

- 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

A

- wełna mineralna gr. 25cm
- paroizolacja
- płyta żelbetowa gr. 22cm

E

- lwnk cem. - wap. gr. 1,5cm
- cegła silikatowa gr. 25cm
- wełna skalna gr. 20cm
- lwnk ciekukowarstwowy na siatce

C

- plynna izolacja przeciwwilgociowa typu Dysperbit
- sciana fundamentowa żelbetowa gr. 25cm
- plynna izolacja przeciwwilgociowa typu Dysperbit
- polistyren ekstrudowany gr. 10cm
- folia kubełkowa gr. 2cm

D

- blacha dachówkowa
- łaty 3x5cm
- kontrłaty 2,5x5cm
- folia wstępnego krycia
- krokwie 10x20cm

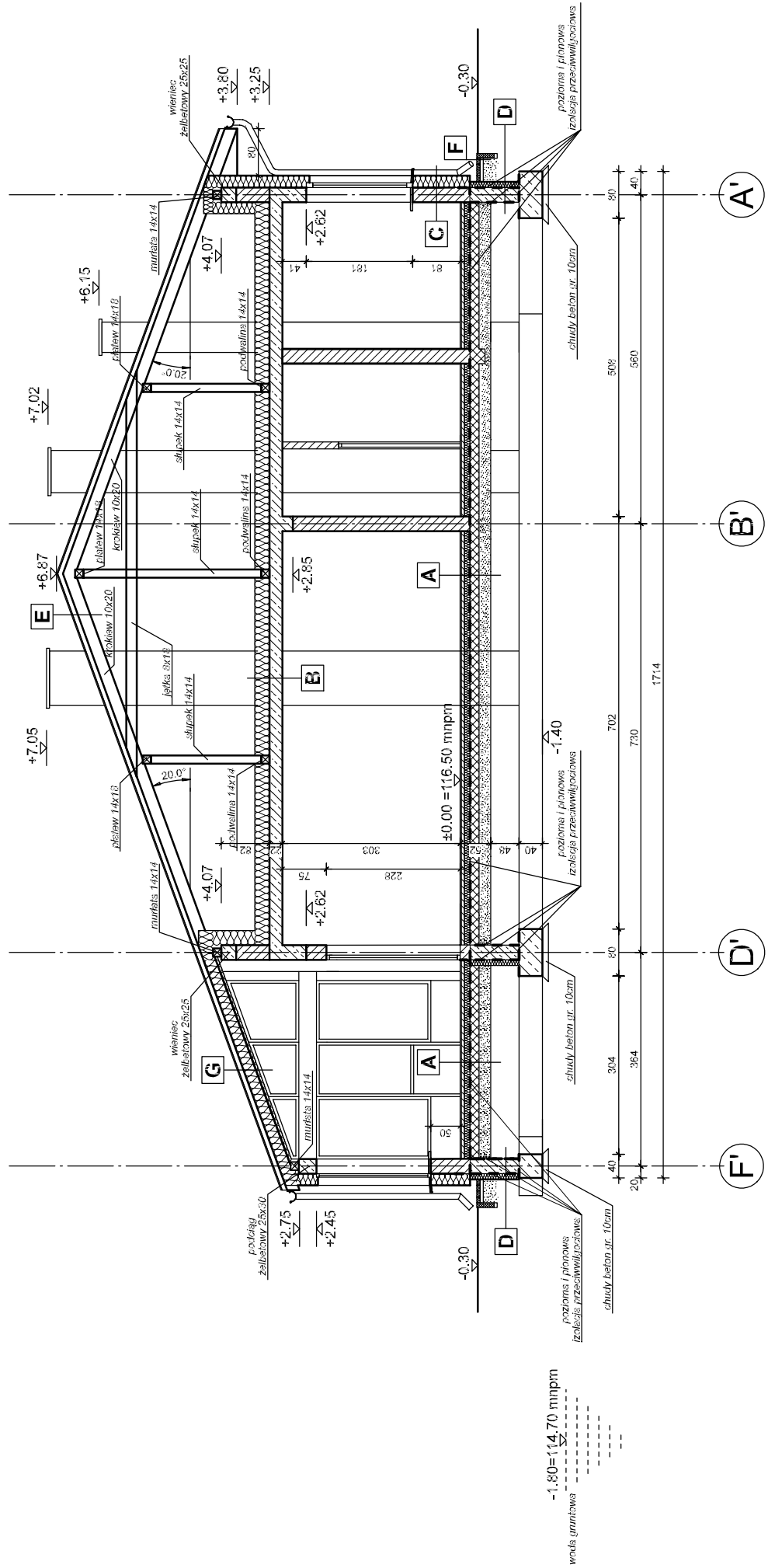
E

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

F

- blacha dachówkowa
- łaty 3x5cm
- kontrłaty 2,5x5cm
- folia wstępnego krycia
- krokwie 10x20cm
- wełna mineralna między krokiewiami gr. 25cm
- płyty gipsowo - kartonowe na stelażu aluminiowym

G



<b>ARBA</b>	
<b>TEMAT:</b> Dom Dziecka w Równem gm. Strachówka dz. nr ew. 389/1, obręb 0016 Równe	
<b>SPECJALNOŚĆ:</b> Architektura	
<b>RYSUNEK:</b> Przekrój poprzeczny A-A	
<b>AUTOR PROJEKTU:</b> mgr inż. arch. 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>