# Příručka pro atributy

# Obsah

Založení	2
Katalog atributů	3
Katalog skupin atributů	6
Přidat atribut/skupinu atributů stavebnímu dílci	8
Vložit atributy přes kontextové menu	9
Vložit/změnit/smazat atributy	9
Vložit/změnit skupinu atributů	10
Smazat atributy, které jsou k dispozici	10
Atributy v seznamu materiálu	

# Založení



# Katalog atributů

Správa atributů	- 0	$\times$
Výrobce	Claudit shafaaldad ay haa adaadaa ahib daa	
⊕-BMF	Sioucit obrazek/parsoubor's danym atributem	
B-Test výrobce		~
B⊢Sroubové spoje M16		
		0
		Ť
	Otevřít program se standardním programem	
	Smazat odkaz k souboru	
	Storno OK	

#### 1. Výrobce

a. Založit: Zvolit výrobce, kliknutí pravým tlačítkem myši->Výrobce->přidat

Správ	va atributů					
₽-BI	MF					
	est výrobce					
(±−Šr	oubové spoie	M16				
<b></b>	Výrobce	•		Přidat		]
	Skupina	•		Smaza	t	
_			_			1

- b. Změnit: Klik dvojím tlačítkem myši na požadovaný řádek, pak je možné změnit název
- c. Smazat: Zvolit výrobce, kliknutí pravým tlačítkem myši->výrobce->smazat

#### 2. Skupina

a. Založit: Zvolit výrobce, kliknutí pravým tlačítkem myši->Skupina->přidat

Správa atributů			
			Výrobce
₽-BMF			
-Univerzálr	ní_spoj		
E −Kotvení_	krokví_k_pozednici		
-Vinkel_sp	ojení		
E-Zatloukad	:í_hřebík		
	nřebík		
-Test výrob			
The Smuthawa	Výrobce 🕨	Přidat	*******
-Sidubove	Skupina 🕨	Smazat	
_			

- b. Změnit: Klik dvojím tlačítkem myši na požadovaný řádek, pak je možné změnit název
- c. Smazat: Zvolit skupinu, kliknutí pravým tlačítkem myši->Skupina->smazat

#### 3. Atribut

a. Založit: Zvolit skupinu, kliknutí pravým tlačítkem myši->atribut->přidat

Správa atrib	outů		
⊕–BMF ⊖–Test výrol Skup ⊕–Šroubové	bce Výrobce Skupina Atribut	• •	Výrobce Přidat

#### b. Změnit:

 Klik dvojím tlačítkem na požadovaný řádek kde je název atributu, nebo je možné změnit hodnotu

Správa atributů						
			Výrobce			
⊕–BMF						
-Test výrobce						
-Skupina						
	Název	Zkratka	Тур	Hodnota	Základ pro přepočet	
Atribut -	Test	Zkratka	Počet	0	Žádné	]

i±−Šroubové spoje M16

ii. Vložit typ pomocí kontextového menu:

Nejprve zvolte název atributu, klikněte na něj pravým tlačítkem myši->atribut->vložit typ->a pak zvolte požadovanou možnost

			Výrobce	2			
BMF							
-Univerzáln í_spoj							
Název		Zkratka	Тур	Hodn	ota	Základ pro pře	počet
MAXI 190 Midi 130 Mini 100 MICRO 96 B-Kotvení_krokví_k_poze B-Vinkel_spojení	Výrobce Skupina Atribut		Počet Počet Pridat Smazat Vložit typ Vložit základ pro p	0 0 0 ⊳ přepočet ►		2ádné 2ádné 2ádné 2ádné 2ádné	
B⊢Zatioukaci_nrebik B−Kotevní_hřebik F−Test výrobce					~	Počet Text	
⊥ ±−Šroubové spoje M16						Objem Tuna	

c. Vložit základ pro přepočet:

Nejprve zvolte název atributu, klikněte na něj pravým tlačítkem myši->atribut ->Vložit základ pro přepočet -> a pak zvolte požadovanou možnost

		W/mt-t		_	_
		vyrobce			
BWF					
⊟–Univerzáln í_spoj					
Název	Zkratka	Тур	Hodnota	a Základ p	ro přepočet
MAXI 190	MAXI 190	Počet	0	Žádné	
Midi 130	Výrobce 🕨	Počet	0	Žádné	
Mini 100	Skupina 🕨	Počet	0	Žádné	
MICRO 96	Atribut 🕨	Přidat		Žádné	
t-Kotvení krokví k pozednic	i	Smazat			
		Vložit tvp	,		
Vinkei_spojen		Vložit základ pro	nřenočet k	Žádná	
E-Zatioukaci_hrebik			prepotet v	Zadne	
⊞–Kotevní_hřebík				Plocha	
-Test výrobce				Délka	
-Šroubové spoje M16				Objem	
				Osedlání	
				Hřebenový p	lát
				Hoblování	
				Vetání	
				č	
				Сер	

d. Smazat: Zvolit požadovaný atribut, klikněte na něj pravým tlačítkem myši ->atribut->smazat

# Katalog skupin atributů

Vytvořit/změnit/smazat skupinu atributů		×
		Výrobce
		⊕–BMF
		tertest výrobce
		⊞–Šroubové spoje M16
	<	
	>	
		llersvít katalog atributů
		opravit katalog atributu
		Storno OK

#### 1. Skupiny

Vytvořit/změnit/smazat skupinu atributů	
	Výrobce

- a. Založit: Klik pravým tlačítkem myši->Přiřadit skupinu
- b. Změnit: Klik dvojím tlačítkem myši na požadovaný řádek, pak je možné změnit název
- c. Smazat: Zvolit skupinu, klik pravým tlačítkem myši ->smazat skupinu

#### 2. Atribut

#### a. Přiřazení atributu ke skupině

Vytvořit/změnit/smazat skupinu atributů	
	Výrobce
	⊕-BMF
	-Test výrobce
	– Šroubové spoje M16
	—Variabilní spoje délka./kus
	–Jednotlivé dílce kus
	-0,013_3,6_3,6_Se
	-0,005_5,6_5,6_Be
	<
	>

Nejprve zvolte vlevo skupinu, vpravo pak zvolte atribut. Přiřazení atributu k příšlušné skupině pak proběhne kliknutím na první šipku uprostřed.

- b. Změnit hodnoty atributu: Dvojitý klik na požadovaný řádek, pak je hodnota změnitelná
- c. Smazat atribut ze skupiny

Vytvořit/změnit/smazat skupinu atributů		×
		Výrobce
⊞-Krokve		⊕-BMF
lḋTest		æ-Test výrobce
Atribut Hodnota Základ pro přep		⊟–Šroubové spoje M16
0,013_3,6_3,6_Se Žádné		–Variabilní spoje délka/kus
	_	⊒–Jednotlivé dílce kus
		-0.013_3.6_3.6_Se
		0.005_5.6_5.6_Be
	<	
	>	

Kliknutím zvolte požadovaný atribut. Poté druhou šipkou uprostřed přesunete atribut vpravo a tím atribut odstraníte

# Přidat atribut/skupinu atributů stavebnímu dílci

Přiřadit skupinu atributů danému stavebnímu dílci		Х
Typ stavebního dílce		Skupina atributů
다. Krokev		<b>⊞</b> –Krokve
. trokve		
- Vaznice		
- Trámování		
- Volné bednění		
L Stěnové bednění		
	<	
	>	
		T

- Přiřazení skupiny atributů jednomu stavebnímu dílci Na levé straně zvolte typ stavebního dílce. Na pravé straně pak skupinu atributů a pomocí 1. šipky uprostřed přiřaďte Vámi požadovanou skupinu ke stavebnímu dílci
- Smazat přiřazenou skupinu atributů stavebnímu dílci Na levé straně zvolte skupinu, která byla přiřazena jednotlivému stavebnímu dílci, pak klikněte 2. šipku uprostřed a přiřaďte ji doprava, tím ji vymažete
- 3. Vložit atributy do projektu

Přířadit skupinu atributů danému stavebnímu dílci		×
Typ stavebního dílce       Krokev       Vaznice       Vlné bednění       Stěnové bednění	<	Skupina atributů
Vše Aktuální stavební úsek Aktuální patro Využit zkratku jako název atributu	c)	
Vložit atributy	b]	Upravit skupinu atributů
	<b>M</b> /	Storno OK

- a. Vlevo zvolte stavební dílec (k tomu zvolte rámeček vedle typu stavebního dílce)
- b. Pakliže je třeba, můžete zde výběr definovat. Pakliže má/mají být skupina/skupiny vloženy úplně všude zvolte funkci "Vše", nebo pouze do "aktuálního stavebního úsek" nebo "aktuálního patra"
- c. Zde je možné definovat zda má být u atributu použita "pouze" zkratka pro jeho název (CheckBox checked) nebo celý název (CheckBox unchecked)
- d. Funkce pro vložení atributů. Skupiny atributů budou přiřazeny s jejich odpovídajícím nastavením.

# Vložit atributy přes kontextové menu

Přímo v programu označit nějaký prvek funkcí zvolit. Ten se zobrazí červeně. Pak klik pravým tlačítkem myši -> atributy



### Vložit/změnit/smazat atributy

Vložit atributy				in the static duration duration of the state	And an	×
Název	Zkratka	Тур	Hodnota	Základ pro přepočet		
					Zobrazit	
			Pi	iřadit atribut	LOUISEN	
Využit zkratku jako	název atributu					
					Storno	ОК

Přiřazení atributu provedete pomocí tlačítka "Přiřadit atribut". Zde se otevře okno pro přiřazení atributu. Zde je pak možné ale zvolit jen takové atributy, které je možné přiřadit tomu označenému stavebnímu dílci.

### Vložit/změnit skupinu atributů

Vložit skupinu atributů	×
The Krokve	
	-
	Zobrazit
☑ Využít zkratku jako název atributu	
	Storno OK

Pomocí této funkce je kromě definice názvu skupin možný výběr skupin, které mají být přiřazené stavebnímu dílci. Pomocí kliknutí na tlačítko "OK" dojde k přiřazení hodnot.

### Smazat atributy, které jsou k dispozici

Tato funkce vymaže všechny nadefinované atributy.

### Atributy v seznamu materiálu

Všechny atributy, které byly přiřazeny jsou nalistovány v "Seznamu malých/foremních stavebních dílců". Ten najdete v hodní liště programu pod – Výpis – Výpis všech seznamů …



I tyto je jako obvykle možné rozdělit na stavební patro a stavební úsek. Stejně tak dochází k přepočtu, čímž se na konci získá počet kusů, který je třeba.