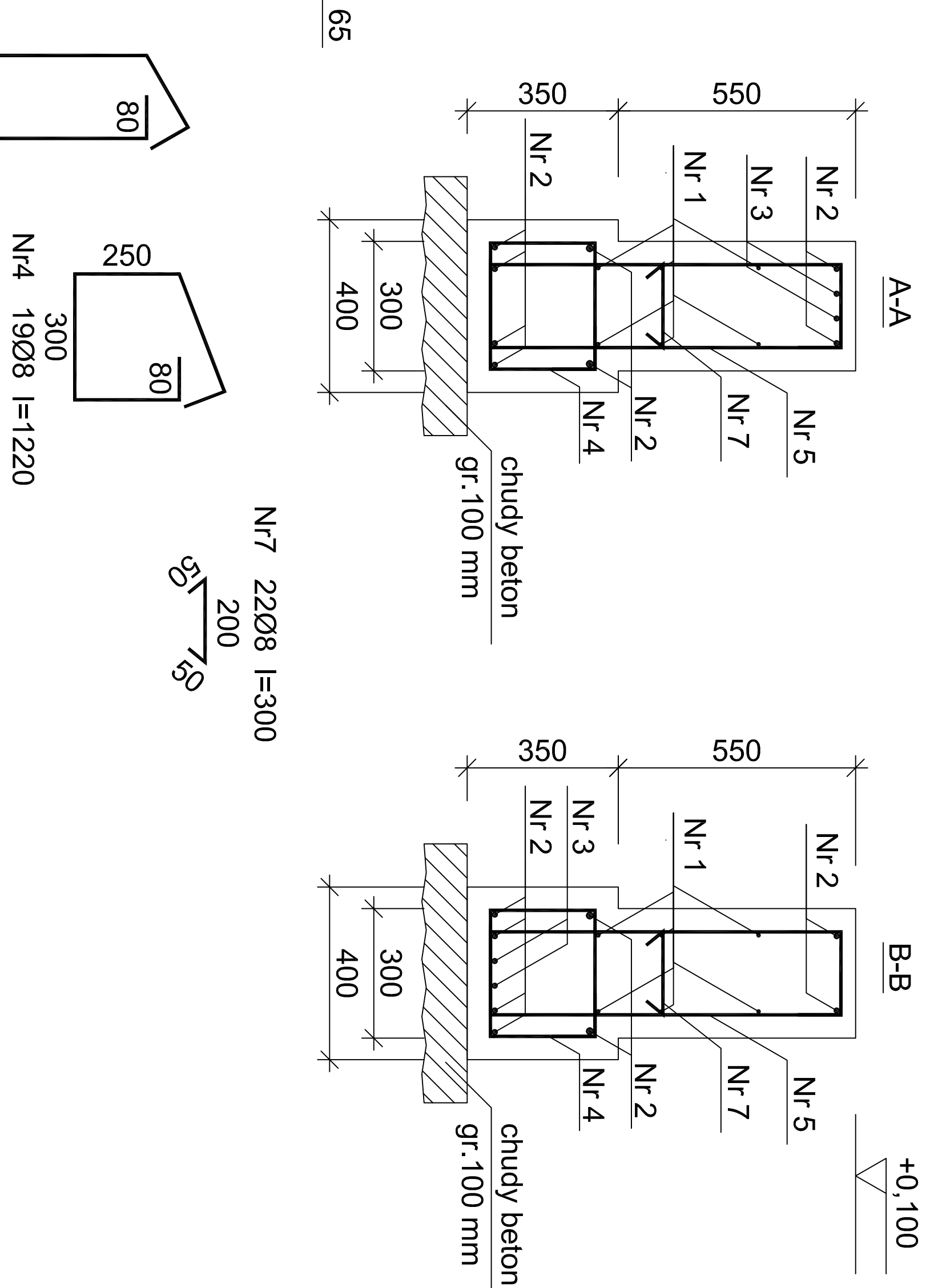
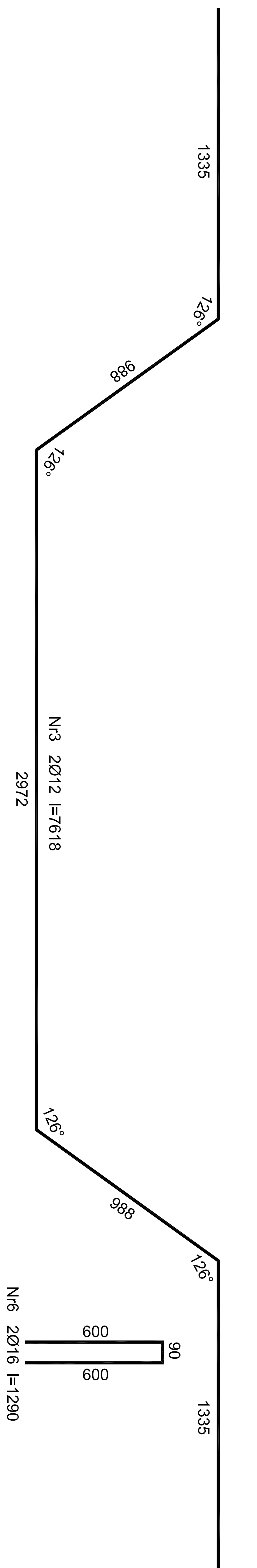
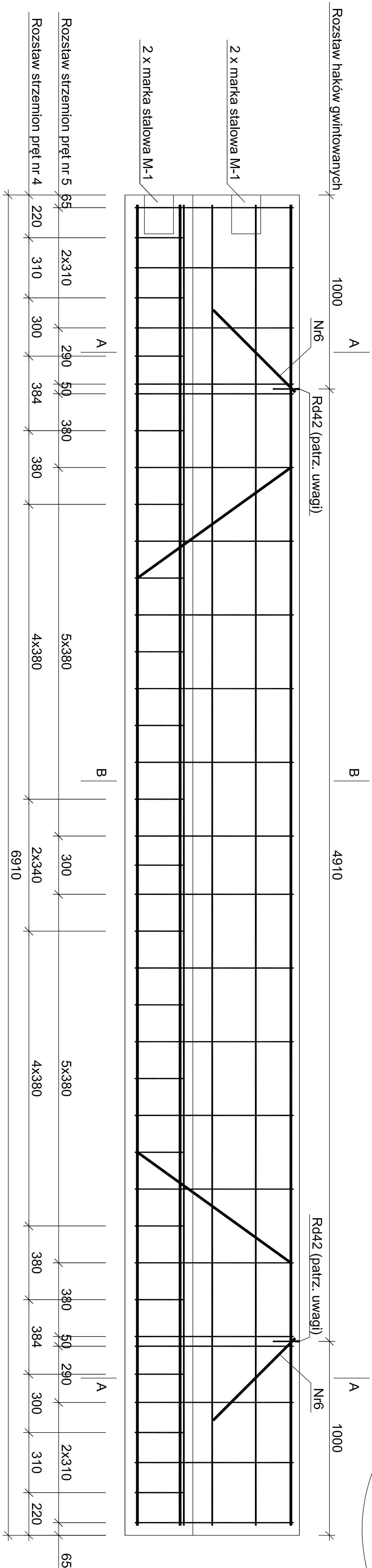


Beton	C20/25 (B25)
Stal	RB500W
Otulina	c <sub>nom</sub> =50 mm



Uwagi:

1. Zaproszkowano przewygniwinowane M10 klasy 8.8.
2. Przewygniwinowane do montażu słupków ogrozdzenia w betoniu min. 12cm i wysławiają z betoniu min. 5 cm.
3. Rysunek rozpatrywać z rysunkiem montażowym i rysunkami pozostałych fundamentów.
4. Zaprojektowano markę stalowe M-1 z dwóch stron fundamentu.
5. Połączanie fundamentów pod przęsło P-4B i P-4C wykonać wg rysunku szczegółu.

Fundament pod przęsło P-4c SKALA 1:10

Masa: 5,30t