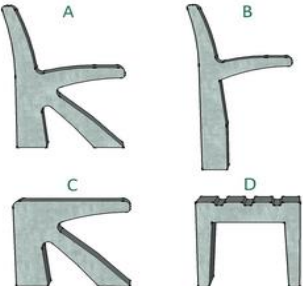




# BETONOVÁ LAVIČKA

- Z důvodu snazší manipulace dodáváme výrobek v rozloženém stavu na jednotlivé díly.
- Betonová lavička je složena z následujících dílů:

| Noha lavičky (dle typu lavičky)<br>2 ks  | Deska sedáku<br>3 - 5 ks (dle typu daná lavičky)                                   | Vrut<br>12 - 20 ks  |
|--|--|---|
|  |  |  |

- Pro montáž je potřeba vrtačka, vrták průměru 2 mm a křížový šroubovák.
- Pro montáž je vhodné si připravit 4 ks vrutů bez hlavičky.
- Pracovní postup pro montáž lavičky:

Na betonové nohy lavičky do plastových hmoždinek našrubujeme vruty bez hlavičky, pro následné vyznačení otvoru v desce (pro vyznačení otvoru na desce lze využít i jiného přemětu podobného typu jako vrut bez hlavičky).

- Vytyčíme si vhodný prostor mezi nohy betonové lavičky (přesah konce desky lavičky za betonovou nohou volíme 100 – 200 mm)



- Na připravené vruty, trčící z betonových nohou, umístíme desku do požadované budoucí polohy a lehce ji přitlačíme na vruty.
- Desku nadzvedneme a do vyznačených bodů vyvrtáme otvory.



- Přiložíme desku na betonové nohy a pomocí čtyř vrtů ji přišroubujeme (je vhodné začít středovou deskou).
- Stejným postupem připevníme i ostatní desky k betonovým nohám lavičky.
- Mezeru mezi deskami je vhodné dodržovat cca 15 mm.



V Brně dne 3.4.2023



Adam Tomeš  
technolog