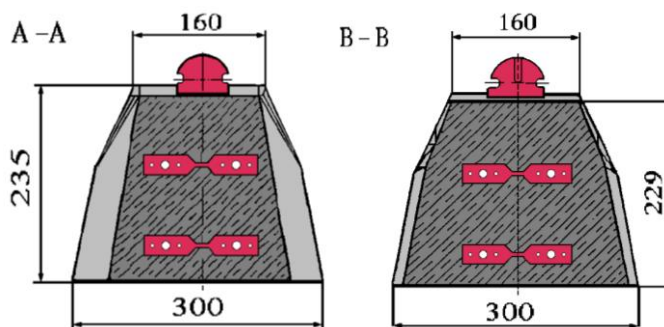
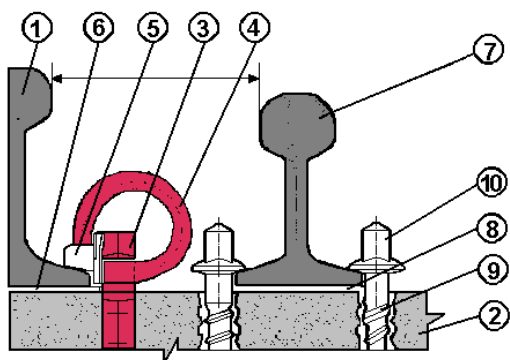
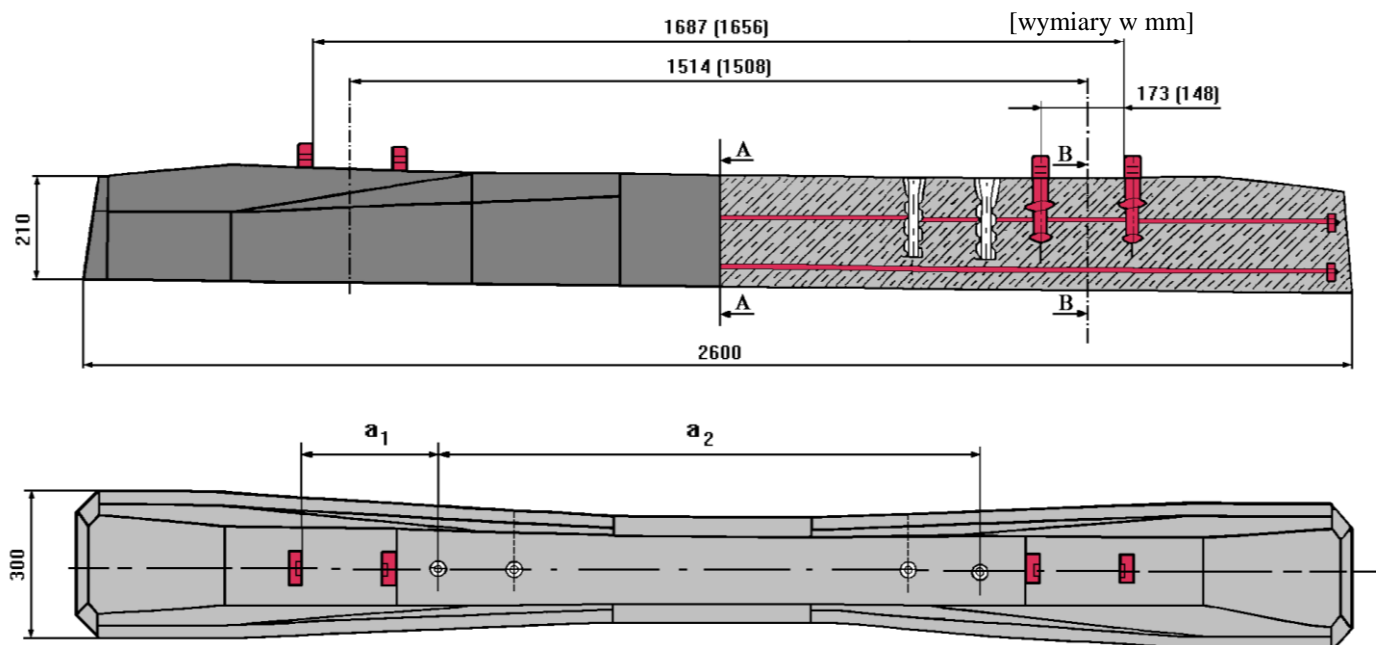


PODKŁAD STRUNOBETONOWY PS-94M/SB-3/1435/UIC60 (S49)



PRZYTWIERDZENIE SPRĘŻYSTE SB-3

Oznaczenia:

1. Szyna UIC60 lub S49
 2. Podkład
 3. Kotwa SB-3
 4. Łapka sprężysta
 5. Wkładka izolacyjna
 6. Przekładka podszywna
 7. Szyna S49 (odbojnicowa)
 8. Przekładka podszywna 490
 9. Dybel polietylenowy
 10. Wkręt
- a₁ – wymiar zmienny zależny od nr podkładu

Dane techniczne:

1. Klasa betonu – B 60
2. Masa podkładu – 330 kg
3. Stal sprężająca – 8 pretów Φ 7mm
4. Typ szyny - UIC60, S49
5. Szerokość toru – 1435 mm
6. Powierzchnia oparcia o podsypkę – 0.6805m²