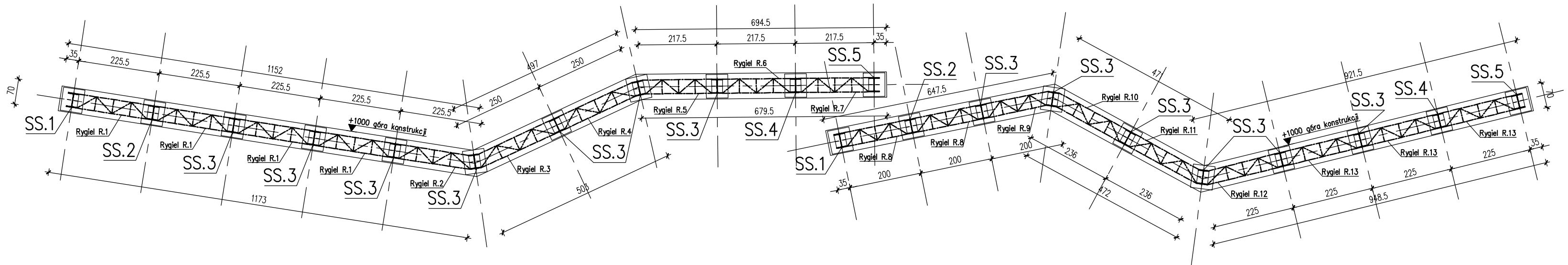


SCHEMAT KONSTRUKCYJNY 1:100



UWAGI:

1. Pod płytę wykonać warstwę betonu C8/10 grubości 10cm
2. Posadowienie obiektu na palach $\varnothing 60\text{cm}$
3. Wykonawca opracuje i przedstawi do zatwierdzenia projektantowi konstrukcji projekt technologiczny wykonania prac
4. Poziom posadowienia $\pm 000-169,80$
5. Wymiary w cm

BETON C30/37
STAL \emptyset – A0
STAL # – AIIIIN
OTULINA 50mm
PPP $\pm 000-169,80$
KLASA EKSPÓZYCJI XA1

