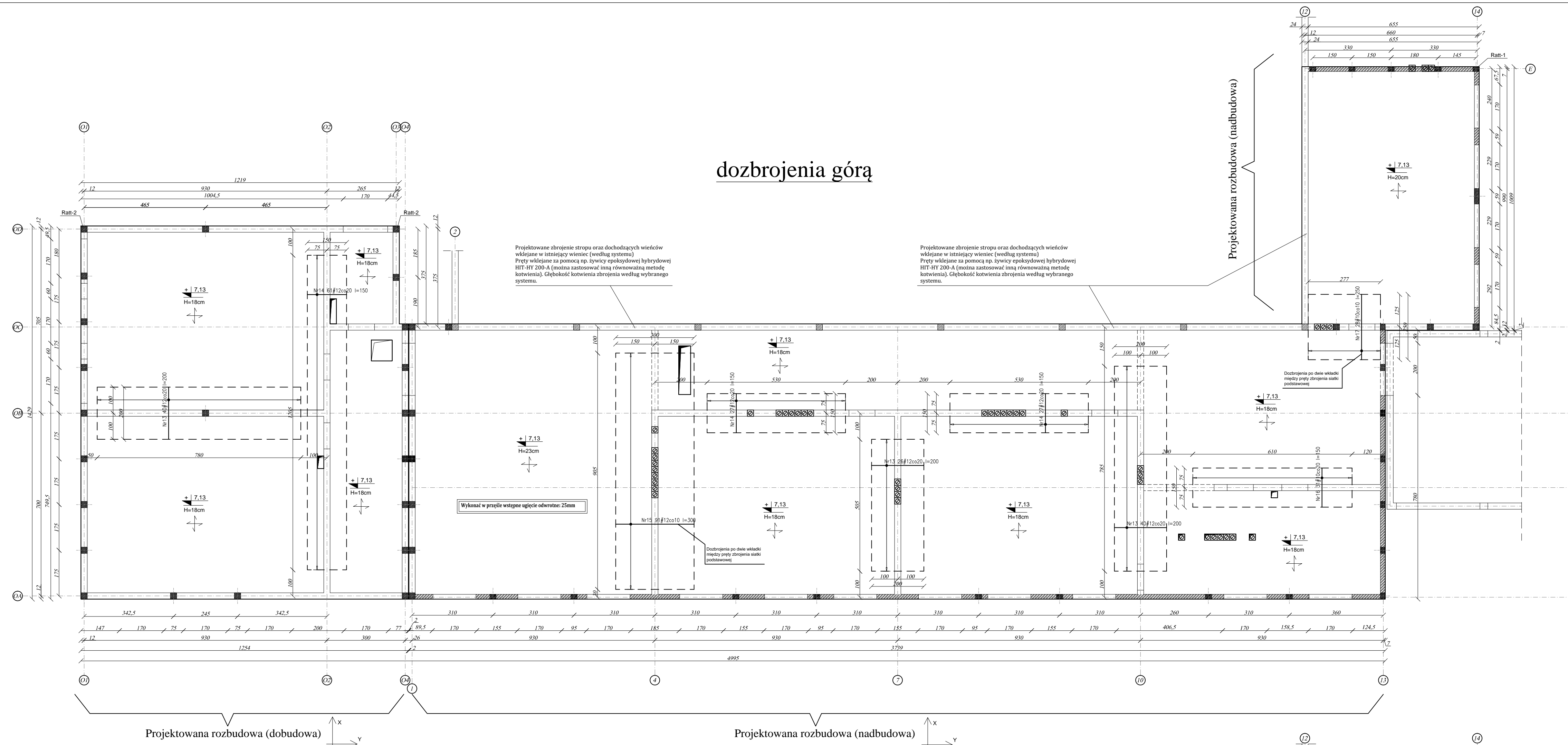
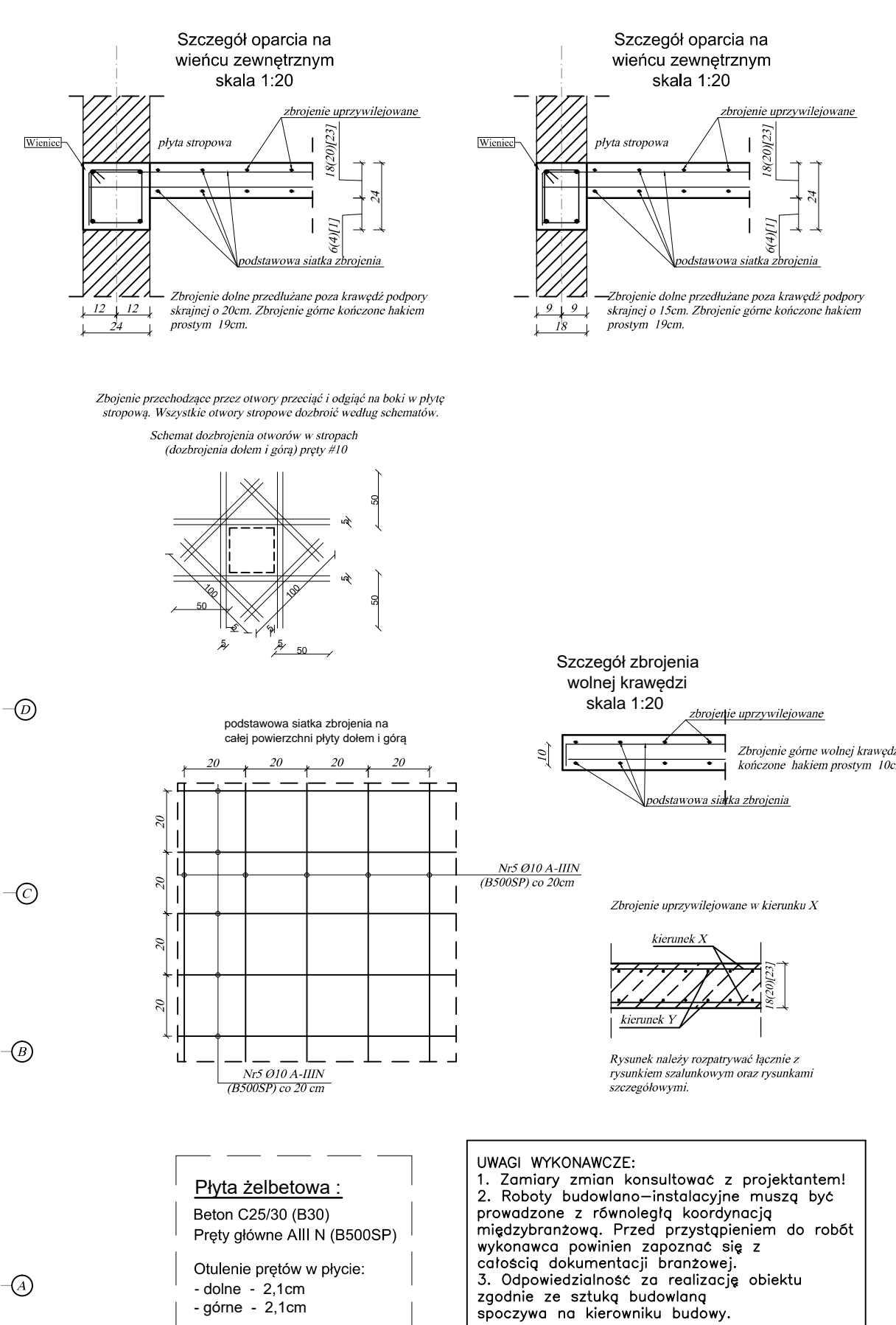
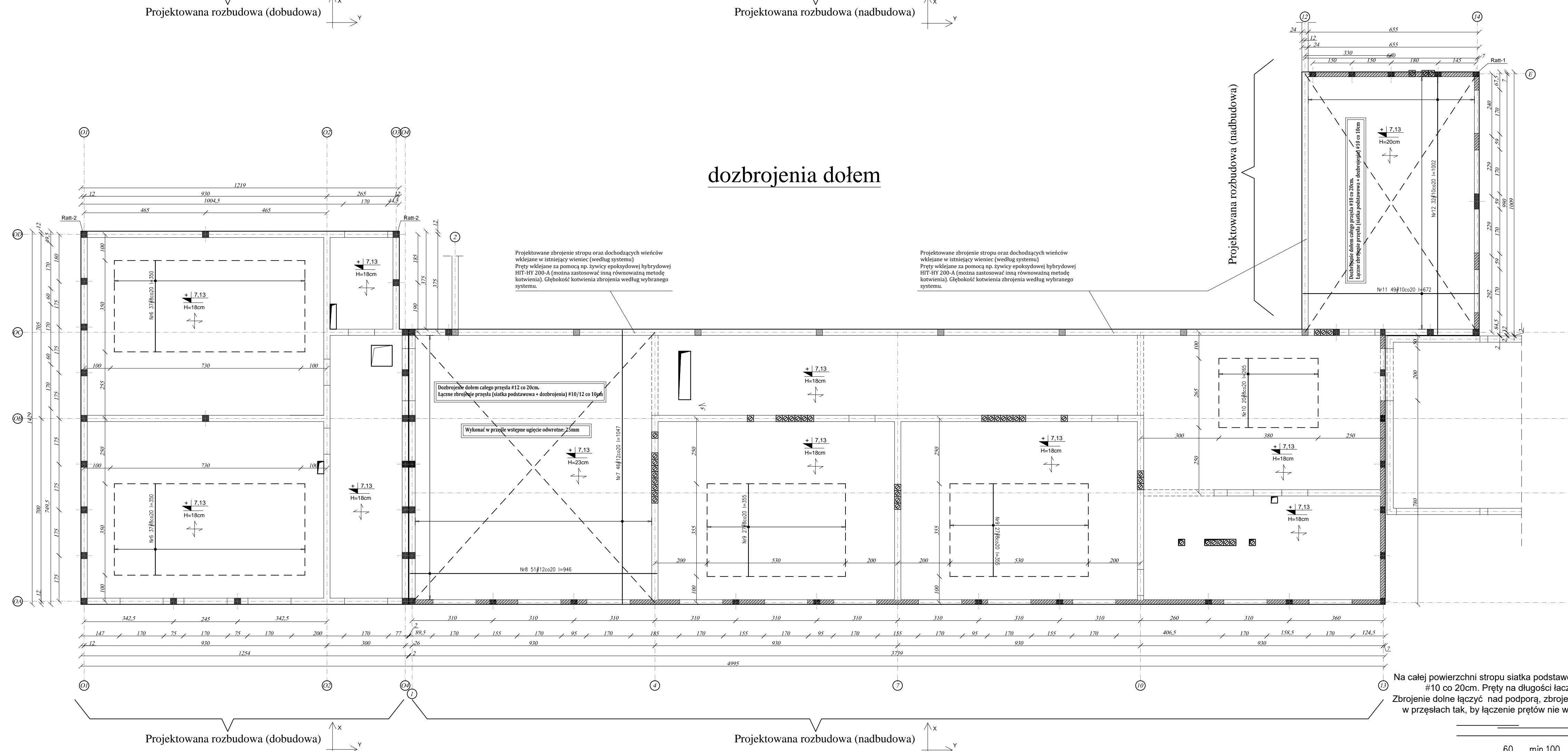


RZUT KONSTRUKCJI STROPU
PIĘTRA poz. St-2
(zbrojenie)
skala 1:100



W miejscach przejść przewodów wentylacji grawitacyjnej wstawić rury Spiro $\phi 150$. Zbrojenie przepuścić między rurami, pozostałe zbrojenie rozmieścić równomiernie poza przewodami kominowymi.



Pyłta żelbetowa :
Beton C25/30 (B30)
Pręty główne AIII N (B500SP)

Otulenie prętów w płycie:
- dolne - 2,1cm
- górne - 2,1cm

UWAGI WYKONAWCZE:

1. Zmiany zmian konsultować z projektantem!
2. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
3. Odpowiedzialność za realizację obiektu zgodnie ze sztuką budowlaną spoczywa na kierowniku budowy.