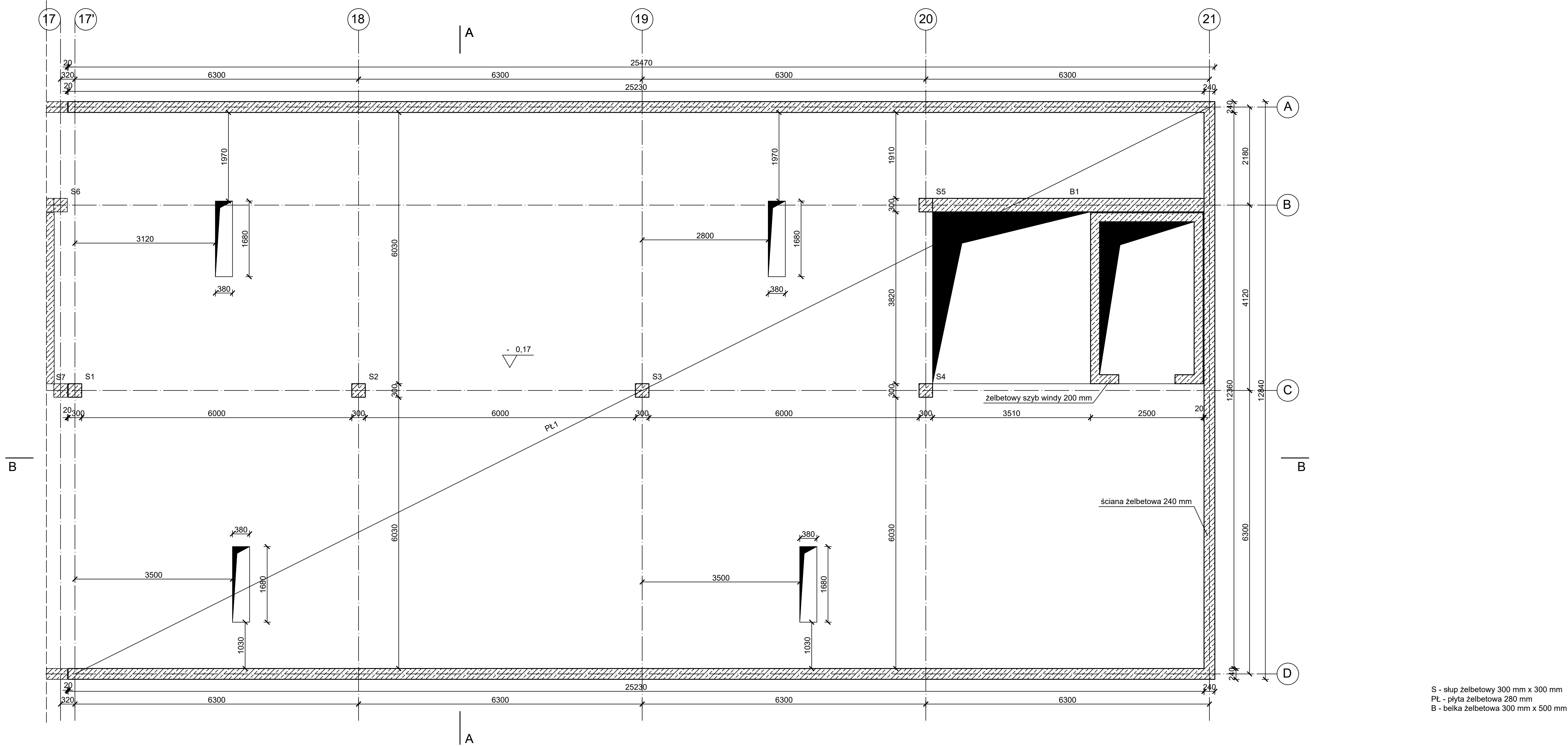


Strop nad piwnicą w osiach 17'-21 - rysunek szalunkowy



S - słup żelbetowy 300 mm x 300 mm  
PL - płyta żelbetowa 280 mm  
B - belka żelbetowa 300 mm x 500 mm

Uwagi:  
- Wymiary podano w mm

Projekt żelbetowej konstrukcji budynku wielorodzinnego				
Strop nad piwnicą w osiach 17' - 21 - rysunek szalunkowy				Nr rys.  K2
Student	Imię i nazwisko	Data	Podpis	
Opiekun	dr inż. Czesław Bywański			
Recenzent	dr inż. Dariusz Styś			