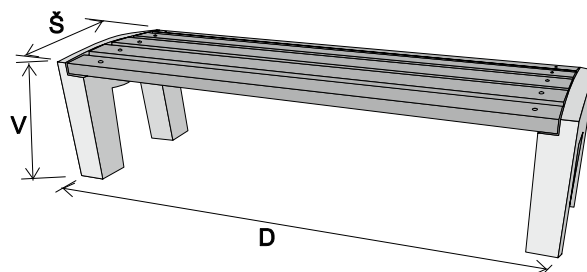


## Lavička DIANA

- vibrovaný betonový prvek s vymývaným povrchem
- dodává se v kompletu s dřevěnými deskami nebo pouze samostatné betonové nohy s kováním bez desek
- na objednávku možno dodání s kotevními šrouby



	rozměr mm			hmotnost kg/ks
	délka D	šířka Š	výška V	
Lavička DIANA	1710	510	450	85

noha 30kg

### Použití:

- pro chvíle odpočinku v zahradách rodinných domků a chat
- vhodné též pro použití v zahradních restauracích, na silničních odpočívadlech, v parcích apod.
- svým provedením je odolná vůči povětrnostním vlivům a je používána především na venkovních prostranstvích

### Povrch a barevné provedení:

- \* vymývaný oblázek
- \* povrch standard
- \* povrch elegant
- \* povrch delux
- \* povrch extra delux



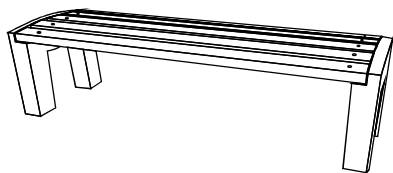
Na betonové výrobky je poskytována záruční lhůta 60 měsíců



Certifikace a dozorování jsou prováděny TZÚS Praha s.p., pobočka Brno, Autorizovanou osobou č.204

- Na výrobky bylo vydáno "Prohlášení o shodě"

# POSTUP SLOŽENÍ lavičky DIANY

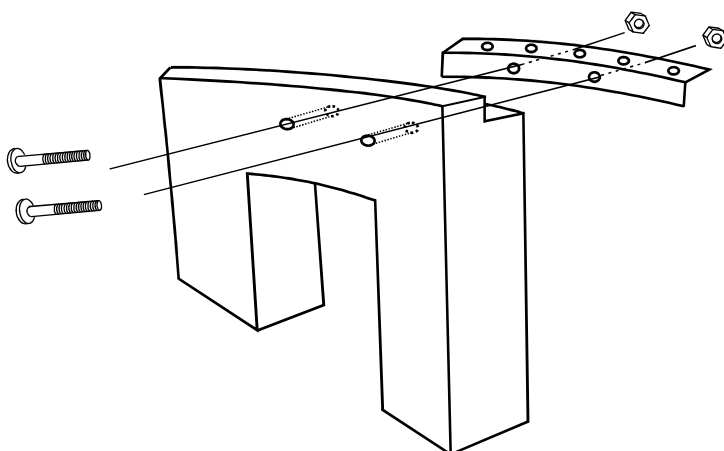


## Pro složení je třeba:

- 2 ks betonové nohy
- 4 ks vratový šroub M10x120Zn
- 4 ks matice M10Zn
- 2 ks kování
- 5 ks dřevěné latě s otvory 7,5cm od krajů (8x4,5x160cm)
- 10 ks šroub vratový M8x60Zn  
(šroub s velkou zaoblenou hlavou a čtyřhranem)
- 10 ks matice M8Zn

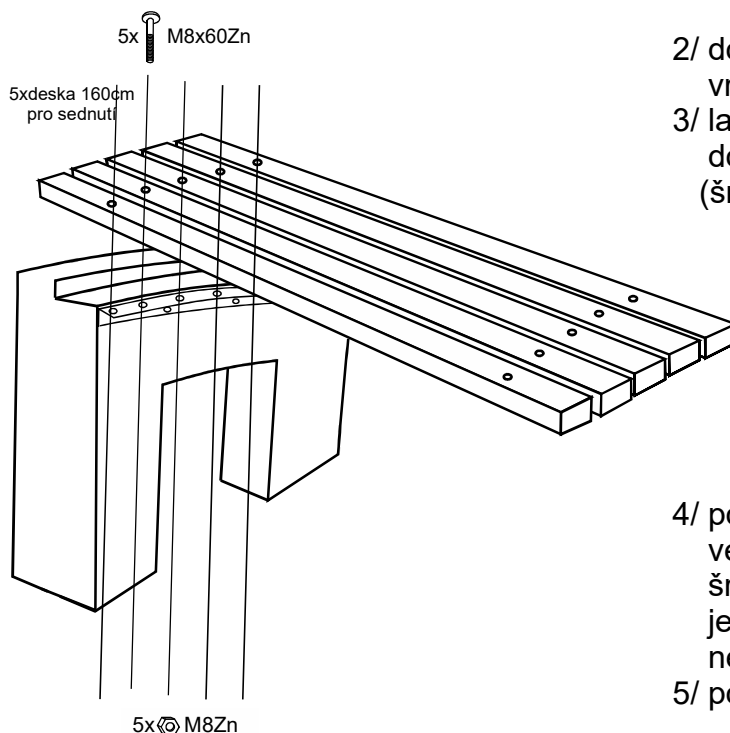


1.



1/ na betonové bočnice  
přišroubujeme kování  
(šrouby nedotahujeme)

2.



2/ do latí zlehka vsadíme  
vratové šrouby  
3/ latě postupně našroubujeme  
do kování  
(šrouby nedotahujeme)

4/ po montáži všech latí  
veškeré šrouby dotáhneme,  
šrouby u latí dotáhneme  
jen s citem, abychom latě  
nepoškodili  
5/ po 14-ti dnech opět dotáhneme