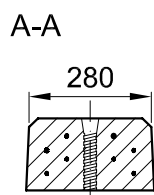
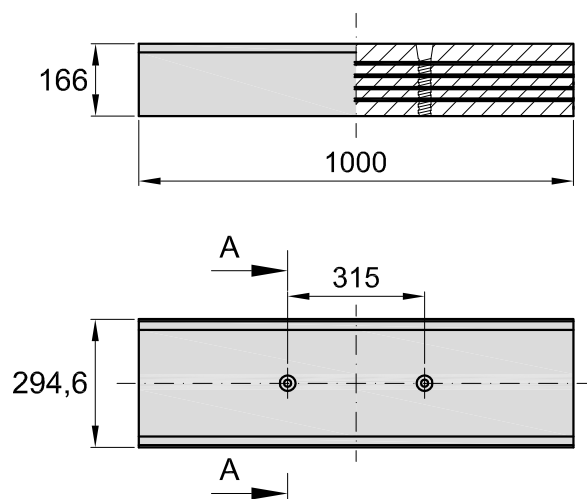


## Podkład strunobetonowy jednoszynowy PS-D-N 166



- zastosowanie jako element toru podsuwnicowego z szyn 49E1 lub 60E1

- masa 110kg
- długość 1000mm
- szerokość stopy 294,6mm
- powierzchnia oparcia 0,29m<sup>2</sup>
- wielkość siły rysującej w części podszynowej przy rozstawie podpór 60cm wynosi min. 122,56kN
- beton klasy C50/60
- stopień mrozoodporności F150
- nasiąkliwość wagowa betonu < 5%