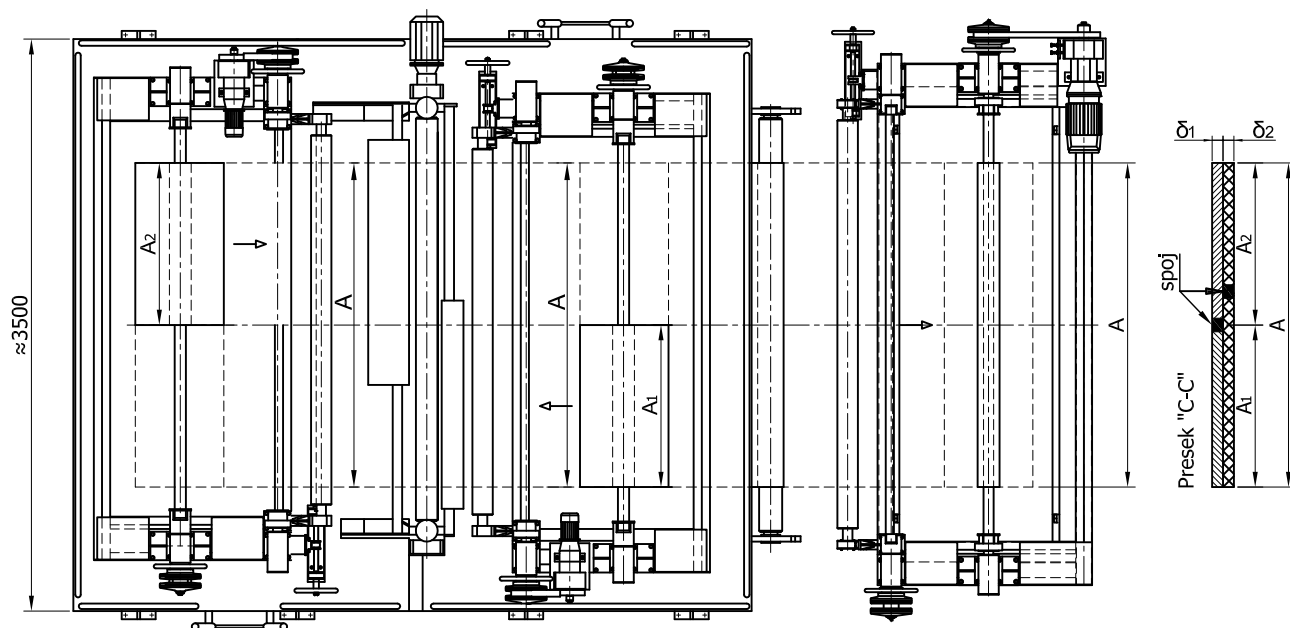
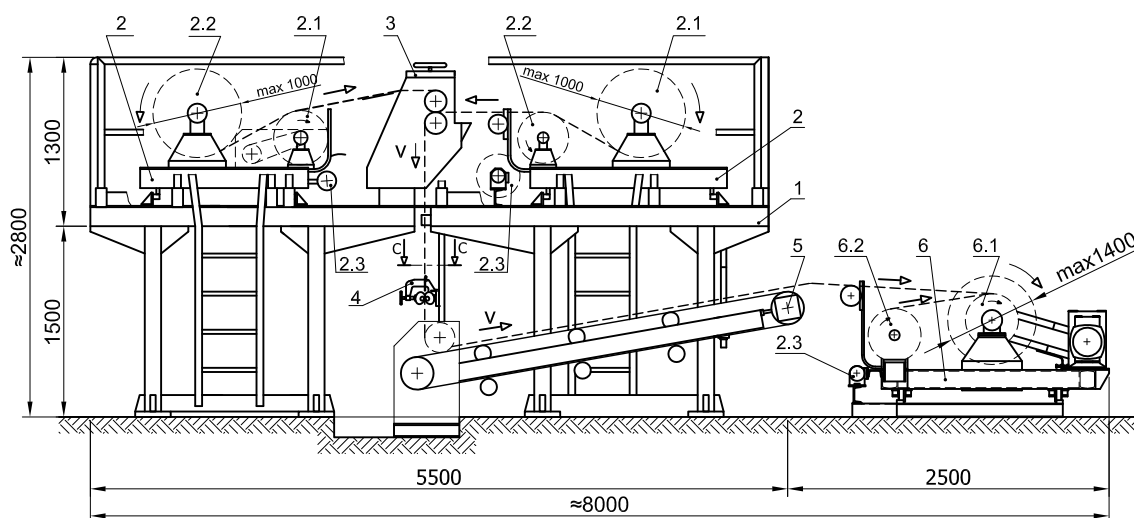


POSTROJENJE ZA SPAJANJE PS20



Legenda:

1. Noseća konstrukcija
2. Stanica za odmotavanje
- 2.1 Odmotavanje gumiranog platna/gumene obloge
- 2.2 Namotavanje postave
- 2.3 Pogon kolica
3. Dubler valjak
4. Mehanizam za spajanje po širini
5. Transporter
6. Stanica za namotavanje
- 6.1 Namotavanje gumiranog platna/gumene obloge
- 6.2 Odmotavanje postave

Glavne tehničke karakteristike:

- Namena: Povećanje širine i debljine gumene obloge i gumiranog platna
- Radna širina: $-A \leq 2000 \text{ mm}$
 $-A_1, A_2 (800 \div 1200) \text{ mm}$
- Radna debljina: $-(\delta_1 + \delta_2) \leq 12 \text{ mm}$
- Radna brzina: $v = (5 \div 12) \text{ m/min}$
- Bočno pomeranje stanica 2 i 6: $\pm 80 \text{ mm}$
- Ukupno instalisana snaga pogona: $\approx 15 \text{ kW}$