


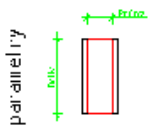

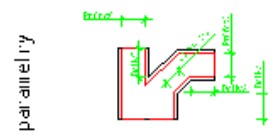
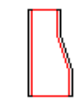
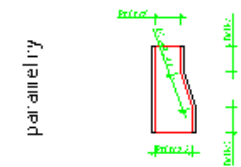
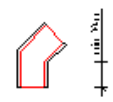
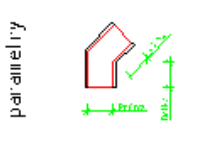

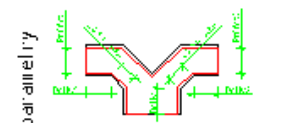

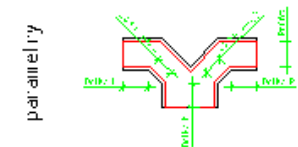
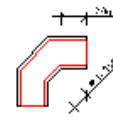
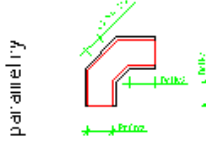

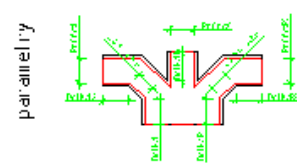

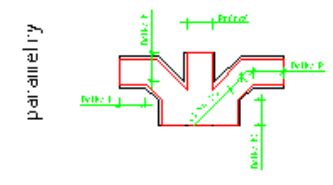
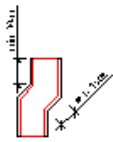
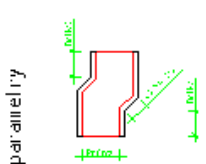
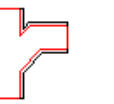
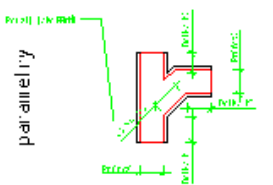

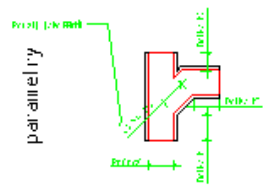
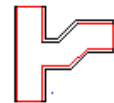
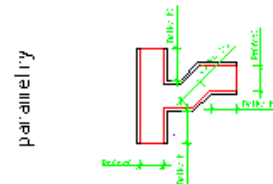
# CLIMAVÉR dynamické tvarovky

## Dynamické bloky

3. 11. 2022



# CLIMAVER – dynamické tvarovky

<p>PŘÍMÝ KUS</p> 	 <p>parametry</p>	<p>JEDNOSTRANNÁ COBČKA</p>  <p>parametry</p> 	<p>JEDNOSTRANNÁ REKLE</p>  <p>parametry</p> 
<p>KLENC 45°</p> 	 <p>parametry</p>	<p>DVOJSTRANNÁ COBČKA-KALFCTY</p>  <p>parametry</p> 	<p>DVOJSTRANNÁ COBČKA-KALFCTY SYMETRICKÉ</p>  <p>parametry</p> 
<p>KLENC 90°</p> 	 <p>parametry</p>	<p>TRCJSTRANNÁ COBČKA</p>  <p>parametry</p> 	<p>TRCJSTRANNÁ COBČKA – SYMETRICKÁ</p>  <p>parametry</p> 
<p>SMĚR VÁ COBČKA (CCSKCK)</p> 	 <p>parametry</p>	<p>JEDNOSTRANNÁ COBČKA – BČTA</p>  <p>parametry</p> 	<p>JEDNOSTRANNÁ COBČKA – BČTA STEJNÝ PRŮŘEZ</p>  <p>parametry</p> 
<p>JEDNOSTRANNÁ COBČKA – FRLC</p>  <p>parametry</p> 			

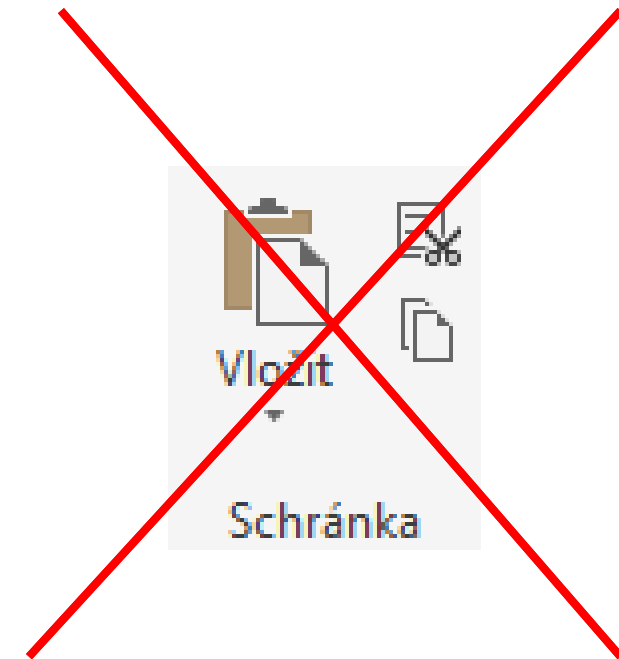
KAŽDÝ BLOCK OBSAHUJE PARAMETR PRO TLUŠŤKU PANELU (TRCJFELNÍKOVÝ LZE)

# Bloky CLIMAVER – jak je NEPOUŽÍVAT



1. **NE**otvírej soubor s bloky  
**CLIMAVER - Dynamické tvarovky - FINAL.dwg** a
2. **NE**používej schránku Windows  
Ctrl+C > Ctrl+V.

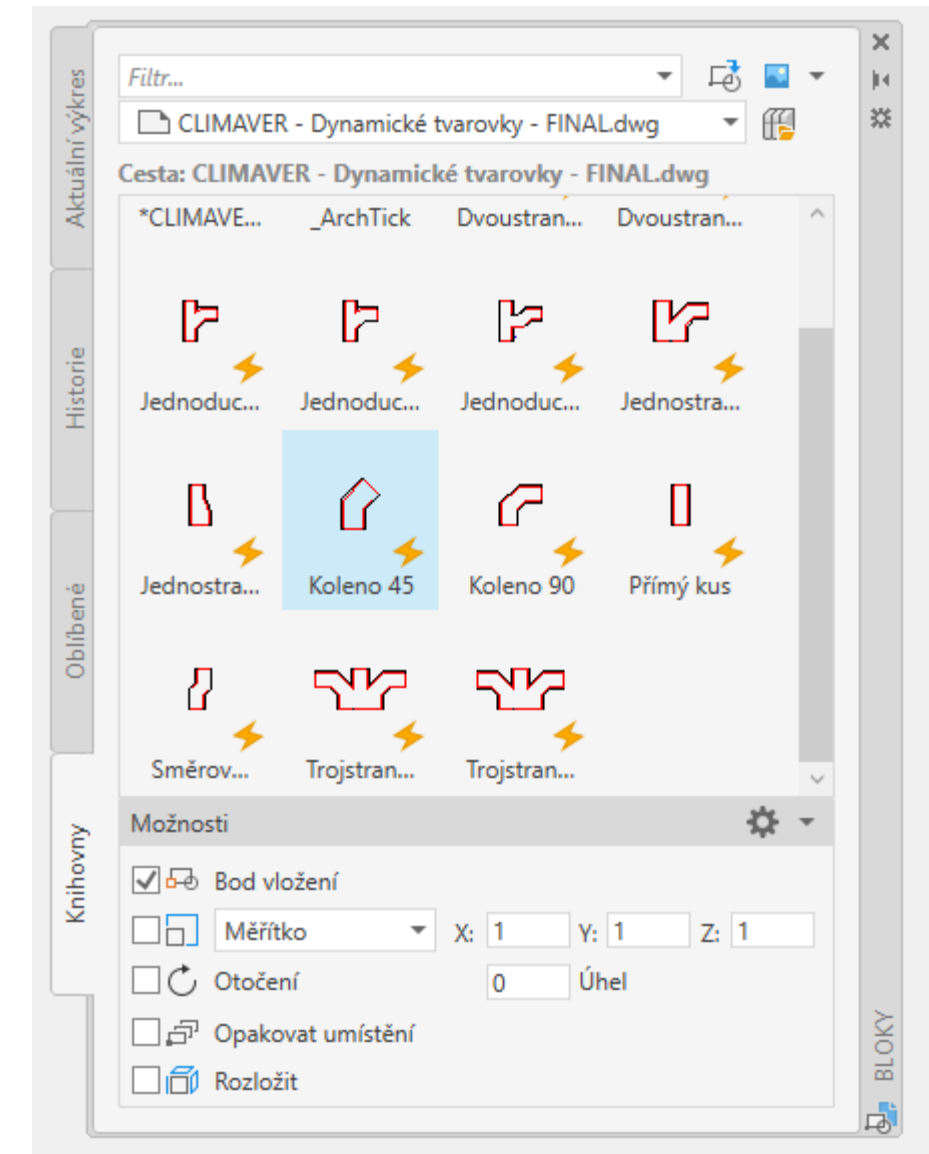
## Proč?

1. Uvědom si, že převádíš metrické jednotky na pixely a následně naopak. Zákonitě musí vzniknout chyba. I když je drobná, opakovaným použitím schránky se zvětšuje!
2. Vznikají anonymní bloky, soubor DWG se zbytečně datově zvětšuje! Bloky nemusí být čistitelné...





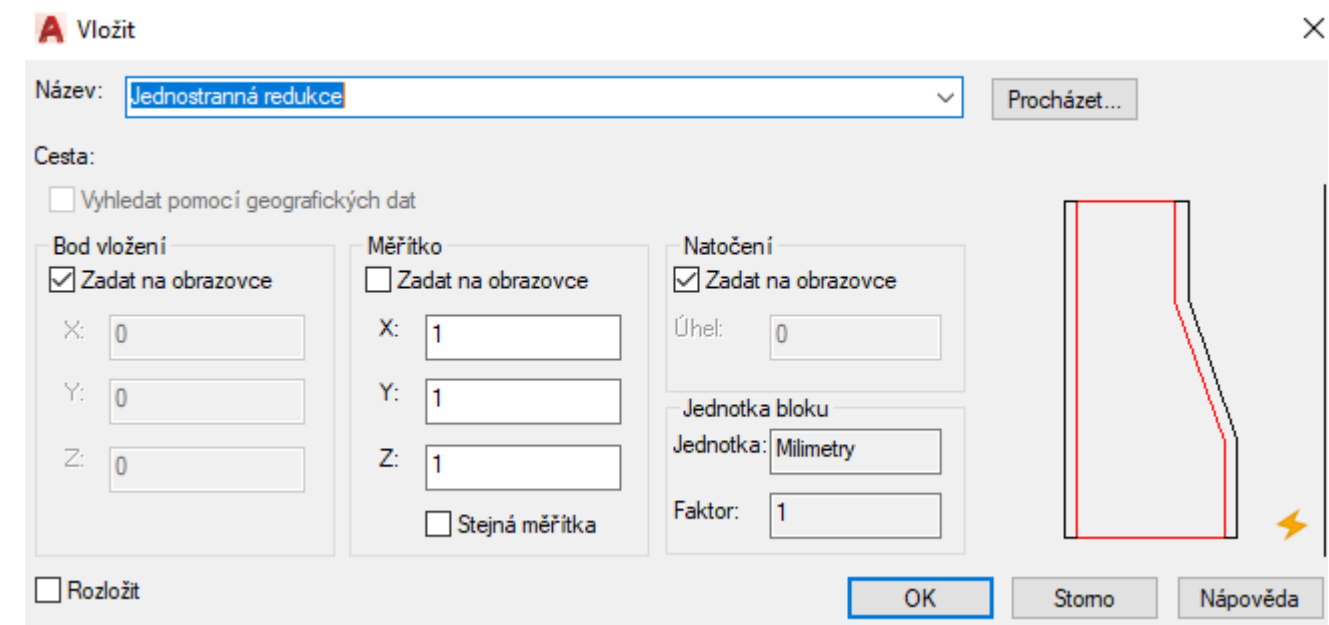
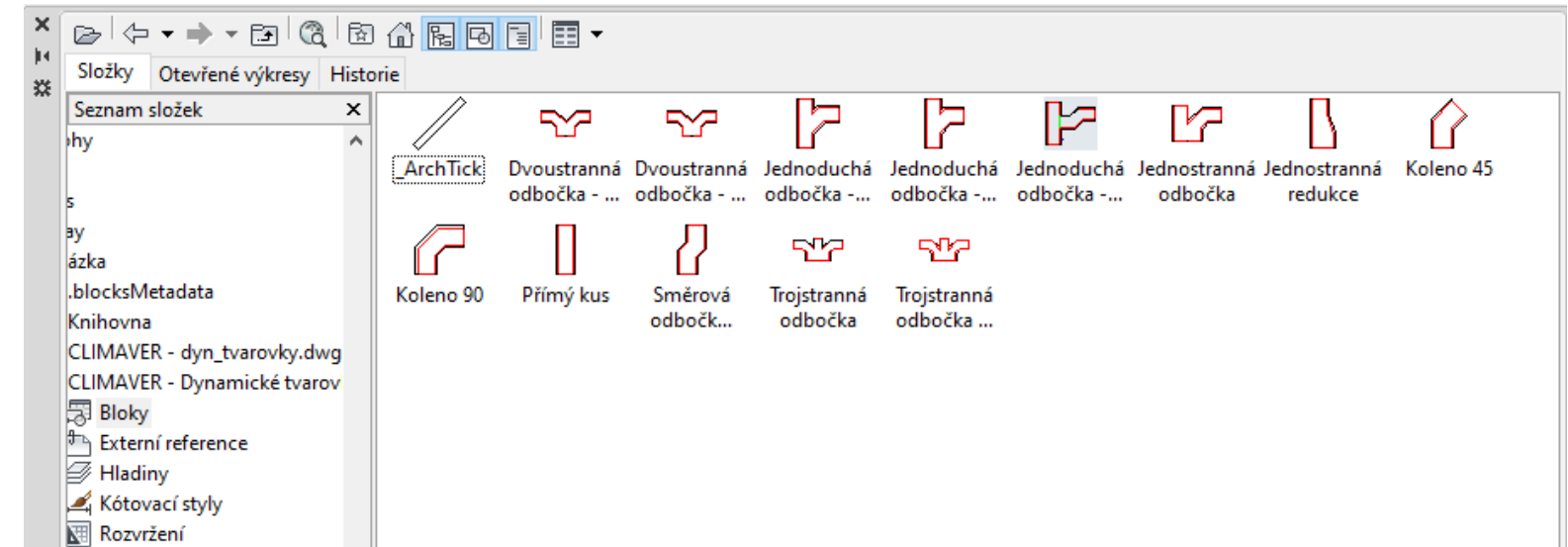
# Bloky CLIMAVER – jak nastavit knihovnu AutoCAD 2020 a vyšší

1. Zkopíruj si soubor **CLIMAVER - Dynamické tvarovky - FINAL.dwg** na vhodné místo do počítače (tvoje knihovny).
2. Otevři aplikaci AutoCAD 202x.
3. Otevři paletu Bloky  
Karta Pohled > panel Palety > Bloky 
4. Přejdi na paletu Knihovny.
5. Urči umístění souboru 
6. Nastav Možnosti.
7. Klikni na vybraný blok > spustí se vložení bloku.



# Bloky CLIMAVER – jak nastavit knihovnu AutoCAD 2019 a nižší

1. Zkopíruj si soubor **CLIMAVER - Dynamické tvarovky - FINAL.dwg** na vhodné místo do počítače (tvoje knihovny).
2. Otevři aplikaci AutoCAD 201x.
3. Otevři Paletu DESIGNCENTER  
Karta Pohled > panel Palety > DesignCenter  
nebo použij klávesovou zkratku Ctrl+2 (**Ctrl+ě**)
4. Vyhledej uložený výkres s tvarovkami (v Seznamu složek) nebo použij tlačítko Vyhledat 
5. Otevři složku Bloky 
6. Dvojklik na vybraný blok.
7. Nastav možnosti vložení -> OK.

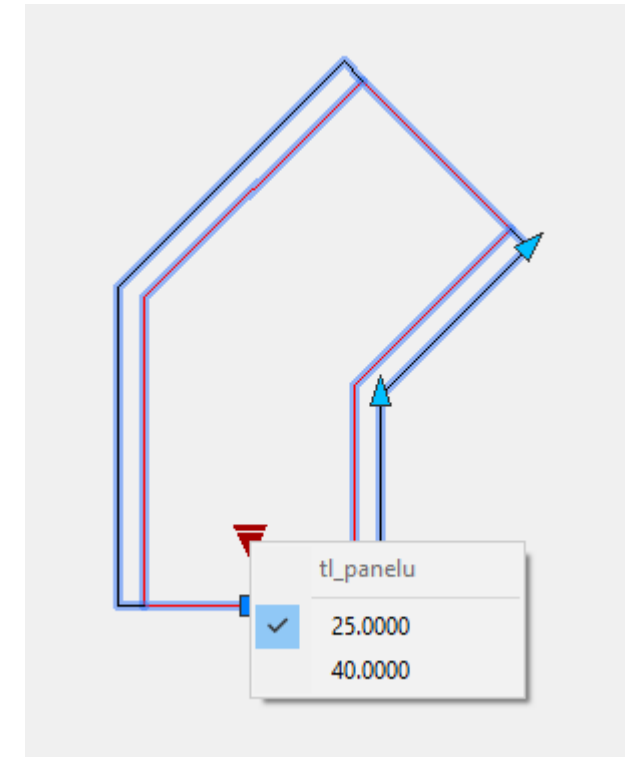


# Bloky CLIMAVER – použití

1. Označ blok a použij dynamické uzly. Klikni do uzlu a zadej hodnotu parametru.

**nebo**

2. Otevři paletu Vlastnosti a ve spodní části Vlastní změň hodnoty parametrů.





CLIMAVER vzduchotechnické potrubí a izolace v jednom.