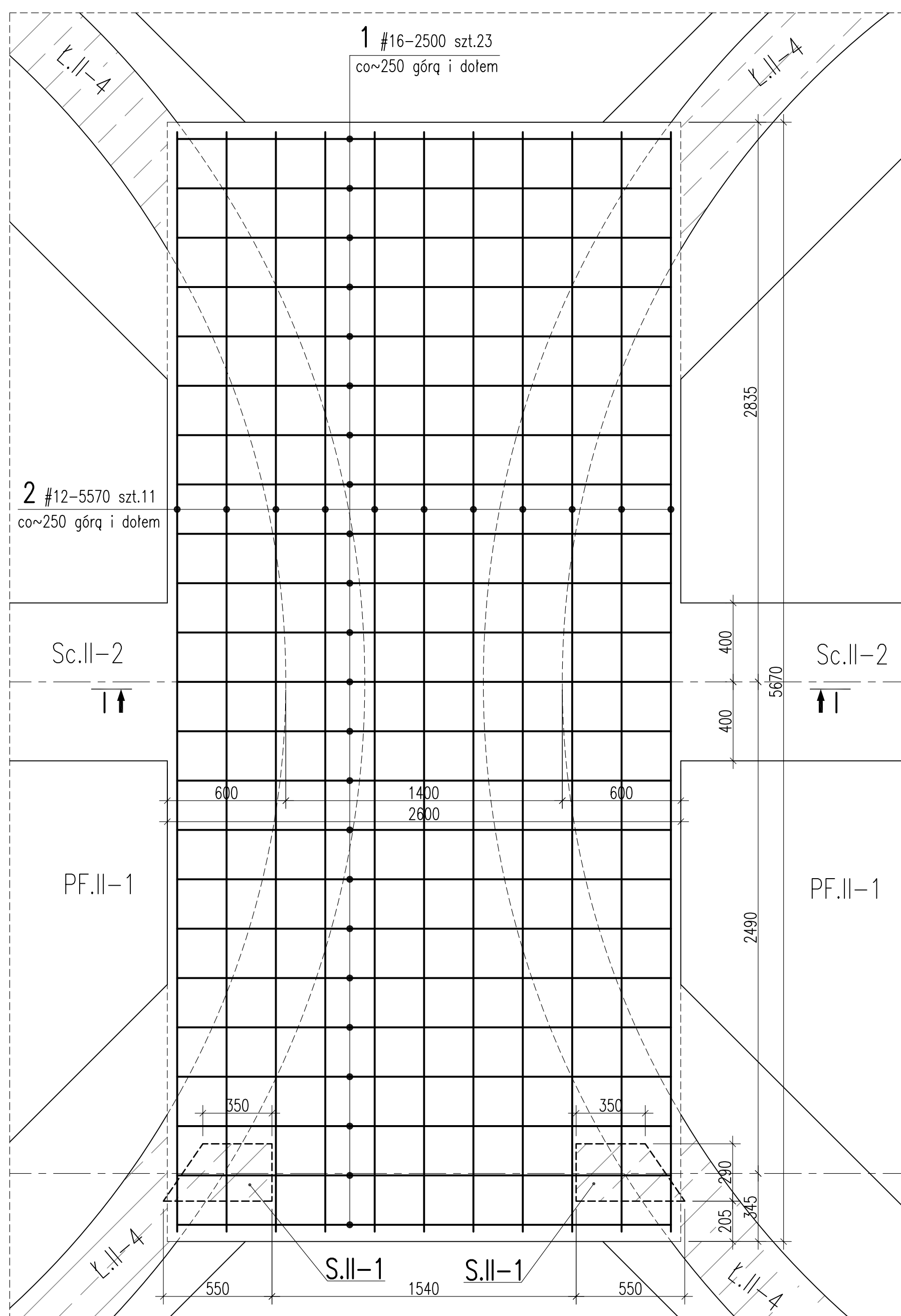
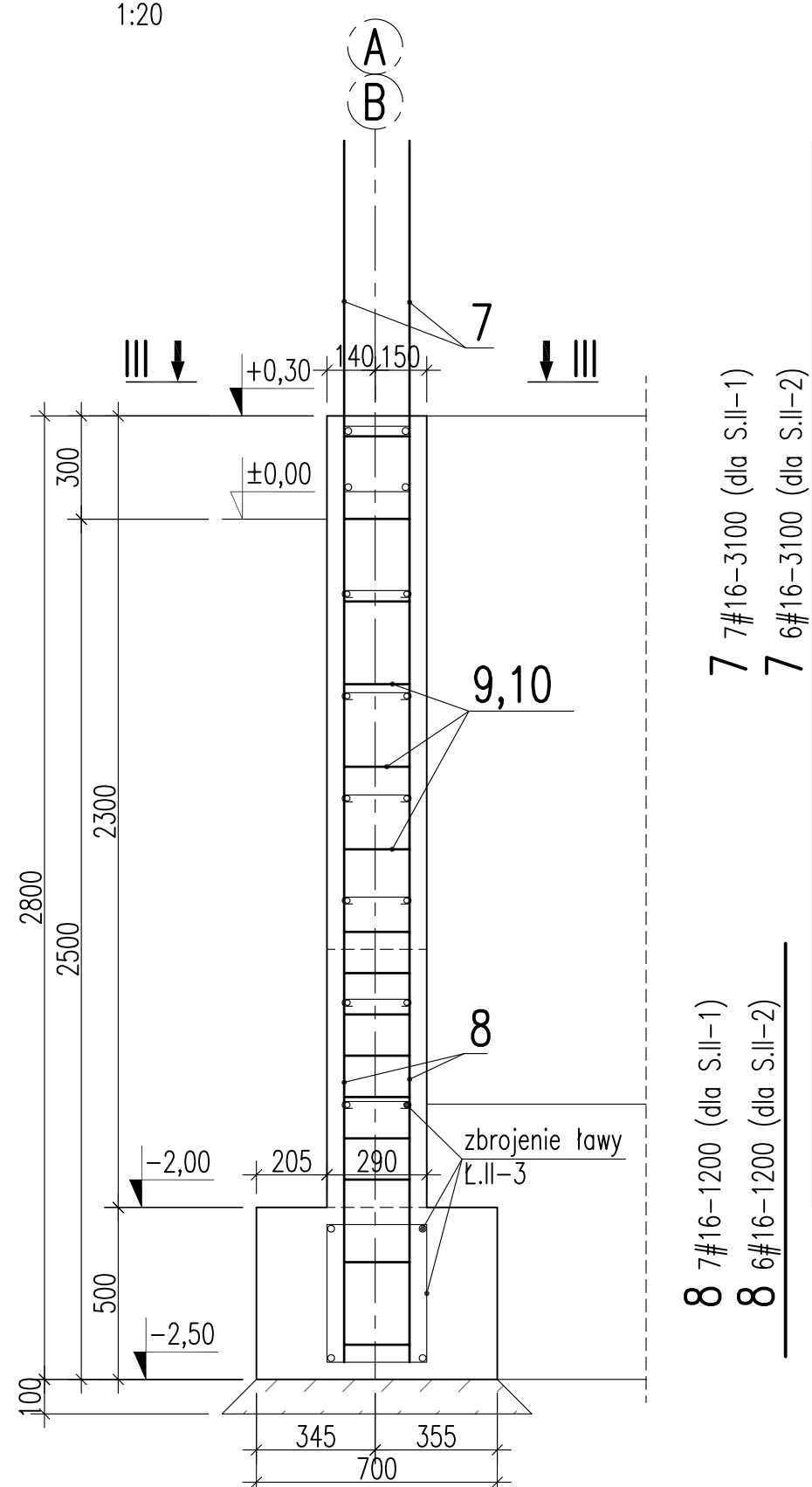


1:20

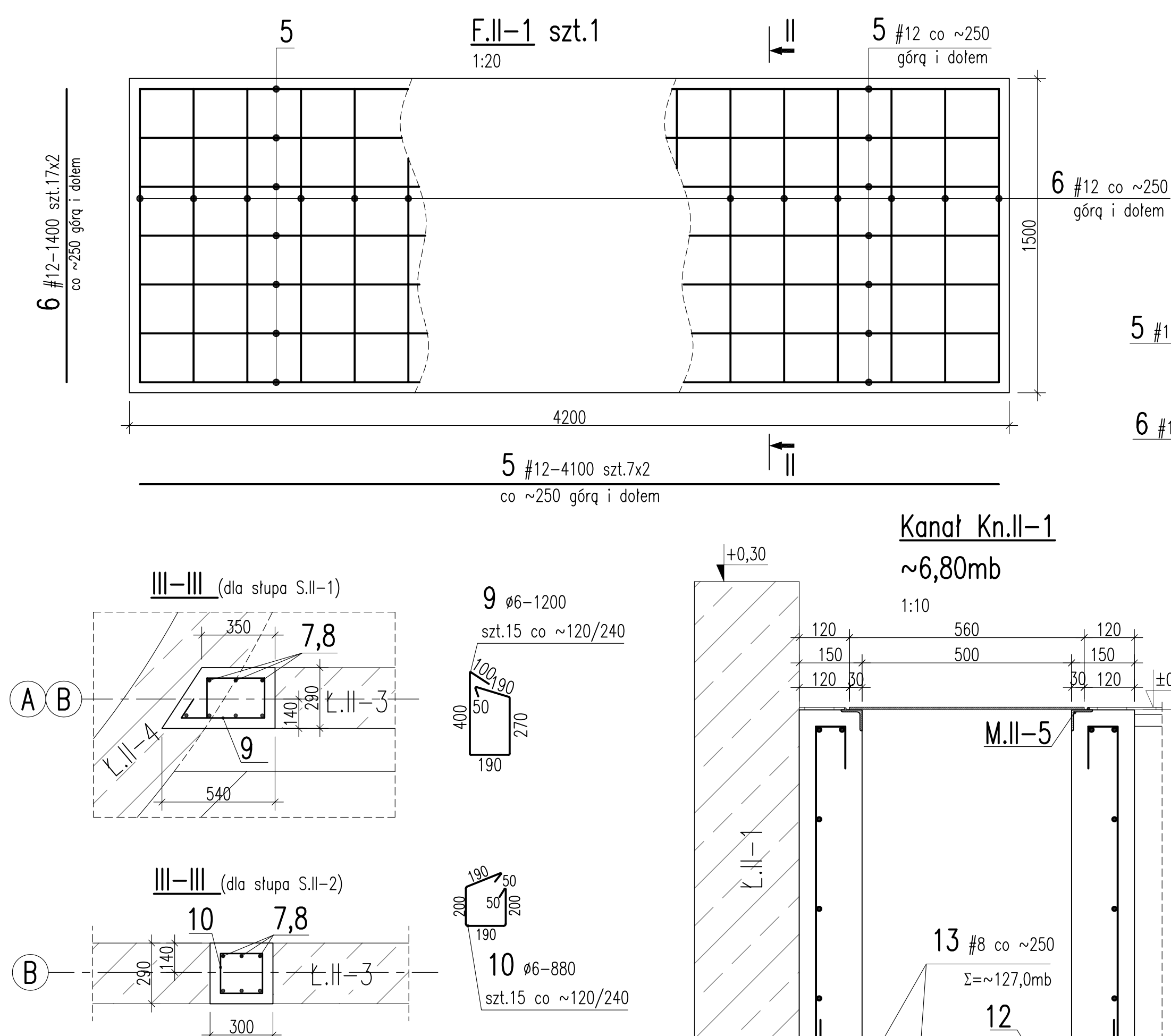


## 1:20

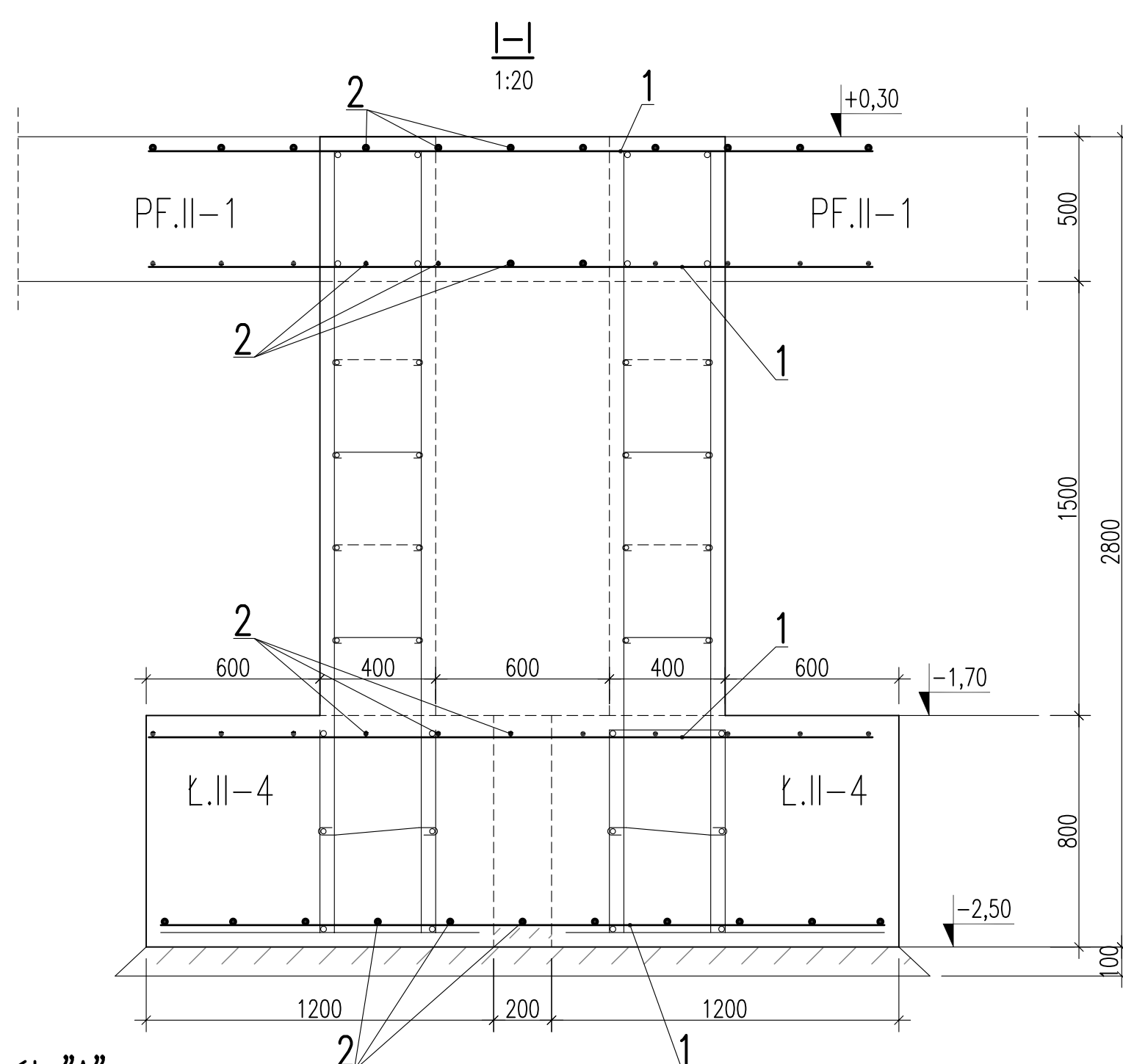


Uwagi:

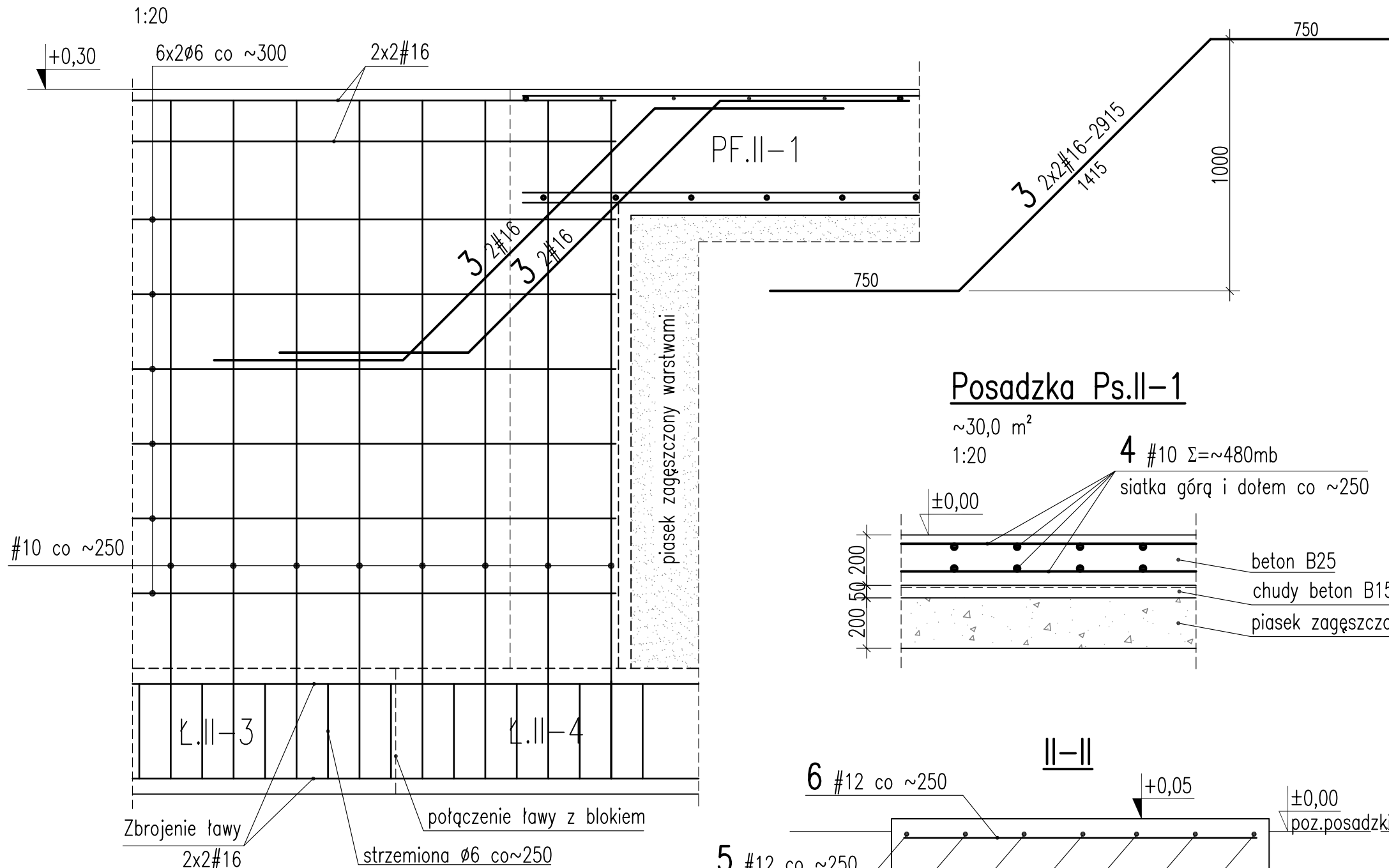
1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami szalunkowymi i projektami branzowymi.
2. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem K-3 i K-6.
3. Otulenie prętów od strony gruntu min. 5cm.
4. Izolacja pozioma i pionowa wg opisu technicznego.
5. Przed betonowaniem należy osadzić marki i rury ochronne.
7.  $\pm 0,00 = 268,40\text{m n.p.m.}$



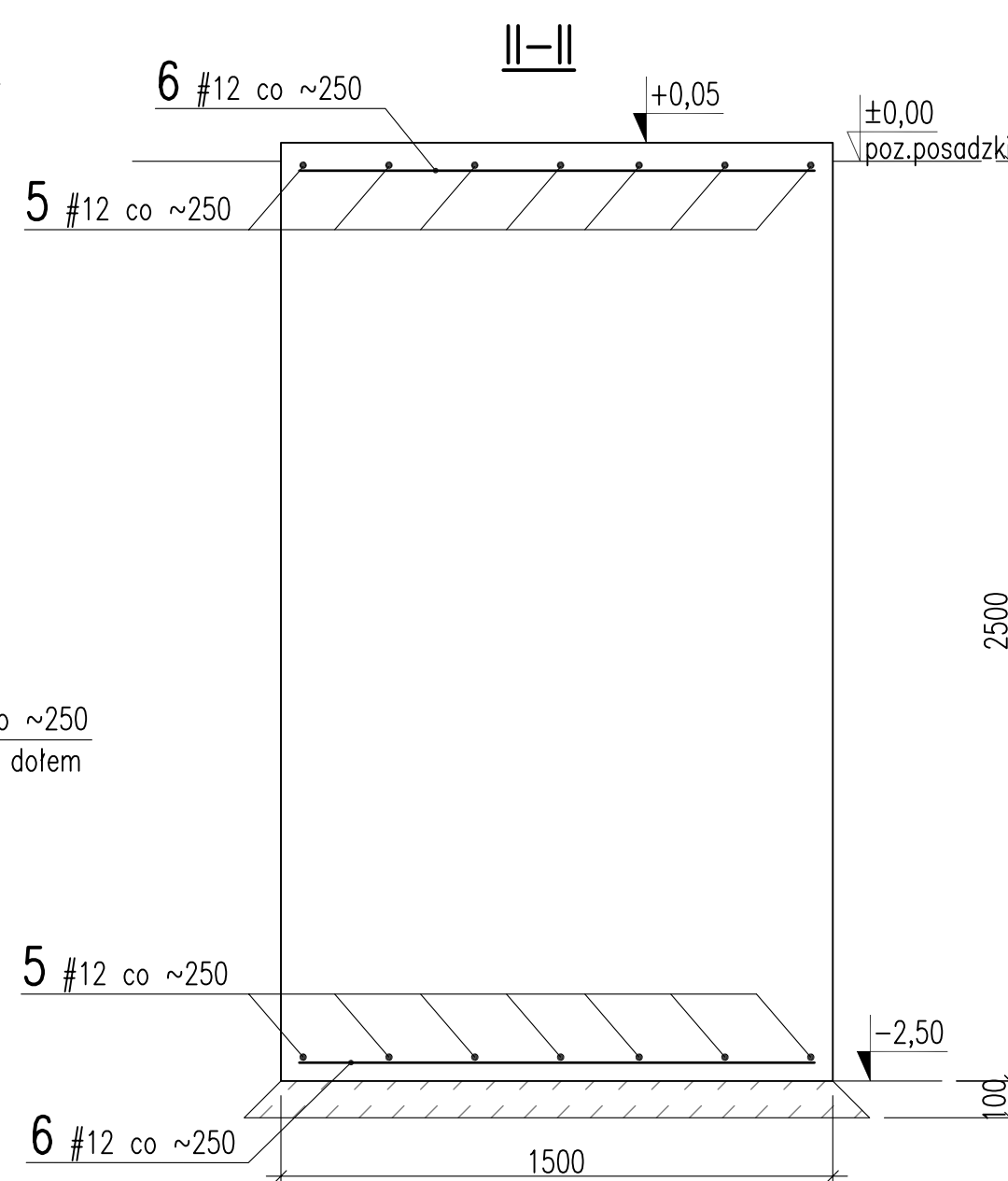
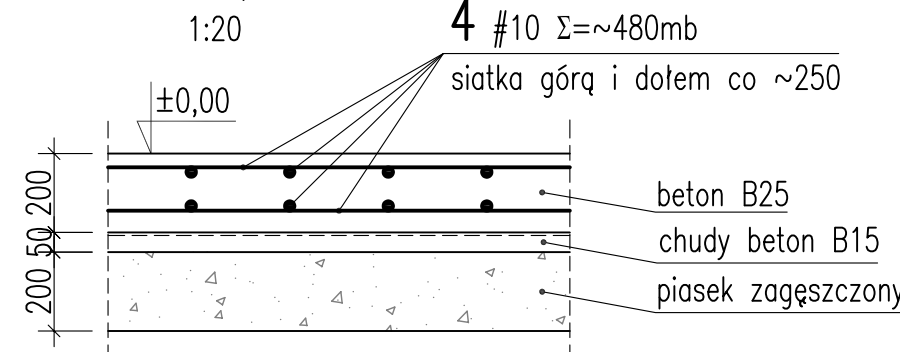
Beton B20      Stal AIII 34GS  
Podbeton B10    Stal A0 St0S



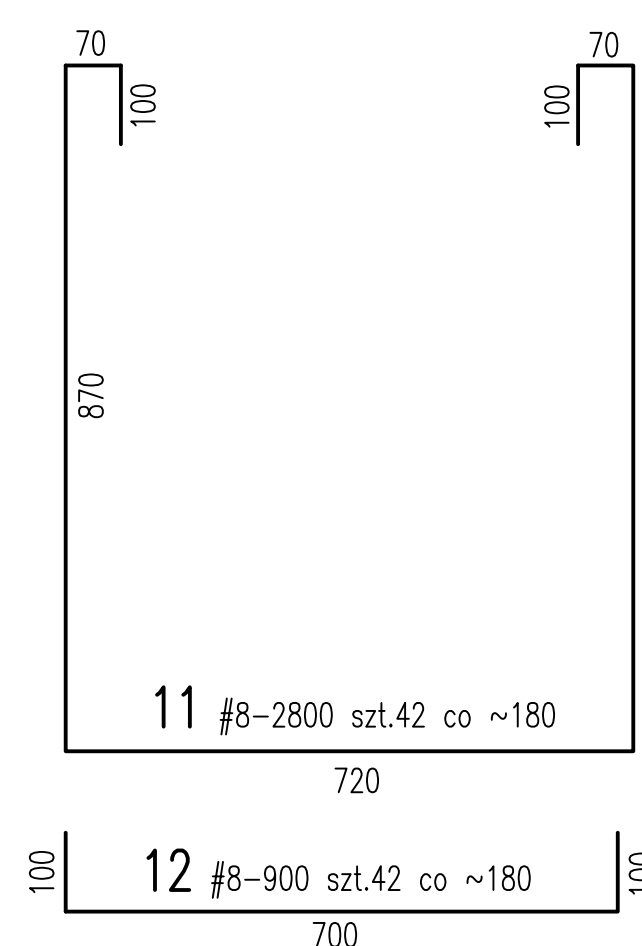
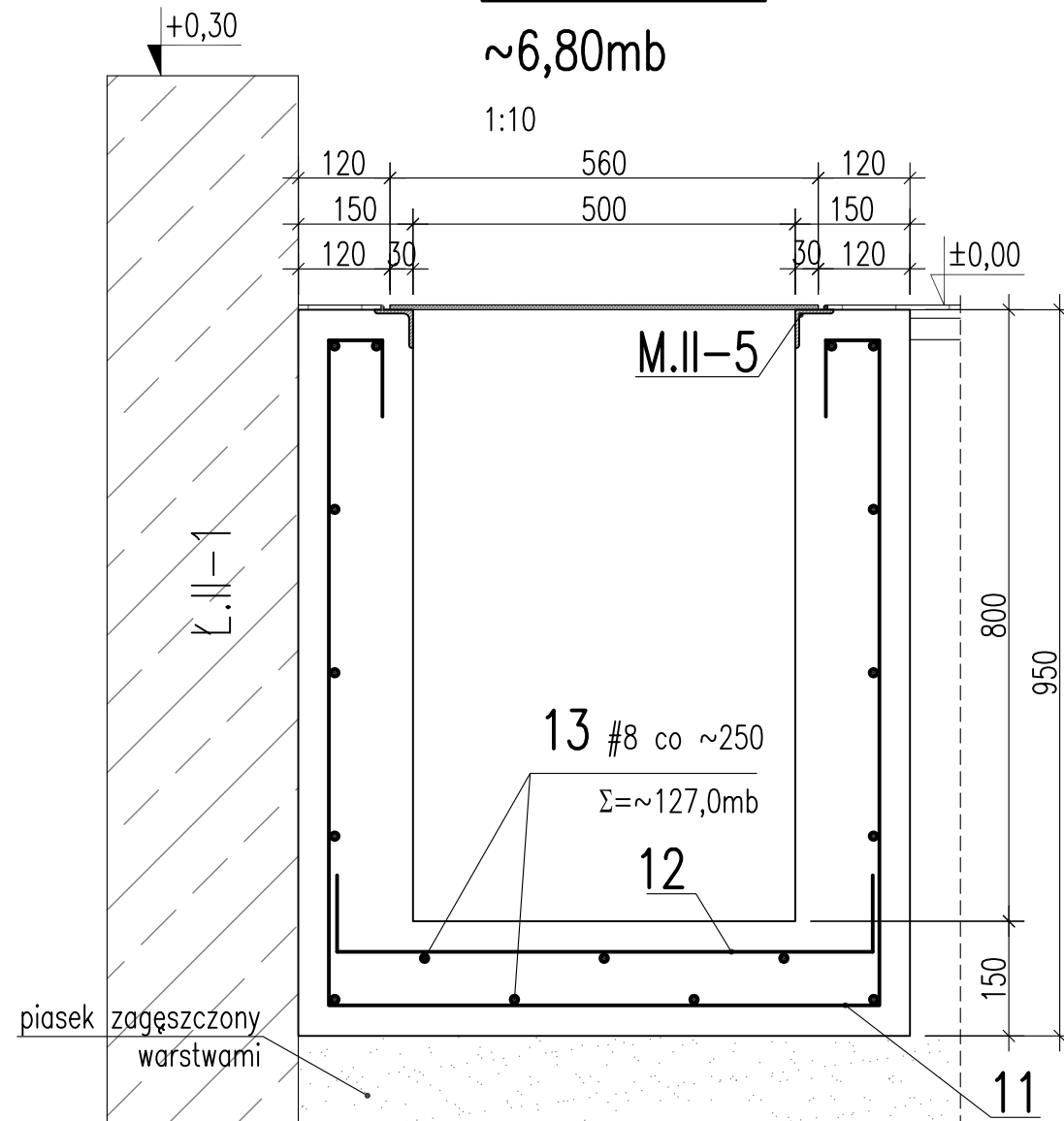
## 1:20



1:20



~6,80mb



Investor	Gmina Bobowa.				
Nazwa inwestycji	Rozbudowa i przebudowa ścieków "Bobowa".				
Stadium	Projekt budowlany. Konstrukcja.				
Objekt	Zbiornikowy budynec techniczno-technologiczny.				
Nazwa rys.	Zbrojenie połączeń oraz kanatu I fundamentu pod agregat. Segment II.				
Projektował Inż. Józef Piłata GP-6347/476	Sprawdził mgr inż. M. Maczyński RP-70/92	Opracował Inż. E. Guca	Data 01.2007	Nr rys. <b>K-9</b>	Skala 1:10 1:20
<b>IKOSYSTEM</b> ul. Kordiana 52/32 30-653 Kraków					