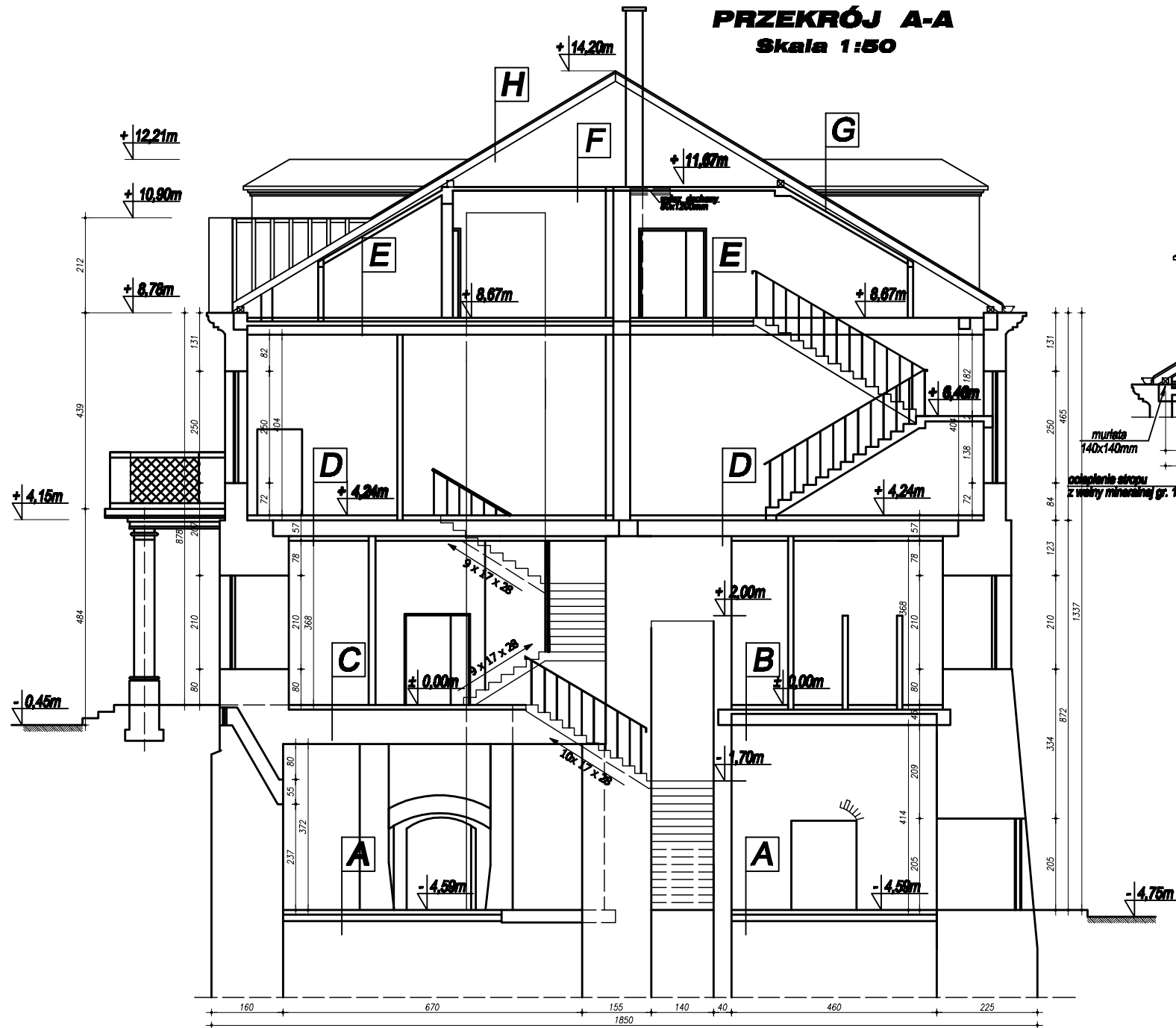
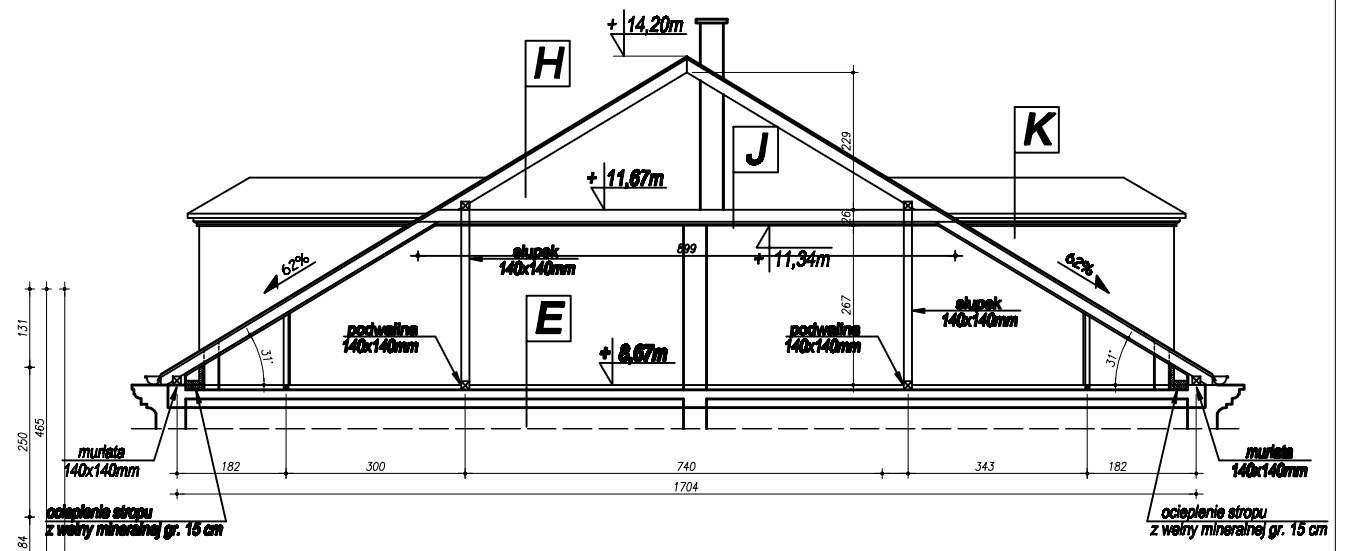


**PRZEKRÓJ A-A**  
Skala 1:50



**PRZEKRÓJ A'-A'**  
Skala 1:50



posadzka z desek dębowych 20 mm  
podkład betonowy 40 mm  
styropian 20 mm  
strop żelbetowy 300 mm  
tynk wapienno cementowy

**E**

wełna mineralna 180 mm  
plyta żelbetowa 80 mm  
tynk wapienno cementowy

**F**

podłoga z desek 32 mm  
wełna mineralna 18 cm  
kleszcze 2 x 200x38 mm  
plyty GK -25mm

**J**

blacha miedziana 0,55 mm  
deskowanie 32 mm  
krokwie 160x80 mm  
wełna mineralna 180 mm  
plyta żelbetowa 80 mm  
tynk wapienno cementowy

**G**

blacha miedziana 0,55 mm  
deskowanie 32 mm  
krokwie 160x80 mm

**H**

blacha miedziana 0,55mm  
deskowanie 32 mm  
wełna mineralna 18 cm  
krokwie 160x80 mm  
plyty GK -25mm

**K**

piasek 150 mm  
gruzobeton 100 mm  
2 x papa na lepiku  
styropian 50 mm  
podkład betonowy 60 mm  
posadzka marmurowa 40 mm

**A**

posadzka marmurowa 40 mm  
podkład betonowy 40 mm  
styropian 20 mm  
2x papa na lepiku asfaltowym  
strop żelbetowy 35 cm  
tynk cementowo wapienny

**B**

posadzka marmurowa 40 mm  
podkład betonowy 60 mm  
zasyпка piaskowa  
sklepienie kolebkowe z lunetami  
tynk wapienno cementowy

**C**

posadzka z desek dębowych 20 mm  
podkład betonowy 40 mm  
styropian 20 mm  
plyta żelbetowa 80 mm  
strop odcinkowy NP-200  
tynk wapienno cementowy

**D**

<p>Projekt inżynierski - uprawniony inżynier architekt</p> <p><b>Andrzej A. Zaboklicki</b></p> <p>ul. Wapienka 2, 26-130 Staszów tel. (0-41) 84-416-09; e-mail: and@atoprice.pl</p>		<p>Projektant: mgr inż. Andrzej Zaboklicki uprzed. RI-225/07</p>	
<p>Wykonawca: <b>Urząd Gminy Staszów</b> ul. Kołłączy 2, 26-130 Staszów www.staszow.pl</p>		<p>Opis: Projekt architektury i inżynierii sanitacyjnej Zestawu w Staszowie</p>	
<p>Data: 12.2007</p>		<p>Skala: 1:50</p>	
<p>Przekrój A-A</p>		<p>ARCHITEKTURA</p>	
<p>Prace rysunkowe</p>		<p>Prace rysunkowe</p>	
<p>Prace rysunkowe</p>		<p>Prace rysunkowe</p>	
<p>Prace rysunkowe</p>		<p>Prace rysunkowe</p>	