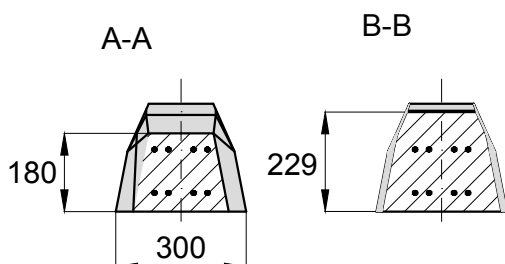
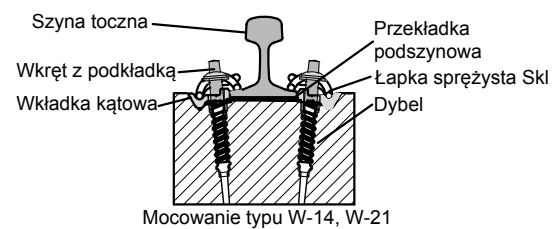
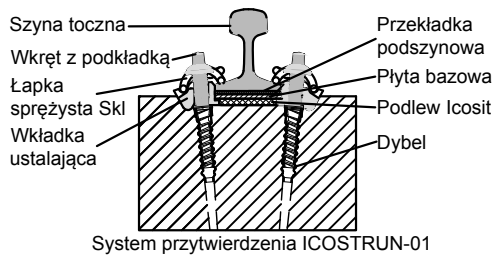
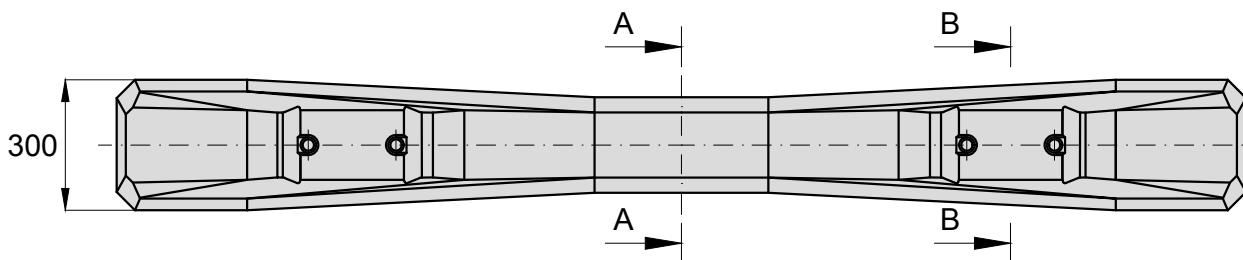
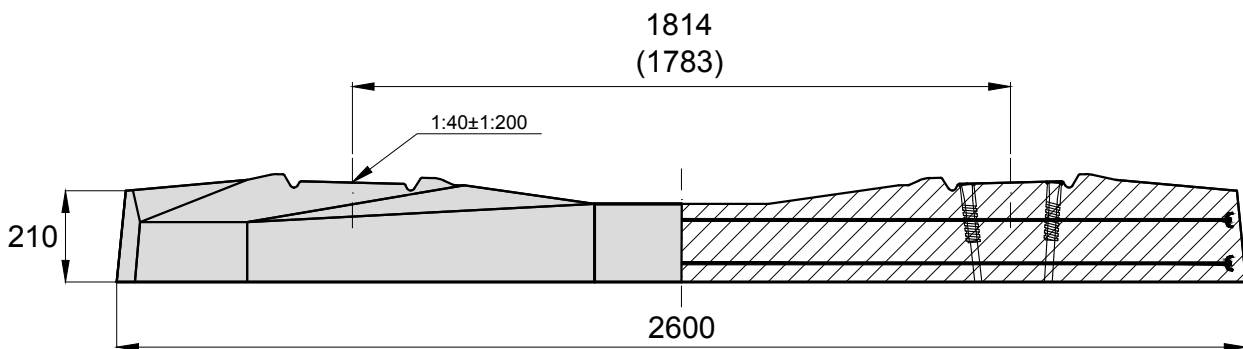


DEKLARACJA ZGODNOŚCI SKŁADNIKA  
INTEROPERACYJNOŚCI WE  
6/CH/2018

APROBATA TECHNICZNA  
AT/07-2016-0141-02

## Podkład strunobetonowy kolejowy PS-94/W14



- zastosowanie w torach linii dużych prędkości wszystkich klas linii kolejowych o szerokości 1435mm
- beton klasy C50/60
- stopień mrozoodporności F150
- nasiąkliwość wagowa betonu < 5%
- powierzchnia oparcia: 0,68m<sup>2</sup>
- objętość: 0,119m<sup>3</sup>
- waga: 310 kg
- wielkość siły rysującej wynosi 200 kN
- dostosowany do systemów przytwierdzenia W14 oraz ICOSTRUN-01