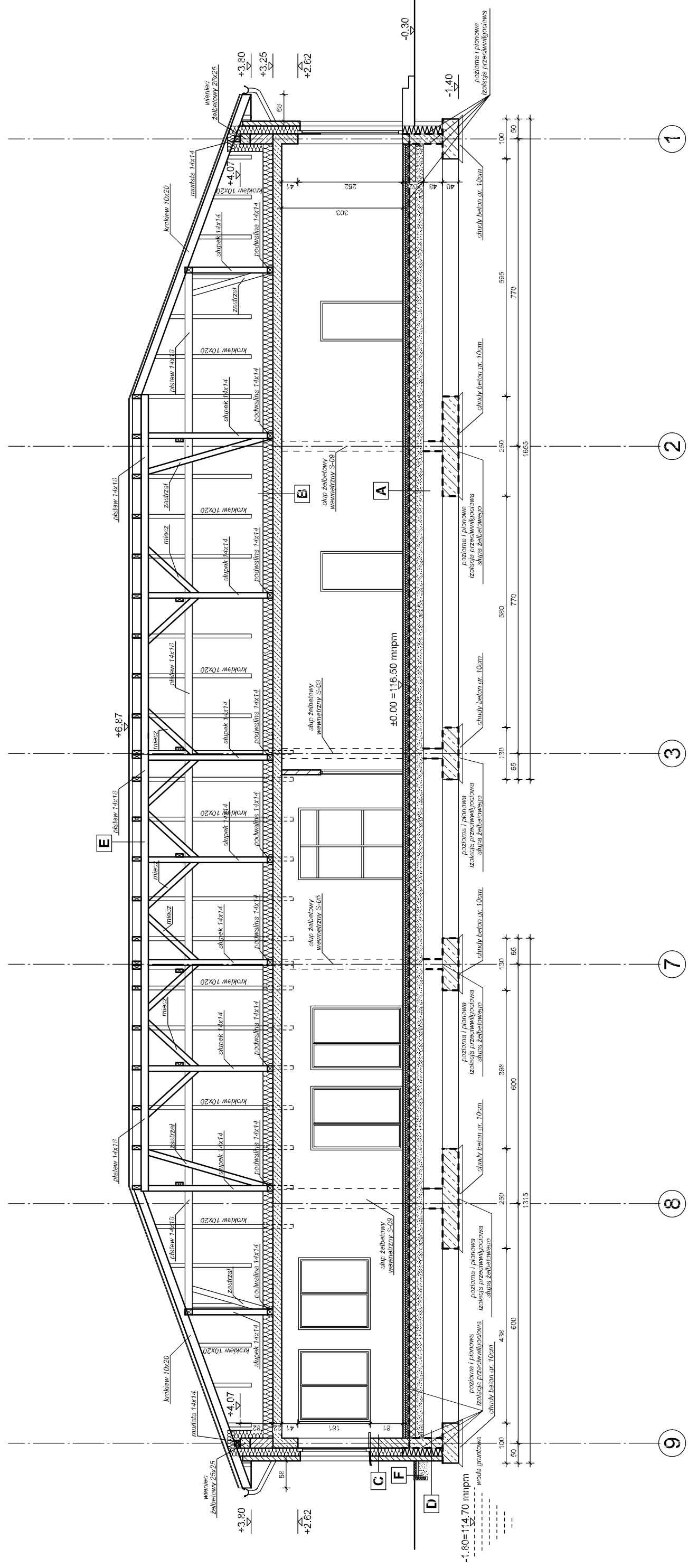


# PRZEKRÓJ B-B SKALA 1:100



- D**
- plynna izolacja przeciwwilgociowa typu Dysperbit
  - sciana fundamentowa żelbetowa gr. 25cm
  - plynna izolacja przeciwwilgociowa typu Dysperbit
  - polistyreni ekstrudowany gr. 20cm
  - cegła silikatowa spoinowana gr. 12cm
  - folia kubełkowa gr. 2cm

- A**
- posadzka
  - gładz cem. M10 na siatce Rabitza gr. 5cm
  - styropian EPS 100 gr. 10 cm
  - 2 x folia hydroizolacyjna
  - beton B25 gr. 15cm
  - piasek zagęszczony gr. 20cm

- E**
- blacha dachówkowa
  - łaty 3x5cm
  - kontrłaty 2.5x5cm
  - folia wstępnego krycia
  - krokwie 10x20cm

- B**
- wełna mineralna gr. 25cm
  - paroizolacja
  - płyt żelbetowa gr. 22cm

- F**
- opaska betonowa wokół budynku:
- kostka 10x20x6, obrzeże 8x30x100
  - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
  - piasek zagęszczony gr. 10cm

- C**
- tynk cem. - wap. gr. 1,5cm
  - cegła silikatowa gr. 25cm
  - wełna skalna gr. 20cm
  - cegła silikatowa spoinowana gr. 12cm



<b>TEMAT:</b> Dom Dziecka w Równem gm. Strachówka dz. nr ew. 389/1, obręb 0016 Równe
<b>SPEC-JALNOŚĆ:</b> Architektura
<b>RYSUNEK:</b> Przekrój podłużny B-B
<b>AUTOR PROJEKTU:</b> mgr inż. Barbara Targowska - Upr-St-184/75 w specj. architektonicznej bez ograniczeń
<b>OPRACOWAŁ:</b> mgr inż. Marcin Ratajczyk
<b>SPRAWDZIŁ:</b> mgr inż. arch. Janusz Targowski - Upr-St-568/73 w specj. architektonicznej bez ograniczeń
<b>STADIUM:</b> Projekt wykonawczy
<b>DATA:</b> 30.11.2016r. <b>SKALA:</b> 1:100 <b>Nr rys.:</b>