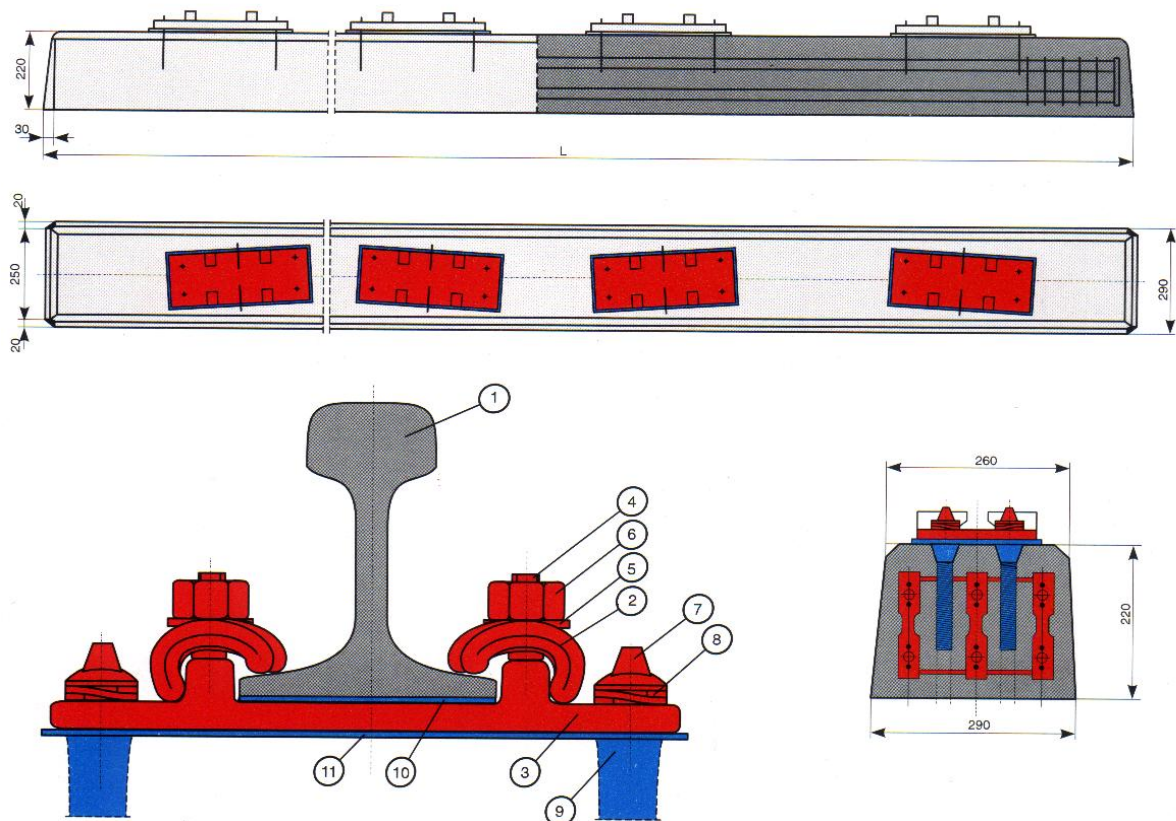


PODROZJAZDNICA STRUNOBETONOWA SP-93

[wymiary w mm]

**PRZYTWIERDZENIE SPRĘŻYSTE SKI 12****Oznaczenia:**

1. Szyna UIC60 lub S49
2. Łapka sprężysta Skl 12
3. Płyta żebrowa
4. Śruba stopowa Ssb 16-75
5. Podkładka Uls6
6. Nakrętka M22
7. Wkręt 42 R
8. Pierścień sprężysty Pds 25a
9. Dybel polietylenowy
10. Przekładka podszynowa
11. Przekładka izolacyjna podpodkładowa

Dane techniczne:

1. Klasa betonu – B 60
2. Stal sprężająca – 12 prętów Φ 7 mm
3. Długość $2,2\text{m} \leq L \leq 4,9\text{m}$
4. Masa 1mb podrozjazdnicy – 152 kg/mb
5. Przytwierdzenie sprężyste Skl 12
6. Powierzchnia 1mb – $0,290\text{ m}^2/\text{mb}$