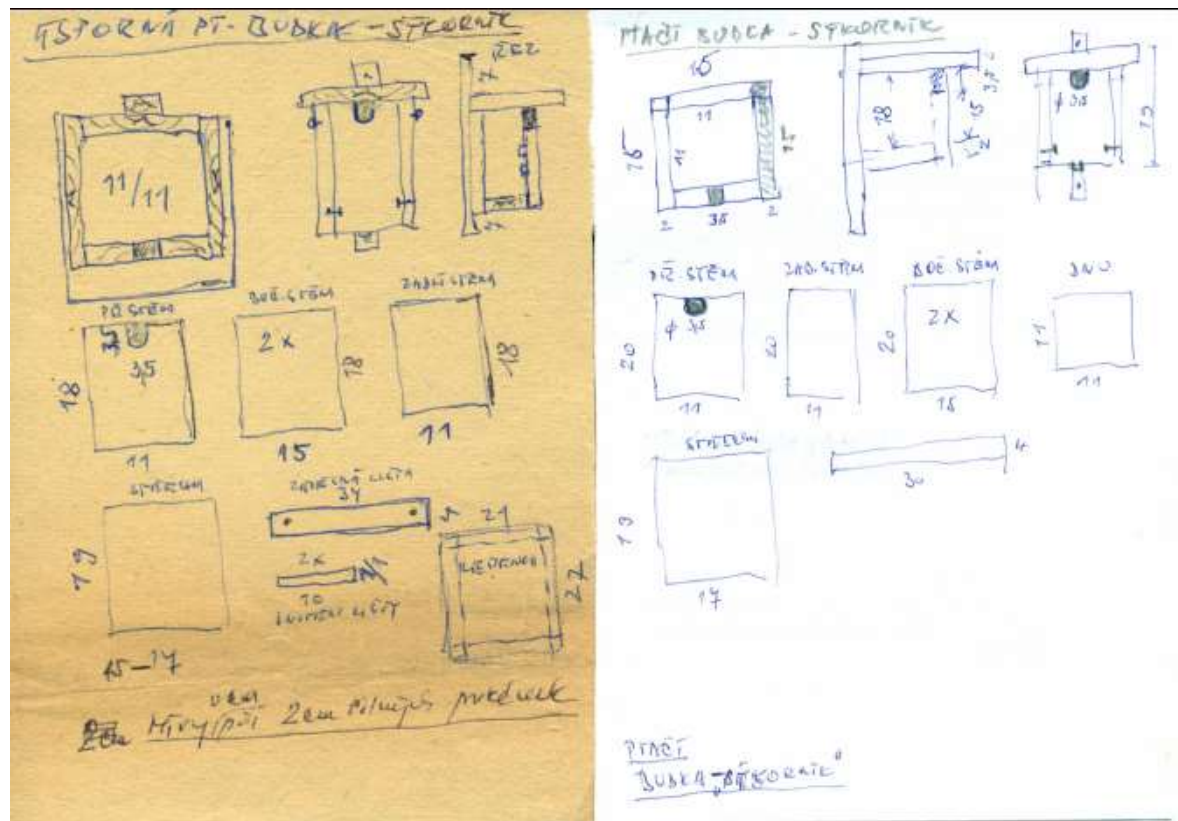
1. Vyhledání dostupných metodických materiálů k výrobě ptačích budek navržených Bohuslavem Naušem



První metodický materiál z roku 1974



Náčrt výroby ptačí budky od pana Nauše



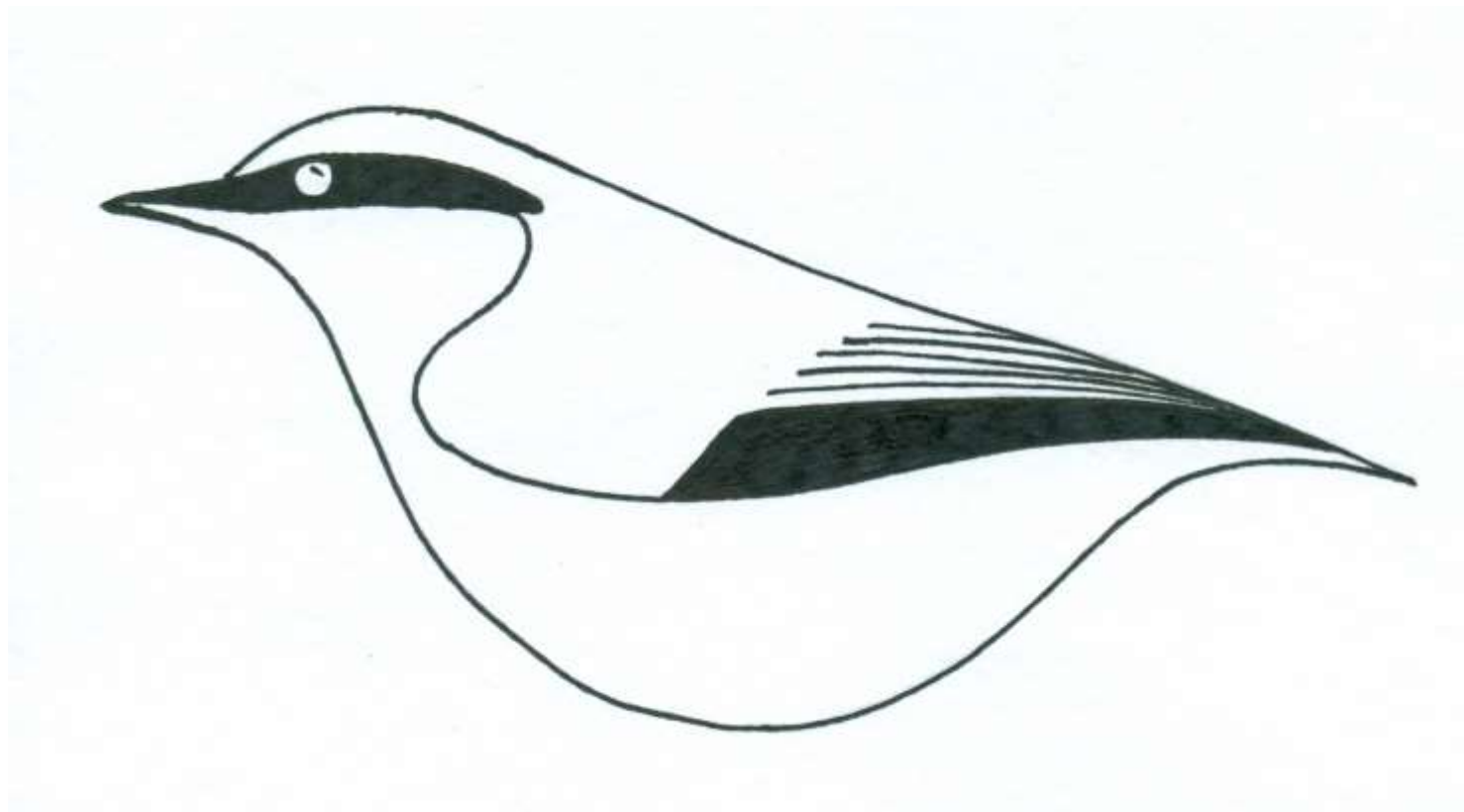
2. Děti z přírodovědných kroužků DDM spočítaly kolik materiálu je třeba na výrobu jedné budky a následně na výrobu celé kolekce 15 budek



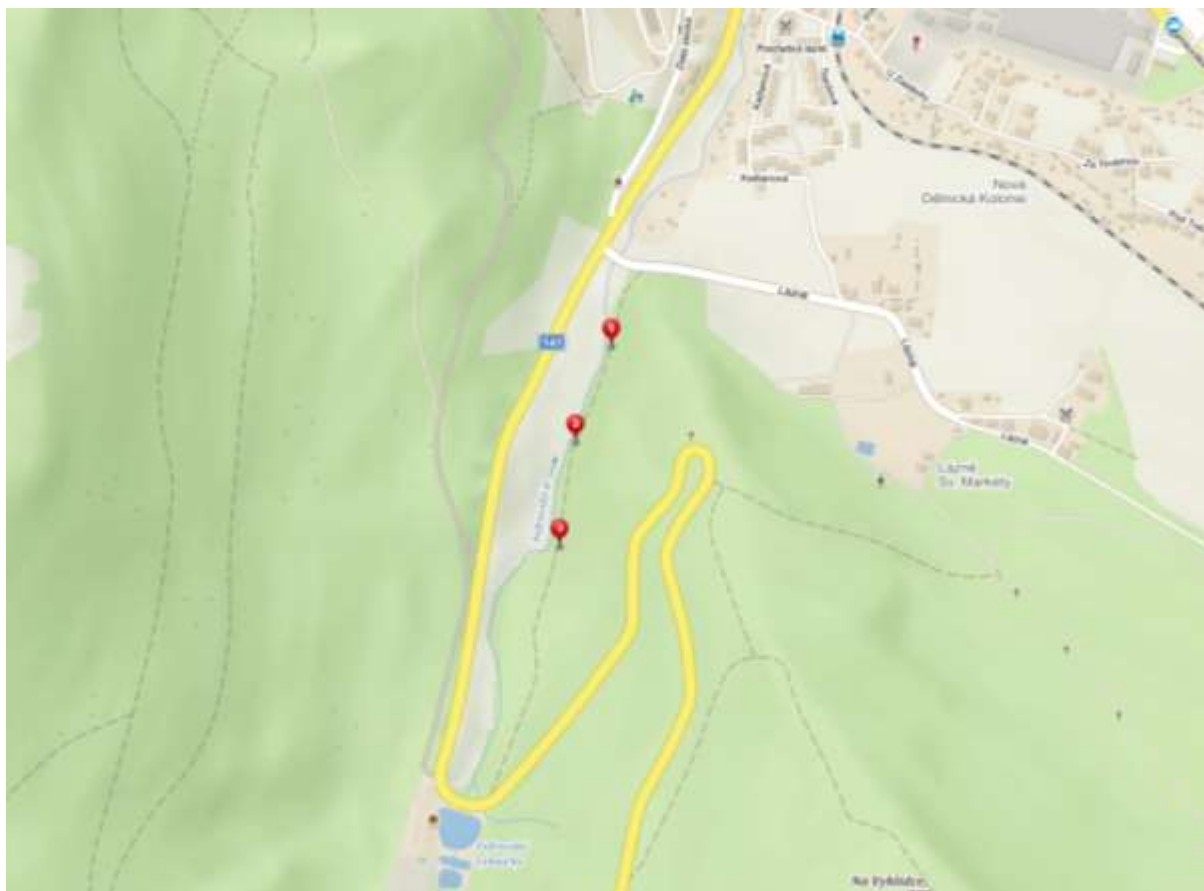
3. Zástupci Sdružení Dřípatka připravili sety na výrobu ptačích budek a ve spolupráci s dětmi vyrobili všech 15 kusů budek a 1 krmítko



4. Děti z kroužků DDM navrhly logo stezky - brhlíka lesního



5. Zástupce Městských lesů Prachatic vytypoval místo pro naučnou stezku na úpatí hory Libín



6. Na vytipovaném místě děti přírodovědných kroužků upravily terén a instalovaly vyrobené budky





Ukázka budky a krmítka



7. Členové Sdružení Dřípatka navrhli a nechali vyrobit informační panel na naučnou stezku, který následně instalovali.

Stezka ptačích budek Bohuslava Nauše

HNÍZDĚNÍ PTKŮ
V období kladení vajec a dříve i během inkubační doby samice většinou zůstávají v blízkosti hnízda. To jsou vyhledávají vhodné prostředí pro klíčení vajec a péči o mláďata. Bohuslav Nauš je typickým příkladem hnízdičkovce, který se vyznačuje tím, že samice většinou zůstává v blízkosti hnízda i po vylíčení mláďat. V období kladení vajec a dříve i během inkubační doby samice většinou zůstávají v blízkosti hnízda. To jsou vyhledávají vhodné prostředí pro klíčení vajec a péči o mláďata. Bohuslav Nauš je typickým příkladem hnízdičkovce, který se vyznačuje tím, že samice většinou zůstává v blízkosti hnízda i po vylíčení mláďat.

BOHUSLAV NAUŠ
Bohuslav Nauš (1811-1877) je významným českým přírodněm vědci a přírodním historikem. Byl členem České akademie věd a umění, kde se věnoval zejména studiu přírody a literatury. Jeho dílo je věnováno zejména studiu přírody a literatury. Byl členem České akademie věd a umění, kde se věnoval zejména studiu přírody a literatury.

NEŽ SI PROJDETE NAUČNOU TRASU
Ptačí budek se nachází v blízkosti naučné stezky Bohuslav Nauš. Pokud budete mít zájem o bližší informace, můžete se obrátit na správce naučné stezky Bohuslav Nauš. Pokud budete mít zájem o bližší informace, můžete se obrátit na správce naučné stezky Bohuslav Nauš.

BIOLOGICKÁ OCHRANA LESA V OKOLÍ PRACHATIC
V okolí Prachatic se nachází několik významných přírodních památek, které jsou chráněny jako přírodní památky. Tyto památky jsou chráněny jako přírodní památky. Tyto památky jsou chráněny jako přírodní památky.

UTRŽOVÁNÍ LESA V OKOLÍ PRACHATIC
V okolí Prachatic se nachází několik významných přírodních památek, které jsou chráněny jako přírodní památky. Tyto památky jsou chráněny jako přírodní památky. Tyto památky jsou chráněny jako přírodní památky.

THE BOHUSLAV NAUŠ BIRDHOUSE TRAIL IN WEST BOHEMIA
The Bohuslav Nauš Birdhouse Trail is a unique experience for bird enthusiasts. It offers a chance to learn about the life cycle of birds and the importance of birdhouses in their lives. The trail is located in the Bohuslav Nauš area, which is a beautiful natural setting.



8. Fotografie ptáků hnízdících v budkách
poskytl odchovanec
pana učitele Aleše Záveského
a pana Bohuslava Nauše -
fotograf a ornitolog Pavel Bače

9. Slavnostní otevření naučné stezky proběhlo dne 4. 4. 2018

Služby Dřeva, z.s. - DDM Prachatice - Městské lesy Prachatice, s.r.o.



Pozvánka na otevření

Stezky ptačích budek Bohuslava Nauše

Ve středu 4. 4. 2018 od 15:00

V místě bývalých brodivých lázní
(odbočka na Lázně Sv. Markéty)





10. Záštitu nad naučnou stezkou převzaly přírodovědné kroužky DDM, které pravidelně kontrolují naučnou stezku a provádí její údržbu - čištění ptačích budek a případnou opravu.



Děkujeme za pozornost