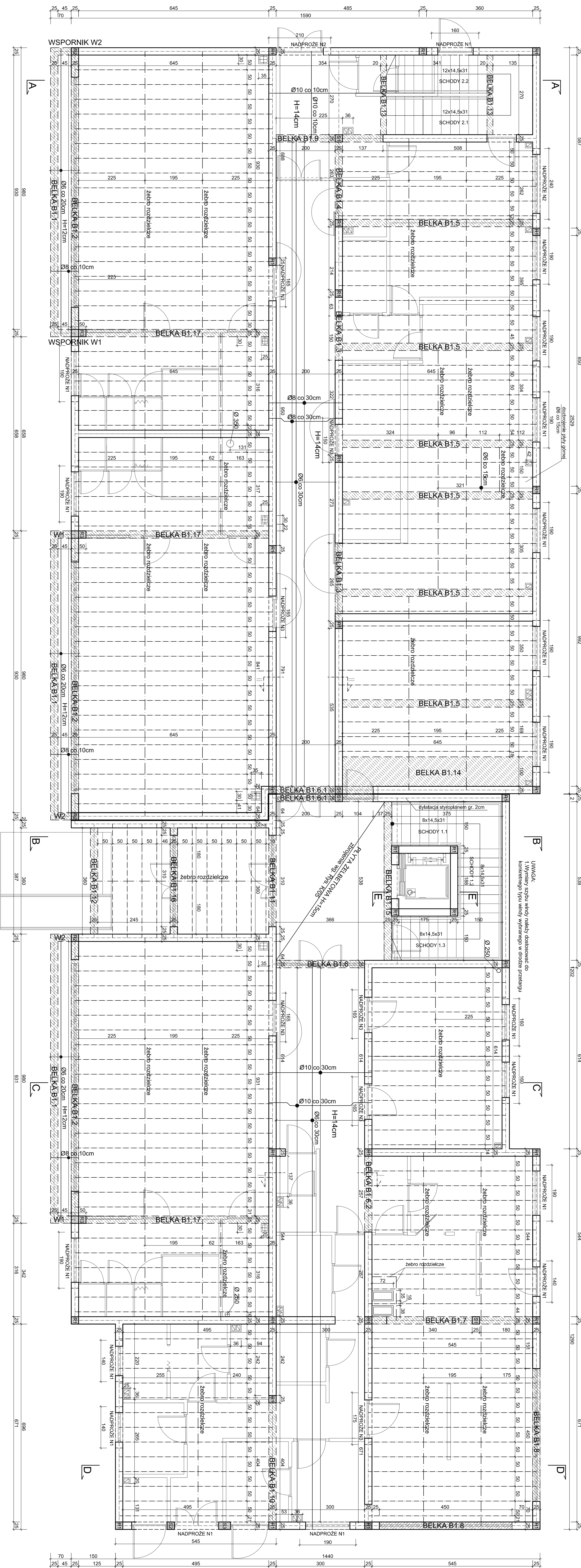


RZUT STROPU NAD PARTEREM
skala 1:50



- UWAGI:
1. Beton B25. Stal: AIII - Ø
 2. Na ścianach nośnych wykonać wieńiec W1 25x36cm zbrojony A1 - Ø 4 Ø14, średnicą Ø6 co 30cm.
 3. Ściany na belkach B1.5 należy wykonać po wykonaniu stropu nad pięterem oraz dachu
 4. zebro stropu POROTHERM 2350

± 0.00 = 353,20m n.p.m.

STUDIO PROJEKTOWE s.c. **Majorska Maciej i Maciej Bury**
ul. Słoneczna 43/45
00-610 Warszawa

Projektant: **Maciej Bury**
Opis: **Projekt budowlany**

Wzrost: **1.75**
Ciężar: **75 kg**

Wzrost: **1.75**
Ciężar: **75 kg**

Wzrost: **1.75**
Ciężar: **75 kg**

Wzrost: **1.75**
Ciężar: **75 kg**

Wzrost: **1.75**
Ciężar: **75 kg**

Wzrost: **1.75**
Ciężar: **75 kg**