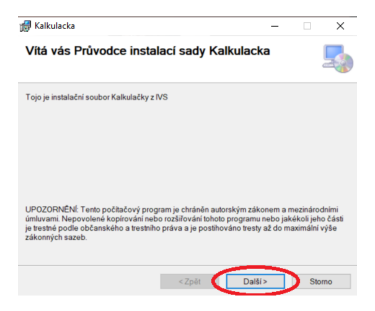
1 Instalace

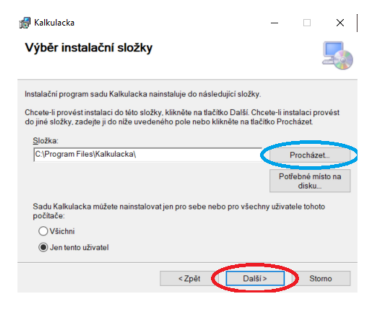
- 1. Dvojitým poklepáním levého tlačítka myši spusťte soubor setup.exe.
- 2. Nemáte-li nainstalovaný potřebný software, očekávejte okno, které vás na to upozorní. Kliknutím na tlačítko Ano software nainstalujete a můžete pokračovat.
- 3. Klikněte na tlačítko Další>



Obrázek 1: Průvodce instalací

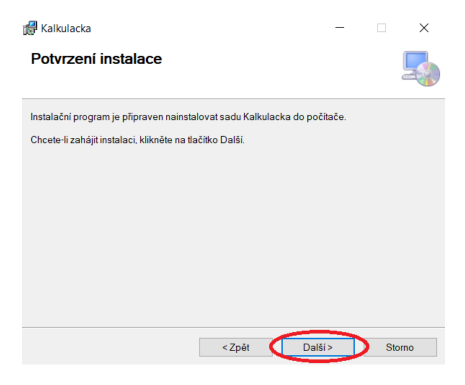
4. V následujícím okně máte možnost změnit adresář, kde bude kalkulačka nainstalována. Výchozí adresář pro instalaci je C:\Program Files\Kalkulacka\.

Pro změnu adresáře stiskněte tlačítko Procházet a vyberte vámi požadované umístění. Pro pokračování klikněte na tlačítko Další>.



Obrázek 2: Změna adresáře

5. Další okno vám nabízí možnost se před samotnou instalací vrátit k předešlým oknům a zkontrolovat si vámi vyplněné informace. Pro zahájení instalace klikněte na tlačítko Další>.



Obrázek 3: Zahájení instalace instalace

- 6. Po úspěšném nainstalování vás čeká závěrečné okno, které uzavřete kliknutím na tlačítko Zavřít.
- 7. Zástupce kalkulačky se automaticky vytvoří na ploše.
- 8. Kalkulačku lze nyní používat.

2 Odinstalace

2.1 Instalátorem

- 1. Dvojitým poklepáním levého tlačítka myši spusťte soubor setup.exe.
- 2. Máte na výběr možnost opravit již nainstalovanou kalkulačku, nebo nainstalovanou kalkulačku odinstalovat. Zvolte možnost, která nejlépe vyhovuje vašim potřebám a pokračujte stisknutím tlačítka Dokončit.
- 3. Tímto je kalkulačka odinstalována.

2.2 Přes Programy a funkce ve Windows

1. Klikněte na domovské tlačítko Windows.



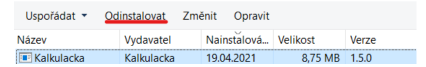
2. Vyhledejte "Ovládací panely".



3. V ovládacích panelech najděte položku "Programy" a klikněte na možnost "Odinstalovat program".



4. Ve výčtu aplikací označte kalkulačku a klikněte na tlačítko "Odinstalovat".



- 5. Klikněte na tlačítko "Ano".
- 6. Tímto je kalkulačka odinstalována.

3 Práce s kalkulačkou

3.1 Prostředí

- Kalkulačku lze používat jak ve zmenšené podobě, tak i ve zvětšené podobě přes celou obrazovku.
- V levém horním rohu po kliknutí na ikonku i se vám zobrazí nápověda, která vás provede prostředím kalkulačky.
- V horní části aplikace, kde se nachází černý prostor, se budou vypisovat vámi provedené výpočty.
- Spodní část aplikace obsahuje tlačítka pro řízení výpočtů kalkulačky.
 Kalkulačku lze také ovládat klávesnicí (Až na některé speciální funkce).

3.2 Tlačítka

- '+' ... Klasické sčítání vyžadující levý i pravý operand.
- '–'... Klasické odčítání vyžadující levý i pravý operand.
- '×'... Klasické násobení vyžadující levý i pravý operand.
 Na klávesnici používáte násobení pomocí tlačítka "*".
- '/'... Klasické dělení vyžadující levý i pravý operand.
- '!'... Výpočet faktoriálu vyžadující pouze levý operand.
- ' x^n '... Umocňování levého operandu na hodnotu pravého operandu. Například posloupnost tlačítek "5", " x^n " a "3"... Zpracuje výraz 5^3 .
- ' $^n\sqrt{x}$ '... Odmocnění pravého operandu stupněm levého operandu. Například posloupnost tlačítek "3", " $^n\sqrt{x}$ "a "27"... Zpracuje výraz $^3\sqrt{27}$.
- 'log'... Logaritmus o základu 10 využívající pouze pravý operand.
- 'ln'... Přirozený logaritmus využívající pouze pravý operand.
- '='... Vypíše výsledek aktuálního výrazu.
- 'X'... Smaže poslední zadanou hodnotu. Na klávesnici lze tuto funkcionalitu zajistit klávesou "Backspace".
- 'C'... Smaže aktuální výraz i celou historii výpisů.

3.2.1 Vyhodnocení výrazu

• Výrazy jsou vyhodnocovány zleva. Například výraz "2+3*4" nejprve provede sečtení čísel 2 a 3, poté provede násobení.